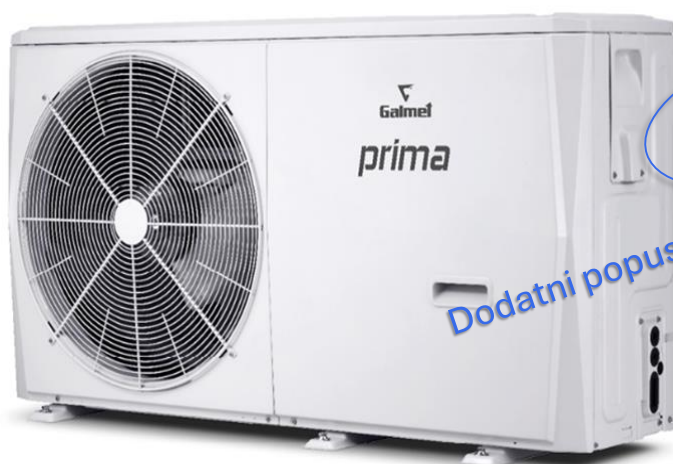


april 2026



POMLADNA AKCIJA!

Toplotne črpalke za ogrevanje, hlajenje in sanitarno vodo
GALMET PRIMA MONOBLOCK in GALMET PRIMA SPLIT
 6, 8, 10, 12, 16kW





-5%

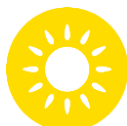
Dodatni popust na pogodbeni rabat!



NOVO!

Bojler za toplotno črpalke
GALMET TOWER GRAND TOP 160

-  vsi priključki na vrhu
za varčevanje s prostorom
-  povečana spiralna tuljava (2m²)
za optimalno delovanje toplotne črpalke



PILREMAG d.o.o.

www.pilremag.si

Trgovina: + 386 (0)59 11 2000

Brezje pri Grosupljem 34

komerziala@pilremag.si

Komerziala: + 386 1 78 63 983

1290 Grosuplje

salon@pilremag.si

Salon: + 386 1 78 62 089

ID številka za DDV: SI34672885

info@pilremag.si

Telefon: + 386 1 78 62 090

OGREVANJE	Blagovna znamka	Cena velja od:	Stran
KOTLI NA PELETE	TERMOMONT	1. 3. 2024	5
KOTLI NA PELETE	GALMET	1. 11. 2022	6
KOTLI NA TRDA GORIVA	MEGAL	16. 2. 2026	7
KOTLI NA TRDA GORIVA	MARELI	1. 4. 2025	8
PELETNI GORILNIKI	PELLTECH	1. 12. 2024	9
OLJNI KOTLI IN GORILNIKI	DOMUSA	1. 4. 2025	10
DIMNIKI IZ NERJAVEČE PLOČEVINE ENOSLOJNI	JEREMIAS	24. 4. 2023	11
DIMNIKI IZ NERJAVEČE PLOČEVINE TROSLOJNI	JEREMIAS	24. 4. 2023	16
DIMNIKI IZ NERJAVEČE PLOČEVINE TROSLOJNI DW-BLACK	JEREMIAS	1. 6. 2024	19
DIMNIKI IZ PVC ZA PLINSKE KONDENZACIJSKE KOTLE	JEREMIAS	24. 4. 2023	22
DIMNIKI KOAKSIALNI ZA PLINSKE KONDENZACIJSKE KOTLE	JEREMIAS	24. 4. 2023	24
DIMNIKI IZ ČRNE PLOČEVINE	JEREMIAS	20. 10. 2022	25
DIMNIKI IZ ČRNE PLOČEVINE ZA PELETNE KAMINE	JEREMIAS	24. 4. 2023	26
VENTILATORJI DIMNIH PLINOV	JEREMIAS, PELLTECH	1. 11. 2025	27
ČIŠČENJE KOTLOV, KAMINOV IN DIMNIKOV	UAB HANSA	1. 10. 2025	28
ELEKTRIČNI KOTLI	ECOTERMAL	1. 4. 2025	30
TOPLOTNE ČRPALKE ZA OGREVANJE	GALMET	1. 3. 2022	32
TOPLOTNE ČRPALKE ZA OGREVANJE	MIDEA	10. 11. 2022	35
TOPLOTNE ČRPALKE ZA OGREVANJE	HOT-JET	1. 4. 2023	37
TOPLOTNE ČRPALKE ZA OGREVANJE	TCL	1. 2. 2026	43
ELEKTRIČNI BOJLERJI	METALAC	1. 4. 2025	45
KOMBINIRANI BOJLERJI	GALMET	1. 3. 2026	48
BOJLERJI	GALMET	1. 3. 2026	49
BOJLERJI ZA TOPLOTNO ČRPALKO	GALMET	1. 3. 2026	NOVO 50
KOMBINIRANI ZALOGOVNIKI Z BOJLERJEM	GALMET	1. 9. 2025	51
MALI ZALOGOVNIKI ZA TOPLOTNE ČRPALKE	GALMET, GOLD LEON	15. 2. 2025	53
ZALOGOVNIKI ZA OGREVANJE	SUNSYSTEM	1. 1. 2024	ODPRODAJA 54
ZALOGOVNIKI ZA OGREVANJE	GALMET	1. 3. 2026	55
ZALOGOVNIKI ZA OGREVANJE + SANITARNO VODO INOX	GALMET	1. 3. 2026	56
GRELCI, PRIROBNICE, TULKE ZA ZALOGOVNIKE	VOLUX, GALMET, ECOTERMAL	1. 5. 2025	57
RAZTEZNE POSODE	REFLEX	1. 4. 2026	NOVO 58
OBTOČNE ČRPALKE	BRV	1. 6. 2025	61
OBTOČNE ČRPALKE	AVANSA	18. 4. 2023	62
KOTLOVSKA REGULACIJA	BRV	1. 4. 2026	NOVO 63
KOTLOVSKA REGULACIJA	REGULUS	10. 4. 2024	64
REGULACIJA ZA OGREVANJE IN HLAJENJE	SALUS	1. 6. 2025	65
REGULACIJA ZA OGREVANJE IN HLAJENJE	ENGO	1. 3. 2025	70
RADIATORJI RADIK KLASIK	KORADO	1. 4. 2026	NOVO 74
RADIATORJI RADIK VK, VKU	KORADO	1. 4. 2026	NOVO 76
RADIATORJI RADIK VKM8	KORADO	1. 4. 2026	NOVO 78
RADIATORJI RADIK LINE VERTIKAL-M	KORADO	1. 4. 2026	NOVO 80
RADIATORJI RADIK PLAN VERTIKAL-M	KORADO	1. 4. 2026	NOVO 81
RADIATORJI KORATHERM HORIZONTAL VKM	KORADO	1. 4. 2026	82
RADIATORJI KORATHERM HORIZONTAL	KORADO	1. 4. 2026	84
RADIATORJI KORATHERM REFLEX	KORADO	1. 4. 2026	86
RADIATORJI KORATHERM VERTIKAL	KORADO	1. 4. 2026	87
RADIATORJI KORATHERM VERTIKAL-M	KORADO	1. 4. 2026	88

vsebina

OGREVANJE	Blagovna znamka	Cena velja od:	Stran
RADIATORJI KORALUX NEO	KORADO	1. 4. 2026	89
RADIATORJI KORALUX KOPALNIŠKI	KORADO	1. 4. 2026	90
RADIATORJI P.THERMAL KOPALNIŠKI	PUCIHAR	8. 9. 2022	92
RADIATORJI ENRAD	ENRAD	1. 9. 2024	93
OPREMA ZA RADIATORJE - KONZOLE	PUCIHAR	1. 1. 2025	94
OPREMA ZA RADIATORJE ELEKTRIČNI GRELCI	VOLUX	10. 4. 2024	95
RADIATORSKI VENTILI M	KORADO	1. 10. 2025	95
RADIATORSKI VENTILI	J.SCHLOSSER ARMATUREN	1. 12. 2024	96
RAZDELILCI ZA TALNO OGREVANJE	ONDA	20. 5. 2023	97
RAZDELILNE OMARICE ZA TALNO OGREVANJE	ECOTERMAL	1. 2. 2026	98
TALNO OGREVANJE CEVI	ISOLTUBEX	1. 1. 2026	98
VENTILATORSKI KONVEKTORJI	MARELI	1. 4. 2025	99
TOPLOVODNI KALORIFERJI	VTS EUROHEAT	1. 12. 2024	100
ZRAČNE ZAVESE	VTS EUROHEAT	1. 12. 2024	102
PREZRAČEVANJE IN HLAJENJE			
REKUPERACIJA	AERAULIQA	1. 11. 2025	105
REKUPERACIJA - DIFUZORJI BREZ OKVIRJA	ERGOVENT	1. 1. 2024	113
REKUPERACIJA	AWENTA PRO	1. 3. 2025	114
REKUPERACIJA	OVA	1. 6. 2023	117
VENTILATORJI	AERAULIQA	15. 2. 2023	118
VENTILATORJI	AIRFLOW	1. 6. 2025	120
VENTILATORJI	EUROPLAST	1. 1. 2026	121
DISTRIBUCIJA ZRAKA	EUROPLAST	1. 1. 2026	123
VGRADNA VRATCA	EUROPLAST	1. 1. 2026	132
KLIMATSKE NAPRAVE	MIDEA	1. 5. 2025	133
ČISTILA ZA OGREVALNE IN HLADILNE SISTEME	CHQUIMICA	1. 12. 2024	135
CEVNE OBJEMKE, NOSILCI, VIJAKI	SOLIDA	22. 5. 2024	136
VODOVOD IN KANALIZACIJA			
ALUMPLAST PERT-AL-PERT PRESS	ISOLTUBEX	1. 2. 2026	143
ALUMPLAST PERT-AL-PERT VIJAČNI	ISOLTUBEX	1. 6. 2022	146
VODOVODNE ALKATEN CEVI IN FITINGI PN16	VALDOM	1. 4. 2024	147
KANALIZACIJA	HULIOT	1. 6. 2023	149
KANALIZACIJA	PLASTBRNO	1. 4. 2026	NOVO 150
PREZRAČEVALNI VENTILI ZA KANALIZACIJO	DURGO	1. 3. 2026	NOVO 161
ODTOČNE CEVI IN MANŠETE	PLASTBRNO	1. 4. 2026	NOVO 162
SIFONI	PLASTBRNO	1. 4. 2026	NOVO 163
ODTOČNE TUŠ KANALETE	PLASTBRNO	1. 4. 2024	166
TUŠ KADI	RIHO	15. 1. 2024	171
TUŠ KABINE	RIHO	15. 1. 2024	172
KOPALNE KADI	RIHO	15. 1. 2024	173
SANITARNA OPREMA	KERAMIKA LESKOVAC	1. 2. 2026	174
ARMATURE	PAFFONI	1. 12. 2025	177
ARMATURE	METALAC	1. 4. 2025	180
KOPALNIŠKI DODATKI	NIMCO	21. 3. 2023	181
KOPALNIŠKI DODATKI ZA STAROSTNIKE / INVALIDE	K-DESIGN	9. 10. 2023	184
ELEKTRIČNA IN IR GRELNA TELESA	EKODOM	1. 12. 2024	185
KANAL ZA PERILO	JEREMIAS	1. 1. 2026	186

KOMPAKTNI KOTEL NA LESNE PELETE B-Smart 9 - 30kW (nastavljiv)

Koda	Naziv	Moč (kW)	Cena
B-SMARTE 30	Kotel na pelete B-Smart	9 - 30	3.257,40

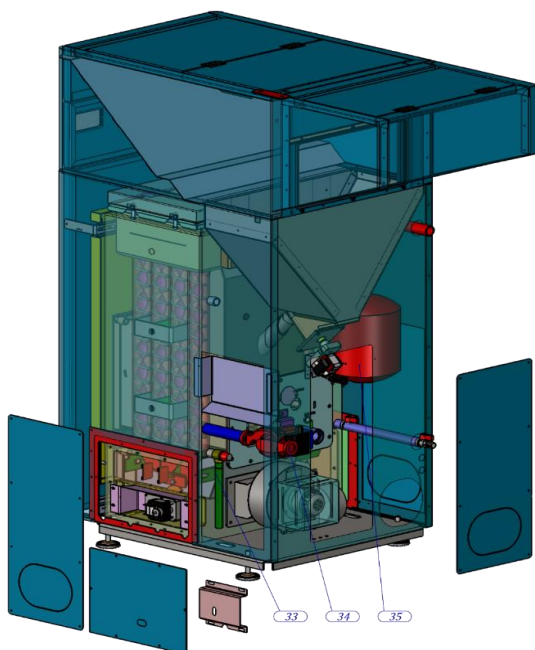


Kotli B-Smart za kurjenje na lesne pelete so zasnovani za postavitev v manjše prostore in ustrezajo manjšim prehodom. Gorilnik je premišljeno zasnovan (lastna izvirna rešitev zaščiten v Evropskem registru modelov EUIPO) in zagotavlja dodaten prihranek. B-Smart zalogovnik za pelete se montira na kotel na licu mesta. Vžig, zagon in izklop so popolnoma avtomatizirani. Izgorevanje nadzira algoritem v modulu, ki avtomatsko uravnava doziranje peletov glede na željeno in doseženo temperaturo. Izdelan je po standardu EN 303-5 in izpolnjuje stroga okoljska merila Evropske Direktive (Ecodesign criteria 2015:1189). Kotel lahko kurite le s kvalitetnimi peleti razreda EN 14961, A1 ali A2, premera 6mm ali 8mm. Obvezno je vgraditi termometer, manometer, izpustni termični ventil, termostatski mešalni ventil za varovanje povratka in odzračevalni lonček. Priporočljivo je vgraditi dodatno raztezno posodo.

Wi-fi regulacija omogoča servisno podporo in upravljanje kotla preko aplikacije.

SUBVENCIJA EKO SKLADA

KOTEL Z ZADNJE STRANI



- 33) Varnostni ventil
- 34) Obtočna črpalka
- 35) Raztezna posoda 8L

Tehnični podatki

Tip kotla	Eco Boiler CG7*
Nazivna moč	30 kW
Moč	9-30 kW
Temperaturni razpon	60- 80 °C
Najmanjša temperature povratnega voda	50 °C
Poraba goriva pri najmanjši moči	min 1,8 kg/h
Poraba goriva pri največji moči	max 6 kg/h
Peleti - razred kvalitete	A1, A2 Ø6, Ø8
Teža kotla	245 kg
Najvišji delovni tlak	2,5 bar
Volumen zalogovnika pelet	150 l
Volumen podaljšanega zalogovnika pelet	230 l
Priključni vod / Povratni vod	1"
Polnjenje / praznjenje	1/2"
Odvod dimnih plinov premer	120 mm
Dovod zraka	50 mm
Izhodna temp. dimnih plinov	140 °C
Min. vlek dimnika	10 Pa
Volumen vode v kotlu	58 l
Napajanje	220 V 50 Hz
Poraba el. energije pri zagonu	400 W
Poraba el. energije pri delovanju	100 W
Razred učinkovitosti kotla	5
Razred emisij kotla	5

Emisije v ogrevalni sezoni

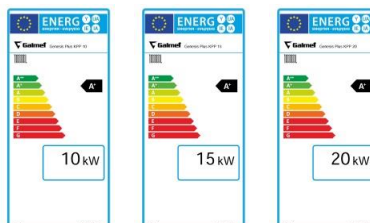
	mg/m ³ _n (sur 10% O ₂)
CO	70
OGC	1
Dust	19.2
NOx	148
Sezonska učinkovitost	80%
Razred energetske učinkovitosti	A+

KURILNA NAPRAVA NA PELETE Z ROTACIJSKIM GORILNIKOM (samočistilni) GALMET



Koda	Naziv	*Odprodaja	Moč (kW)	Cena
07-105300*	GENESIS PLUS KPP 10	kotel na pelete	11	2.720,00
07-155300*	GENESIS PLUS KPP 15	kotel na pelete	15	2.790,00
07-205300*	GENESIS PLUS KPP 20	kotelč na pelet	20	3.035,00

IZKORISTEK DO 97%



TEHNIČNI PODATKI	Enote	Genesis Plus KPP 10	Genesis Plus KPP 15	Genesis Plus KPP 20
Nazivna moč	kW	11	15	20
Območje moči	kW	3,4 ÷ 10,9	4,5 ÷ 15,2	5,6 ÷ 19,4
Razred kotla (EN 303-5:2012)		5	5	5
Ogrevalna površina kotla	m ²	1,66	2,08	2,63
Vrsta goriva	Lesni peleti, velikost zrn 6+8 mm			
Razred goriva	A1 EN 14961-2			
Velikost posode za pelete	l		180	180
Pretok goriva (pri max. obremenitvi)	kg/h	2,36	3,5	4,19
Čas ogrevanja ob enem polnjenju pri naz. moči	h	76,27	51,42	42,95
Izkoristek	%	96,56	96,75	97,01
Zahtevani vlek dimnika	mBar	0,16	0,2	0,24
Minimalna višina dimnika	m	6	6	6
Minimalni prerez dimnika	mm	fi 160	fi 160	fi 160
Temperatura dimnih plinov pri naz. moči	°C	75,5	74,2	72,4
Temperatura dimnih plinov pri min.moči	°C	62,8	63,1	63,4
Tok dimnih plinov pri nazivni moči	kg/s	0,0065	0,0080	0,0096
Tok dimnih plinov pri minimalni moči	kg/s	0,0031	0,0038	0,0045
Padec tlaka v kotlu	mBar	15	15	15
Območje delovne temperature	°C	55+85	55+85	55+85
Max. temperatura dviznega voda	°C	85	85	85
Min. temperatura povratnega voda	°C	55	55	55
Volumen kurišča	l	37,5	37,5	37,5
Dovoljen delovni tlak	bar	2	2	2
Prostornina posode za vodo v kotlu	l	46	68	90
Masa kotla z gorilcem (brez podajal. in zalog.)	kg	220	243	272
Masa zalogovnika za pelete	kg	30	30	30
Zunanji premer dimne odprtine	mm	Ø 133	Ø 159	Ø 159
Premer priključkov dviž. / povr. voda	"	1,25	1,25	1,25
Premer priključka za dodatni izpust	"	0,5	0,5	0,5
Višina-širina-globina kotla	mm	970-595-1090	970-595-1090	970-595-1090
Višina dimnega priključka	mm	721	688	688
Poraba električne energije	W	13,1	24,7	27,4
Poraba električne energije v mirovanju	W	9	9	9
Priključna napetost kotla / zaščita	230V~/50Hz, 6,3A/250V~			
Nivo zaščite	IP	40	40	40
Nivo hrupa (EN ISO 12100:2010)	dB	<60	<60	<60
Deluje z ventilatorjem	da (v gorilniku)			
Emisijski razred kotla	PN-EN 303-5:2012	5	5	5
Napajanje	AC 230V / 50HZ / 6A			
Poraba energije	W	24,7	24,7	24,7
Električna zaščita	EN 60335 - 1 EN 60335 - 2 102			
Stopnja zaščite	IP	40	40	40



MEGAL TKM kotel na trda goriva za centralno ogrevanje

Koda	Naziv	Moč (kW)	Cena
TKM18	Kotel MEGAL TKM18	12-18	1.668,96
TKM25	Kotel MEGAL TKM25	18-25	1.910,76
TKM32	Kotel MEGAL TKM32	25-32	1.967,86
TKM40	Kotel MEGAL TKM40	32-40	2.120,60
TKM50	Kotel MEGAL TKM50	40-50	2.833,82

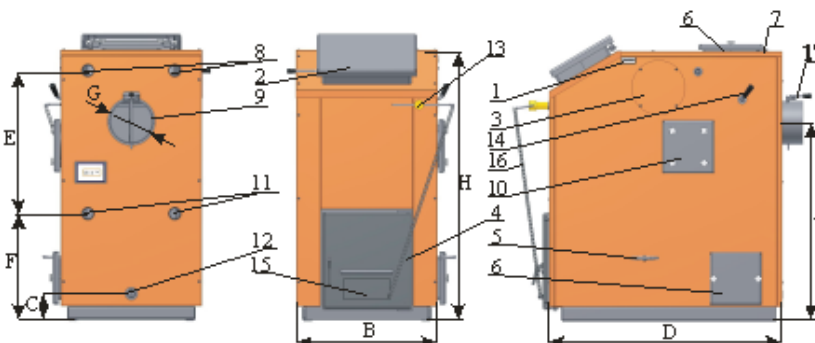
Dodatna oprema

Koda	Naziv	Cena
TKMSPIRALA25	Hladilna spirala za kotel Megal TKM25	164,33
TKMSPIRALA32	Hladilna spirala za kotel Megal TKM32	181,54
TKMSPIRALA40	Hladilna spirala za kotel Megal TKM40	198,86

Kotel MEGAL TKM je namenjen predvsem za kurjenje s trdim gorivom - lesom, in srednje kaloričnimi premogi višje granulacije nad 30 mm. Bistvene prednosti kotlov TKM so: čisto in popolno izgorevanje zagotavlja visok izkoristek in minimalni izpust škodljivih delcev, dolgotrajno gorenje enega polnjenja, pri polni obremenitvi več kot 7 ur in več kot 12 ur pri polovični obremenitvi, nalaganje skozi posebna velika vrata, nova regulacija, ki omogoča dobro regulacijo tudi pri zmanjšani obremenitvi, preprosto nalaganje med delovanjem kotla, povratek ogrevne vode in s tem zmanjšanje možnosti za nizkotemperaturno korozijo. Poleg visokega izkoristka goriva imajo kotli tipa TKM tudi konstrukcijske lastnosti, ki zagotavljajo vrhunsko kvaliteto in dolgo življenjsko dobo kotlov. Preizkušeno po Standardu EN 303-5 in Direktivi PED 2014/68 EU (Modul B).

Sestava kotlov

1. Obloga
2. Vrata za nalaganje
3. Pokrov za vgradnjo hladilnega kroga
4. Vrata za čiščenje
5. Ročka za grabljice
6. Odprtina za čiščenje
7. Prikluček za varnostno grupo 1" (manometer, odzračevalni lonček, varnostni ventil)
8. Prikluček na toplovodni vod 5/4"
9. Dimnik
10. Prikluček gorilnika
11. Prikluček na povratni vod 5/4"
12. Prikluček 1/2"- praznjenje/polnjenje
13. Regulator vлека*
14. Ročica preklonke lopute
15. Loputa za zrak
16. Veriga regulatorja vлека (ni v standardni opremi)
17. Ročica dimniške lopute



Tehnične lastnosti

Tip kotla	enota	TKM 18	TKM 25	TKM 32	TKM 40	TKM 50
Obseg toplotne moči (min/maks)	kW	dec.18	18-25	25-32	32-40	40-50
Nazivna moč	kW	18	25	32	40	50
Priporočljivo gorivo: Les vlažnosti do __%, dolžine do __cm		17 %, 25 cm	17 %, 30 cm	17 %, 35 cm	17 %, 40cm	17 %, 45 cm
Potrebni vlek	mbar	0,16	0,16	0,18	0,18	0,21
Količina vode v kotlu	L	95	102	108	114	120
Globina kurišča	cm	702	702	702	702	702
Čas gorenja ene polnitve pri nazivni moči (odvisno od kvalitete drv)	h	7,1	7	6,8	6,5	6,3
Poraba goriva pri nazivni moči	kg/h	4,22	5,85	7,35	8,98	11,25
Izkoristek (nazivna moč)	%	81	81	83	85	84
Temperatura dimnih plinov pri nazivni in najmanjši moči	°C	185	192	202	212	218
Masni pretok dimnih plinov pri nazivni toplotni moči	kg/h	4,21	5,86	7,34	8,96	11,27
Masni pretok dimnih plinov pri najmanjši toplotni moči	kg/h	1,4	1,94	2,45	3,06	3,53
Minimalna temperatura povratnega voda na dovodu	°C	65	65	65	66	66
Maksimalni delovni tlak kotla / preizkusni tlak kotla	bar			2,5/6		
Razred kotla				5		
Najvišja obratovalna temperatura kotla	°C			90		
Padec tlaka v kotlu	bar			2,5		
Območje nastavitve za nadzor temperature	°C			70 - 90		
Volumen gorilne komore	l	51	61	70	79,5	89
Dimenzije kotla (Š x V x G)	mm	1118*480*994	1118*530*994	1118*580*994	1118*630*994	1118*680*994
Skupna teža kotla	kg	265	295	330	365	395
Dimenzije predala za pepel (Š x V x G)	mm	280*330*702	330*330*702	380*330*702	480*330*702	480*330*702
Dimenzije polnilne odprtine (Š x V)	mm	280*250	330*250	390*250	430*250	480*250
Premer dimne odprtine	mm			180		
Kapaciteta potrebnega minimalnega hranilnika	l	689	1004	1319	1679	2129
Priporočena trdota vode	DH/l			4 - 7		
Teža	kg	265	310	345	380	410
Volumen	l	92	102	108	114	120
Dimenzije A	mm	820	820	820	820	820
Dimenzije B	mm	480	530	580	630	680
Dimenzije C	mm	110	110	110	110	110
Dimenzije D	mm	980	980	980	980	980
Dimenzije E	mm	590	590	590	590	590
Dimenzije F	mm	440	440	440	440	440
Dimenzije G	mm	ø180	ø180	ø180	ø180	ø180



LESNOUPLINJEVALNI KOTEL MARELI LCG LAMBDA

Koda	Naziv	Moč(kW)	Cena
LCG22LAMBDA	Mareli LCG 22 Lambda uplinjevalni kotel	22	7.429,80
LCG32LAMBDA	Mareli LCG 32 Lambda uplinjevalni kotel	32	7.762,86
LCG40LAMBDA	Mareli LCG 40 Lambda uplinjevalni kotel	40	8.198,40
LCG50LAMBDA	Mareli LCG 50 Lambda uplinjevalni kotel	50	9.095,10

Mareli LCG Lambda uplinjevalni kotel na drva je robusten kotel iz masivnih materialov modernega dizajna čistih oblik. V povezavi z zalogovnikom lahko krmili 2 kroga – kotlovski in mešalni krog, ogrevanje boljlerja (sanitarne vode), tipali zgornje in spodnje vrednosti temperature vode v priključenem zalogovniku.

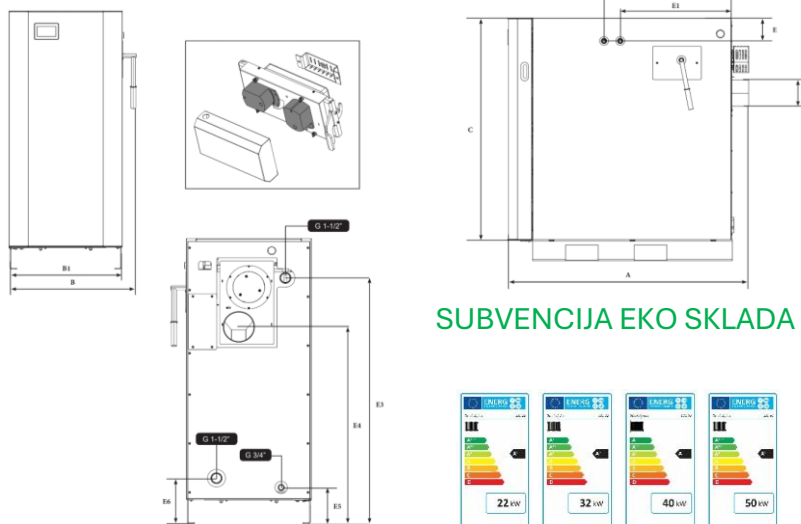
Velika prostornina toplotvodnega izmenjevalnika, ki presega 100 l, zagotavlja hiter in stalen prenos energije. Izmenjevalnik je izdelan iz visokokakovostnega kotlovskega jekla, kotel izpolnjuje pogoje EcoDesign, razred 5, standard EN 303.5. Zgorevalna komora kotla je opremljena z inovativno tehnologijo, ki ločuje zgorevalni prostor od plašča izmenjevalnika z jeklenimi in inox zračnimi kanali, v katerih teče predogret zrak, kar zagotavlja visok izkoristek kurjenja kosovnega lesa z izkoristkom 95 %. Pirolitična šoba iz nerjavečega jekla, enostavno čiščenje preko spodnje gredi, ki omogoča dostop do vseh delov kotla, vključno z izmenjevalnikom. V izmenjevalniku se nahajajo turbulatorji, ki jih lahko uporabite za čiščenje izmenjevalnika s preprostim premikanjem vzvodnega mehanizma, ki se nahaja na zunanjem plašču kotla. Inovativna regulacija, ki zagotavlja popolno delovanje kotla, vključno z avtomatsko regulacijo dovoda zraka in merjenjem dimnih plinov s pomočjo lambda sonde, ki krmili odvodni ventilator in s tem zagotavlja optimalen dovod zraka za zgorevalni proces. Izpušni ventilator z vgrajeno funkcijo za preprečevanje uhajanja izpušnih plinov pri dodajanju goriva: ko se vrata za gorivo odprejo, tukaj nameščen senzor vklopi odvodni ventilator, ki se zažene s polno močjo in poskrbi za odvod izpušnih plinov neposredno v dimnik skozi zgornji del gredi, ta postopek se samodejno zažene vsakič, ko se odprejo vrata za polnjenje.

Serijska LCG Lambda omogoča daljinski vžig kotla preko WiFi ali mobilne aplikacije in vžigalne šobe; kotel se lahko samodejno prižge tudi, ko temperatura vode v zalogovniku pade pod zahtevano vrednost. Regulacija je enostavna, uporabniku prijazna, s preprostimi kontrolami.

MERE KOTLOV				
A	1284	1334	1404	1404
B	663	663	663	663
B1	590	590	590	590
C	1380	1380	1380	1530
D	ø149	ø149	ø149	ø149
E	130	130	130	130
E1	566	614	686	686
E2	656	704	776	776
E3	1190	119	1190	1340
E4	953	953	953	1103
E5	175	175	175	175
E6	220	220	220	220



Kotel z zadnje strani



SUBVENCIJA EKO SKLADA

TEHNIČNI PODATKI

		22	32	40	50
Tip kotla					
Izhodna moč	kW	22	32	40	50
Razpon moči	kW	11-22	16-32	20-40	25-50
Razred kotla (EN 303-5)		5	5	5	5
Priporočeno gorivo (STN EN 303-5)	les A / lesni briketi C2, maks. stopnja vlage 20%				
Vlek dimnika	Pa	12	12	12	12
Volumen vode v kotlu	L	130	140	150	163
Temperatura dimnih plinov pri nom.moči	°C	165	160	150	150
Temperatura dimnih plinov pri min. moči	°C	100	100	100	95
Najkrajši obratovalni čas pri nazivni moči	H	3	3	3	3
Min. temp. povratnega voda	°C	60	60	60	60
Najvišja temperatura vode	°C	90	90	90	90
Najvišja vsebnost vlage v kurivu	%	25	25	25	25
Vrsta kuriva	A, polena, po 14964-5				
Dolžina polen	mm	600			
Volumen zgorevalne komore	l	120	120	120	154
Tip zgorevalne komore	Kotel obratuje v pogojih vakuuma (podtlak)				
Zahtevani volumen zalogovnika tople vode	po EN 303-5:2021				
Napajanje	V ~	230			
Frekvenca	Hz	50			
Teža	kg	518	539	567	620
Maks. delovni tlak	bar	3	3	3	3
Premer dimne odprtine	mm	149			
Princip delovanja	ventilator				
Delovanje grelne naprave	Nekondenzacijsko delovanje				
Energijski razred kotla	A+				



PELETNI GORILNIKI samočistilni

Koda	Naziv	Cena
PV0022	Peletni gorilnik PV20b - 20kW samočistilni	1.586,00
PV0032	Peletni gorilnik PV30b - 30kW samočistilni	1.708,00
PV0052	Peletni gorilnik PV50b - 50kW samočistilni	2.074,00

Peletni gorilniki so namenjeni ogrevanju malih in srednje velikih stanovanjskih in javnih stavb. Dosegajo nizke emisije zaradi popolnega zgorevanja. Pritrditev peletnega gorilnika na vrata kotla se izvede z standardno prirobnico za oljni gorilnik. Električni vžig, samodejna izbira nivoja moči in informativni zaslon, enostavno in udobno upravljanje, odlična kakovost gorenja, visoka učinkovitost in večkratne varnostne funkcije. Certificirano v skladu z EN 15270:2008. Gorilnik je potrebno čistiti enkrat na teden oziroma na nekaj dni.

TEHNIČNE LASTNOSTI

		PV20	PV30	PV50
Moč	kW	6 - 18	9 - 30	20 - 50
Gorivo		Kakovostni peleti 6...8mm		
Največja poraba goriva	kg/h	3,8	6,2	10,4
Moč plamen	kW	2,5	2,5	2,5
Najmanjši premer opreme kotla	mm	≥ 350	≥ 350	≥ 370
Najmanjša zahtevana dolžina kurišča	mm	350	400	520
Priključna moč		230V, 3A	230VAC, 3A	230VAC, 3A
Poraba energije v stanju pripravljenosti	W	3	3	7
Poraba energije med gorenjem	W	25 - 40	25 - 40	
Poraba energije pri vžigu	W	500	500	
Lambda		1.3 - 1.6	1.3 - 1.6	
Koncentracija CO	Ppm	< 100	< 100	
Največja količina dimnih plinov (pri 150 °C)	m³/h	75	75	130
Optimalna koncentracija O2	%	8...10	8...10	8...10
Zahtevani premer dimnika	mm	≥ 100	≥ 100	≥ 130
Optimalen podtlak peči	Pa	-6	-6	-6
Skupne dimenzije (DxŠxV)	mm	540 x 220 x 240	570 x 230 x 240	560 x 235 x 285
Dimenzije gorilne komore (Dxø)			200 x 162	260 x 175 x 180
Dimenzije pakiranja (DxŠxV)	mm	590 x 270 x 250	590x270x250	
Teža gorilnika (s paketom)	kg	11.5 (14)	12.5 (15)	17
Odstranjevanje pepela		Ročno	Ročno	Ročno



PELETNI POLŽ

Koda	Naziv	Primerno za gorilnike (kW)	Premer spirale (mm)	Moč motorja (W)		Cena
PA1525	Peletni polž 1,5m	20/30/50	40	25	kovinska cev	280,60
PA2025	Peletni polž 2,0m	20/30/50	40	25	kovinska cev	292,80

OLJNI KOTEL JAKA HFS (brez gorilnika)



B

Koda	Priporočeni gorilnik	Moč (kW)	Cena
JAKA HFS 30	DOMESTIC D3	28,1	1.217,46
JAKA HFS 40	DOMESTIC D4	39,4	1.336,10
JAKA HFS 50	DOMESTIC D4	50,8	1.713,47
JAKA HFS 60	DOMESTIC D6	60,7	1.841,90
JAKA HFS 70	DOMESTIC D6	71,4	1.984,01
JAKA HFS 80	DOMESTIC D10	83,3	2.088,82

OLJNI GORILNIK DOMESTIC



Koda	Teža (kg)	Moč (kW)	Cena
DOMESTIC D-3	11,7	17,7 - 36	549,00
DOMESTIC D-3P predgretje	11,7	17,7 - 36	616,34
DOMESTIC D-4	11,7	27,2 - 55	560,71
DOMESTIC D-4P predgretje	11,7	27,2 - 55	638,30
DOMESTIC D-6	15	52 - 85	636,84
DOMESTIC D-10	15	70 - 116	822,77

KONDENZACIJSKI OLJNI KOTEL HFD



A

Koda	Moč (kW)	Cena
JAKA HFD 20 CONDENS	20,3	3.206,44
JAKA HFD 30 CONDENS	30,2	3.732,50

KONDENZACIJSKI OLJNI KOTEL EVOLUTION



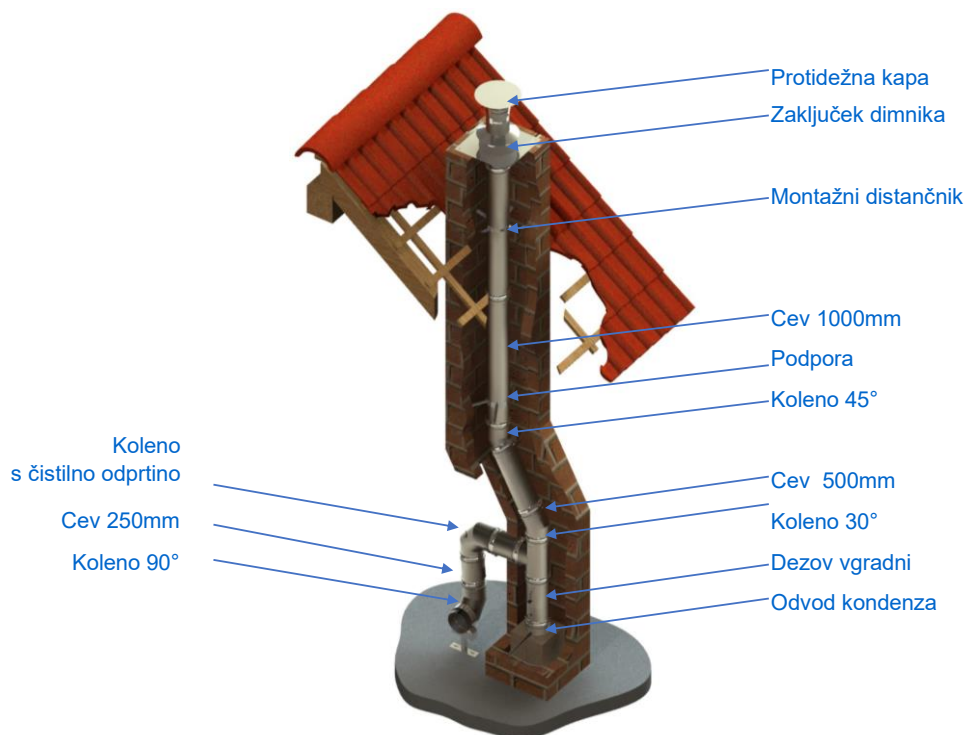
A

Koda	Moč (kW)	Cena
EVOLUTION EV 25 HAC	29,3	3.863,12
EVOLUTION EV 35 HAC	40,5	4.263,31

TEHNIČNI PODATKI

	Simbol	Enota	JAKA HFS 30	JAKA HFS 40	JAKA HFS 50	JAKA HFS 60	EVOLUTION EV 25 HAC	EVOLUTION EV 35 HAC
Nazivna toplotna moč	$P_{nazivna}$	kW	29	40	50	60	27	37
Kondenzacijski kotel			NE	NE	NE	NE	DA	DA
Energijski razred			B	B	B	B	A	A
Dejanska toplotna moč za ogrevalne in kombinirane kotle:								
Pri nazivni toplotni moči in visokotemperaturnem režimu delovanja	P_d	kW	28,1	39,4	50,8	60,7	27,1	37,4
Pri 30% $P_{nazivna}$ in nizkotemperaturnem režimu delovanja	P_1	kW	8,9	12,1	15,6	18,6	8,8	12,2
Dodatna poraba električne energije								
Pri polni obremenitvi	e_{lmax}	kW	0,152	0,161	0,161	0,226	0,226	0,226
Pri delni obremenitvi	e_{lmin}	kW	0,055	0,056	0,056	0,078	0,078	0,078
V stanju pripravljenosti	P_{SB}	kW	0,003	0,003	0,003	0,001	0,001	0,001
Deklarirana obremenitev								
Dnevna poraba električne energije	Q_{elec}	kWh						
Energijski izkoristek naprave pri sezonskem ogrevanju	η_s	%	90	87	86	86	90	92
Dejanski izkoristek za ogrevalne in kombinirane kotle								
Pri nazivni toplotni moči in visokotemperaturnem režimu delovanja	η_d	%	86,3	89,3	89,1	89,1	92,1	91,1
Pri 30% $P_{nazivna}$ in nizkotemperaturnem režimu delovanja	η_1	%	92	91,4	90,8	90,8	98,1	97,9
Ostali podatki								
Toplotne izgube v stanju pripravljenosti	P_{stby}	kW	0,106	0,094	0,141	0,182	0,12	0,09
Poraba električne moči vžigalnega grelca	P_{ign}	kW						
Emisije dušikovih oksidov	NO_x	mg / kWh	126	105	128	133	114	117
Izkoristek energije pri ogrevanju vode	η_{wh}	%						
Dnevna poraba kuriva	Q_{fuel}	kWh						
Nizkotemperaturni kotel			DA	DA	DA	DA	NE	NE
B1 kotel			NE	NE	NE	NE	NE	NE
Kogeneracijski ogrevalni kotel			NE	NE	NE	NE	NE	NE
Možnost dodatnega grelca			NE	NE	NE	NE	NE	NE
Kombinirani kotel			NE	NE	NE	NE	NE	NE

ENOSLOJNI DIMNIKI IZ NERJAVEČE PLOČEVINE



*Po naročilu

ČISTILNI ELEMENTI	Odvod kondenza 250mm	Dezov vgradni čistilni pokrov 210x140mm	Dezov veliki 210 x 480mm	Podaljšek za dezov	Dezov vgradni revizijski 500mm	Cev z revizijsko odprtino (do 600°C)
Koda	FU01B	FU0607	FU0634	FU11	FU06113	FU0607R
Ø060*	27,25				76,80	
Ø080	27,25	54,00	50,81		76,80	116,31
Ø100	31,48	57,12	50,81		85,17	116,31
Ø110	32,07	57,12	51,29		85,70	168,58
Ø115*	33,17	57,12	51,29		87,84	116,31
Ø120	33,17	59,15	54,02		97,90	122,65
Ø130	33,68	61,32	55,66		100,13	131,13
Ø140	34,49	63,38	56,14	15cm	100,69	133,16
Ø150	35,28	67,66	56,70	31,79	101,79	133,16
Ø160	36,92	69,81	58,84		104,58	141,61
Ø180	38,52	74,03	60,93		105,18	145,95
Ø200	40,69	84,55	69,50		117,94	160,69
Ø225*	41,74	88,77	74,88		121,77	169,09
Ø250	43,37	99,40	86,12		125,24	177,55
Ø300*	48,13	118,39	101,17		149,14	183,92
Ø350*		141,61			192,37	217,73
Ø400*		175,49			205,08	253,72
Ø450*		200,85		50cm	224,10	281,20
Ø500*		219,79		93,03	251,58	310,79



*Po naročilu

VRATCA T-KOSI	Vratca velika gola	Vratca velika z nastavkom	Vratca velika nihajna 210 x140mm	T- kos 87°	T- kos 45°	T- kos klix 87°
Koda	FU13	FU0960PL	FU35	FU0615	FU0616	FU0649
Ø060*	dim. 210x140 mm	dim. 210x140 mm		34,27	45,01	
Ø080				34,75	45,71	61,80
Ø100			83,08	37,96	51,01	67,95
Ø110	58,34	71,86		40,10	53,88	73,41
Ø115*				42,24	56,87	77,36
Ø120				45,49	58,59	82,29
Ø130				48,67	66,28	86,80
Ø140				50,81	73,81	83,02
Ø150				52,98	81,45	90,66
Ø160				56,93	95,23	99,60
Ø180				60,93	109,04	110,76
Ø200				75,47	126,48	123,52
Ø225*				86,60	151,17	136,85
Ø250				97,85	183,89	153,00
Ø300*				125,13	239,55	175,83
Ø350*					301,04	218,16
Ø400*					310,26	340,33
Ø450*					345,00	
Ø500*					389,00	



*Po naročilu

CEVI	Cev 1000mm	Cev 500mm	Cev 250mm	Cev 1000mm z zanko za sanacijo	Cev 1000mm z dvojno mufno žiž	Cev 250mm z dvojno mufno žiž
Koda	FU0602	FU0603	FU0604	FU0605	FU0606	FU061879
Ø060*	32,61	17,70	10,68	34,27	36,83	
Ø080	34,27	18,74	11,24	36,33	38,44	15,42
Ø100	43,37	20,85	13,36	44,92	47,51	17,56
Ø110	44,41	23,05	14,46	46,02	48,61	19,11
Ø115*	44,92	24,60	15,50	46,58	49,15	19,70
Ø120	50,81	25,65	17,70	52,45	55,04	21,93
Ø130	52,98	27,79	19,84	54,56	57,18	24,07
Ø140	55,88	29,93	21,36	57,49	60,11	25,62
Ø150	58,84	32,07	23,05	60,51	63,10	27,22
Ø160	67,38	34,27	24,10	69,02	71,67	28,35
Ø180	75,98	36,33	25,19	77,59	80,23	29,42
Ø200	89,79	46,02	27,79	91,48	94,10	32,04
Ø225*	98,38	50,81	31,48	100,02	102,61	35,73
Ø250	115,01	57,77	35,28	116,62	119,18	39,54
Ø300*	131,13	64,68	40,69	132,65	135,27	44,87
Ø350*	183,92	112,05	67,66	188,17	188,17	142,43
Ø400*	228,33	137,42	82,43	232,53	232,53	
Ø450*	274,86	164,89	99,40	279,09	279,09	
Ø500*	319,22	192,37	116,31	323,44	323,44	



*Po naročilu

KOLENA	Koleno 90°	Koleno 45°	Koleno 30°	Koleno 87° s čistilno odprtino	Koleno nastavljivo 0°-90°	Koleno nastavljivo 0-90° s čistilno odprtino
Koda	FU0629N	FU0619N	FU0618N	FU0623N	FU06101	FU06102
Ø060*	32,61	24,07	23,56			
Ø080	33,68	24,60	24,07	49,74	36,33	50,76
Ø100	43,37	25,36	25,36	59,32	38,52	52,84
Ø110	47,09	32,07	31,48	63,10	40,69	81,28
Ø115*	48,61	25,36	25,36	67,38	50,76	56,67
Ø120	50,81	25,39	27,53	72,23	45,49	56,67
Ø130	52,98	27,56	29,56	74,88	38,10	57,83
Ø140	55,04	29,59	31,79	81,05	52,84	59,04
Ø150	59,27	29,59	31,79	87,17	40,27	60,25
Ø160	65,66	33,82	35,96	95,17	61,32	122,93
Ø180	82,63	35,99	38,02	105,85	72,82	157,88
Ø200	103,23	42,39	44,41	119,21	81,39	157,48
Ø225*	115,49	50,81	52,84	131,58	145,95	192,37
Ø250	125,61	59,27	61,32	141,25	118,76	188,03
Ø300*	134,26	93,03	93,03	150,83	205,08	225,88
Ø350*	219,79	97,20	97,20	270,58		
Ø400*	257,92	112,05	112,05	298,11		
Ø450*	304,42	122,65	122,65	333,98		
Ø500*	357,29	141,61	141,61	393,20		



*Po naročilu

FLEKSIBILNE CEVI	Dimniška cev nastavljiva 320-480mm	Cev fleksibilna	Adapter Flex-Flex	Adapter Flex-FU	Adapter FU-Flex
Koda	FU06114	121-F01	FD06	FD07	FD08
Ø060*	41,09				
Ø080	41,74	33,62	40,19	33,76	33,76
Ø100	50,81	41,77	46,56	38,02	38,02
Ø110	52,98	45,91	46,56	40,19	40,19
Ø115*	55,66		50,76	42,33	40,19
Ø120	58,84	50,39	50,76	42,33	40,19
Ø130	61,49	53,80	52,84	44,41	42,33
Ø140	103,63	58,11	54,93	46,56	44,41
Ø150	70,62	62,31	59,15	46,56	46,56
Ø160	116,31	66,28	61,32	48,61	48,61
Ø180	82,94	73,41	65,58	52,84	50,76
Ø200	90,38	82,26	71,86	57,12	54,93
Ø225*	100,02				
Ø250	140,18				
Ø300*	167,46				
Ø350*	215,62				
Ø400*	226,22				
Ø450*	249,47				
Ø500*	266,32				



*Po naročilu

ZAKLJUČNI ELEMENTI	Zaključek dimnika	Protidežna kapa	Dimniški pokrov	Dimniški pokrov revizijski	Dimniški pokrov s tesnilom za T-kos	Tesnilo silikonsko
Koda	EW0626	FU28	FU43	FU50	ALBI31	ALBI26
Ø060*		14,99				
Ø080	33,17	15,50	38,02	39,23	59,15	3,52
Ø100	34,75	16,06	38,02	43,54	59,15	4,71
Ø110	36,33	17,13				4,71
Ø115*	37,45	17,70	38,02	47,94	59,15	4,71
Ø120	37,96	19,84	40,19	50,11	65,30	5,27
Ø130	38,52	23,05	40,19	56,62	65,30	5,27
Ø140	41,20	24,94	40,19	57,12	65,30	5,27
Ø150	43,79	26,80	42,33	56,62	65,30	5,27
Ø160	47,37	29,45	44,41	56,62	65,30	6,40
Ø180	50,81	32,07	46,56	56,62	65,30	6,40
Ø200	56,70	34,75	48,61	67,52	71,39	6,40
Ø225*	65,18	43,79	50,76			7,10
Ø250	103,23	54,93	52,84	67,52	71,39	7,10
Ø300*	119,21	63,38	57,12	76,12	80,40	8,17
Ø350*		76,12	76,12			8,82
Ø400*		90,92	84,55			9,95
Ø450*		105,71	97,20			11,64
Ø500*		209,34	120,53			13,47

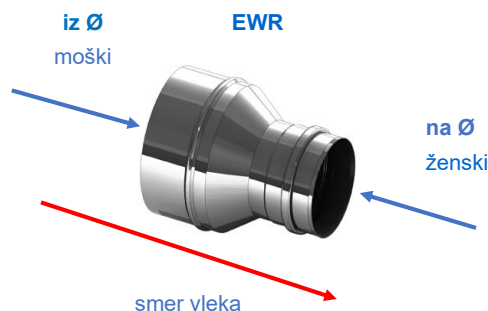


*Po naročilu

PRITRDILNI ELEMENTI	Montažni distančnik	Rozeta	Objemka	Zidno držalo	Dilatacijski element za vgradnjo - pritrditev v steno	Izolacija 25mm
Koda	FU40	FU72	FU45	VL09	FU42	FU39.....-25
Ø060*	8,93	23,90	9,47	40,72	31,17	
Ø080	8,93	23,90	9,47	40,72	29,56	32,30
Ø100	19,05	27,25	10,60	45,68	29,56	32,30
Ø110	23,25	27,25	10,60	46,81	29,56	35,06
Ø115*	23,25	27,25	10,60	46,56	29,56	35,59
Ø120	23,25	27,25	10,60	46,56	31,79	35,59
Ø130	25,36	27,25	10,60	46,56	33,76	36,75
Ø140	25,36	27,25	10,60	46,56	35,96	40,69
Ø150	27,53	31,17	12,65	46,56	35,96	43,43
Ø160	27,53	31,17	12,65	46,56	38,02	47,85
Ø180	27,53	31,17	12,65	52,84	40,19	54,00
Ø200	27,53	35,59	14,85	52,84	40,19	60,62
Ø225*	27,53	35,59	16,99	54,93	46,56	67,30
Ø250	29,56	40,19	21,81	54,93	48,61	76,23
Ø300*	29,56	40,19	25,36	71,86	54,93	83,45
Ø350*	31,79	57,12	27,53	84,55	67,66	128,99
Ø400*	31,79	80,38	31,79	97,20	84,55	162,72
Ø450*	33,76	105,71	38,02	114,11	154,32	190,23
Ø500*	54,93	112,05	54,93	160,69	190,23	

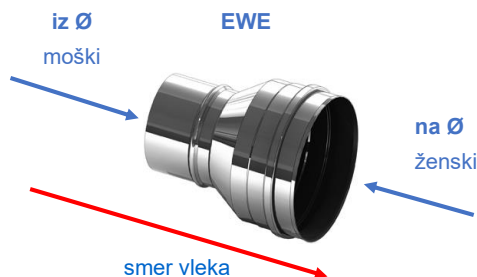
EWR REDUCIRNI KOSI

iz Ø / na Ø	80/60							
cena	30,07							
iz Ø / na Ø	100/80							
cena	34,49							
iz Ø / na Ø	110/80	110/100						
cena	35,59	35,59						
iz Ø / na Ø	115/80	115/100	115/110					
cena	38,42	38,02	38,42					
iz Ø / na Ø	120/80	120/100	120/110	120/115				
cena	40,07	38,02	40,07	40,08				
iz Ø / na Ø	130/80	130/100	130/110	130/115	130/120			
cena	42,33	42,33	40,19	42,33	42,33			
iz Ø / na Ø	140/80	140/100	140/110	140/115	140/120	140/130		
cena	44,56	44,56	44,56	44,55	40,19	44,56		
iz Ø / na Ø	150/80	150/100	150/110	150/120	150/130	150/140		
cena	51,12	51,12	51,12	51,12	40,19	51,12		
iz Ø / na Ø	160/80	160/100	160/110	160/120	160/130	160/140	160/150	
cena	52,28	52,28	52,28	52,28	52,28	44,41	52,28	
iz Ø / na Ø	180/80	180/100	180/110	180/120	180/130	180/140	180/150	180/160
cena	58,39	58,39	58,39	58,39	58,39	58,39	58,39	48,61
iz Ø / na Ø	200/80	200/110	200/120	200/130	200/140	200/150	200/160	200/180
cena	64,59	64,59	29,00	64,59	64,59	64,59	64,59	50,76
iz Ø / na Ø	250/150	250/160	250/180	250/200	250/220			
cena	98,44	98,44	98,44	98,44	98,44			
iz Ø / na Ø	300/150	300/160	300/180	300/200	300/250	350/300	400/350	
cena	105,18	105,18	105,18	105,18	105,18	162,72	186,06	

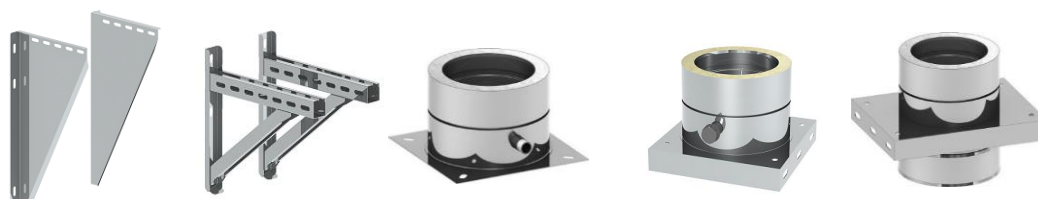
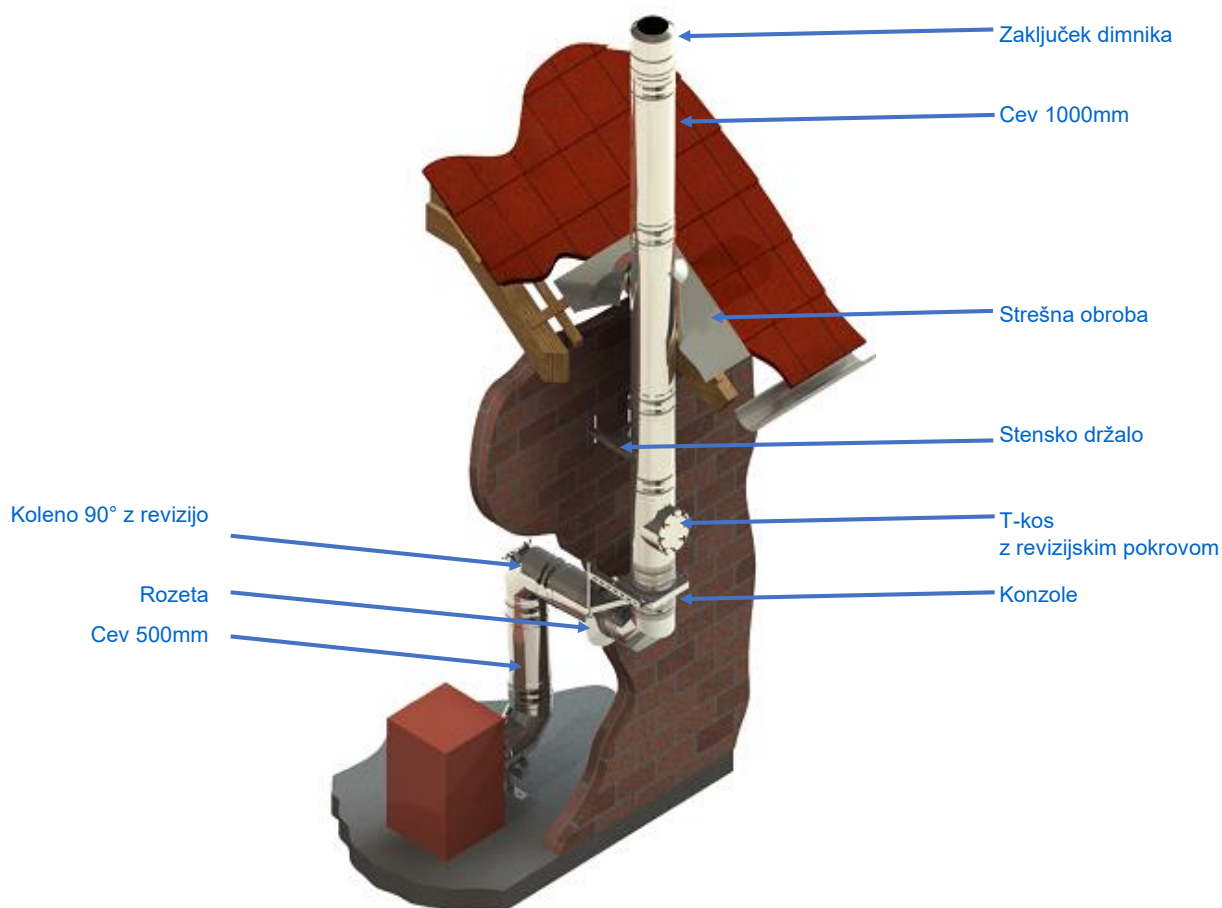


EWE KONTRAREDOCIRNI KOSI

iz Ø / na Ø	60/80	60/100	60/110	60/130						
cena	30,07	34,49	35,59	42,33						
iz Ø / na Ø	80/100	80/110	80/120	80/130	80/140	80/150	80/160	80/180	80/200	
cena	34,49	35,59	40,07	42,33	44,56	51,12	52,28	58,39	64,59	
iz Ø / na Ø	100/110	100/115	100/120	100/130	100/140	100/150	100/160	100/180	100/200	100/250
cena	35,59	38,42	38,02	42,33	44,56	51,12	93,03	58,39	64,59	98,44
iz Ø / na Ø	110/120	110/130	110/140	110/150	110/160	110/180	110/200			
cena	38,02	38,02	44,56	51,12	93,03	58,39	64,59			
iz Ø / na Ø	115/120	115/130	115/140	115/150	115/160					
cena	40,08	40,19	44,55	51,12	52,28					
iz Ø / na Ø	120/130	120/140	120/150	120/160	120/180	120/200	120/250			
cena	42,33	40,19	51,12	52,28	58,39	64,59	98,44			
iz Ø / na Ø	130/140	130/150	130/160	130/180	130/200	130/250				
cena	44,56	40,19	52,28	58,39	64,59	98,44				
iz Ø / na Ø	140/150	140/160	140/180	140/200						
cena	51,12	44,41	58,39	64,59						
iz Ø / na Ø	150/160	150/180	150/200	150/250	150/300	150/350				
cena	52,28	58,39	64,59	98,44	105,18	127,95				
iz Ø / na Ø	160/180	160/200	160/250	160/300						
cena	48,61	64,59	98,44	105,18						
iz Ø / na Ø	180/200	180/250	180/300							
cena	50,76	98,44	105,18							
iz Ø / na Ø	200/250	200/300	200/350	200/400	200/450					
cena	98,44	105,18	127,95	146,35	163,09					
iz Ø / na Ø	250/300	300/450	350/450	500/600						
cena	105,18	108,70	205,08	253,72						



TROSLOJNI DIMNIKI



* Po naročilu

OSNOVE in ODVODI KONDENZA	Konzole 50-150mm	Konzole tip L dol.35cm	Odvod kondenza talni	Odvod kondenza konzolni	Cev s konzolnim priključkom
Koda	DW01	DW391	205-DWETN66	205-DWETN06	205-DWETN07
Ø080 *	86,66	119,17	62,08	75,98	80,66
Ø100 *	86,66		69,02	83,42	88,29
Ø110 *			72,23	88,77	92,55
Ø130	88,77		81,39	101,68	103,74
Ø150	97,20		91,48	113,94	115,01
Ø160	122,65		99,26	124,31	124,93
Ø180	131,13		106,95	134,85	134,85
Ø200	145,95		116,62	142,83	146,60
Ø225 *	241,01		130,54	153,54	158,33
Ø250	283,29		145,45	188,26	190,93
Ø300 *	317,08		182,34	217,65	224,13
Ø350 *	372,03		203,78	229,99	272,83
Ø400 *	505,19		243,38	254,03	303,21
Ø450 *	579,22		285,62	316,68	339,06
Ø500 *	655,29		330,63	363,18	400,10



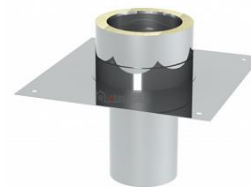
* Po naročilu

ČISTILNI ELEMENTI	Dezov veliki z vrati	Cev z revizijsko odprtino	Cev 1000 mm	Cev 500 mm	Cev 250 mm	Rozeta
Koda	205-DWETN10	205-DWETN68	205-DWETN13	205-DWETN14	205-DWETN15	DWECO307
Ø080 *	185,04	323,44	106,95	62,56	36,92	19,30
Ø100 *	220,86	336,13	124,71	76,99	48,13	21,36
Ø110 *	227,26	124,06	129,41	80,66	48,67	21,36
Ø130	244,42	138,49	150,83	90,92	52,98	21,98
Ø150	250,31	173,85	167,91	103,63	59,89	23,05
Ø160	269,34	179,15	181,60	114,11	64,71	24,07
Ø180	288,27	184,56	195,22	122,65	69,50	25,19
Ø200	318,26	209,62	219,31	131,13	75,98	29,48
Ø225 *	325,76	224,13	235,35	154,04	87,73	34,78
Ø250	333,25	251,95	264,26	167,01	96,86	37,48
Ø300 *	388,32	313,98	334,86	191,47	120,31	42,33
Ø350 *	418,76	336,94	371,75	205,42	129,41	48,70
Ø400 *	497,95	371,75	433,83	239,60	151,28	59,44
Ø450 *	546,00	432,68	489,97	277,56	166,33	69,58
Ø500 *	570,71	458,41	542,36	312,43	186,62	82,43



* Po naročilu

PRIKLJUČNI ELEMENTI	T kos 45°	T kos 90°	Koleno 30°	Koleno 45°	Koleno 90°	Koleno 87° s čistilno odprtino
Koda	205-DWETN12	205-DWETN11	205-DWETN17	205-DWETN18	205-DWETN60	205-DWETN19
Ø080 *	137,44	99,48	66,79	75,98	95,79	386,88
Ø100 *	152,41	120,31	87,17	93,54	112,36	391,08
Ø110 *	160,44	128,90	91,48	101,68	122,99	127,61
Ø130	186,62	165,23	105,71	112,84	140,15	137,44
Ø150	215,56	170,67	118,39	118,39	164,27	166,33
Ø160	241,49	190,93	124,79	124,79	172,45	176,19
Ø180	267,45	211,22	131,13	128,99	180,70	186,17
Ø200	284,05	233,21	135,27	150,18	202,77	204,85
Ø225 *	339,65	266,91	184,03	191,47	240,14	
Ø250	431,61	296,33	143,81	175,49	304,37	301,18
Ø300 *	547,69	381,39	207,14	239,60	371,75	479,94
Ø350 *	752,57	465,31	247,02	265,31	376,57	606,70
Ø400 *	772,36	530,50	306,48	360,50	432,68	718,84
Ø450 *	888,35	621,47	371,16	371,16	503,25	744,09
Ø500 *	1.353,13	909,71	406,47	464,13	695,87	898,44



* Po naročilu

ZAKLJUČNI ELEMENTI	Protidežna kapa	Zaključek s protivetno kapo	Izoliran zaključek dimnika	Zaključni kos EN/DW enoslojni/ troslojni
Koda	215-DWECO33	205-DWETN92HS	205-DWETN32	205-DWETN08
Ø080 *	42,75		37,96	84,52
Ø100 *	50,81		44,92	92,55
Ø110 *	54,56		46,02	96,86
Ø130	64,71	120,39	50,81	109,04
Ø150	76,49	134,34	57,77	120,31
Ø160	86,12	144,83	63,38	130,74
Ø180	95,79	150,04	69,02	141,16
Ø200	99,48	167,51	72,23	153,54
Ø225 *	124,71	183,18	79,70	166,33
Ø250	148,66	198,88	87,17	200,57
Ø300 *	175,49	266,94	97,37	235,35
Ø350 *	181,77		134,26	286,16
Ø400 *	200,85		162,58	318,79
Ø450 *	230,44		215,03	356,22
Ø500 *	257,92		250,31	419,91



* Po naročilu

PREHODI, PRITRDILNI ELEMENTI	Prehodni kos EN/DW enoslojni/ troslojni	Prehodni kos DW/EN enoslojni/ troslojni	Zidno držalo nastavljivo 50-70mm	Čep z odvodom kondenza za konzole
Koda	205-DWETN37	205-DWETN37A	DWECO690	215-DWECO44
Ø080 *	36,33	52,84	21,16	143,81
Ø100 *	44,41	52,84	23,25	147,98
Ø110 *	46,02			
Ø130	50,30	50,30	25,36	158,55
Ø150	57,12	57,12	29,56	56,19
Ø160	57,12	57,12	31,79	58,36
Ø180	61,32	61,32	31,79	179,74
Ø200	67,66	67,66	33,76	84,69
Ø225 *	79,70			
Ø250	67,66	67,66	40,19	101,74
Ø300 *	74,03	74,03	44,41	230,44
Ø350 *	86,66	86,66	50,76	289,65
Ø400 *	107,80	135,27	52,84	325,59
Ø450 *	128,99	128,99	57,12	382,71
Ø500 *	141,61	158,55		441,84

*Po naročilu

TROSLOJNI DIMNIKI DW-BLACK (25mm izolacije)



DW-BLACK je troslojni dimniški sistem z notranjo cevjo iz nerjavečega jekla in zunanjo cevjo iz pocinkane pločevine, barvane s komaxitom. Primeren je za vse običajne kurilne naprave; s posebnim notranjim tesnilom je primeren tudi za kotle z nadtlakom (do 200 Pa) v mokrem načinu delovanja. Ta sistem je bil razvit za izgorevanje plina in olja za bivalne, poslovne ali industrijske objekte, z delovno temperaturo 120 °C in nadtlakom 200 Pa. EN 1856-1 T120 P1 W V2-L99050 G00.



KONZOLE	Konzola 350mm	Konzola 500mm	Konzola 750mm	Konzola 1030mm
	16-DW391	16-DW392 *	16-DW393 *	16-DW407 *
Ø130	105,47	110,11	170,37	239,91

*Po naročilu

TROSLOJNI DIMNIKI DW-BLACK (25mm izolacije)



ODVODI KONDEZA ČISTILNI KOSI	Odvod kondenza s podstavkom	Cev s konzolno ploščo	Odvod kondenza talni	Plošča za dvig dimnika T450°C / N1	Čistilni kos z revizijsko odprtino 450 °C/N1	Revizijski kos (do 600°C/N1) vratca 210x140	Revizijski kos horizontalni (do 600°C/N1)
	16-290- DWETN05	16-290- DWETN07	16-290- DWETN66	16-290- DWETN08	16-290- DWETN2747	16-205- DWETN10	16-205- DWETN68
Ø130	95,04	100,83	104,31	81,13	253,82	394,06	144,88
Ø150	98,52	108,95	113,58	84,61	274,68	414,92	152,99
Ø180	107,79	120,54	121,70	100,83	288,59	428,83	163,42
Ø200	114,74	137,92	133,29	117,06	296,70	449,69	175,01



CEVI	Cev 1000mm	Cev 500 mm	Cev 250mm	Cev 500mm z nastavkom za FERRO, nastavljiva	Adapter EW/DW-ECO	Sprej RAL9011MB
	16-290- DWETN13	16-290- DWETN14	16-290- DWETN15	16-290- DWETN1661	16-290- DWETN37	RAL9011MB- CSPRAY
Ø130	118,22	74,18	48,68	111,26	42,88	42,88
Ø150	127,49	78,81	52,16	124,01	51,00	
Ø180	148,35	89,24	59,11	156,47	53,31	
Ø200	158,78	95,04	62,59	163,42	60,27	



KOLENA	Koleno 15°	Koleno 30°	Koleno 45°	Koleno 87°	Koleno 90°	T-kos 87°
	16-290- DWETN-16	16-290- DWETN-17	16-290- DWETN-18	16-290- DWETN64	16-290- DWETN60	16-290- DWETN2746
Ø130	70,70	73,02	75,34	231,80	120,54	151,83
Ø150	76,49	78,81	82,29	249,19	129,81	165,74
Ø180	88,08	90,40	97,36	257,30	159,94	183,12
Ø200	90,40	95,04	100,83	162,26	169,21	301,34

*Po naročilu

TROSLOJNI DIMNIKI DW-BLACK (25mm izolacije)



DIMNIŠKI ZAKLJUČKI	Zaključna kapa (do 450°C/N1)	Protivetrni zaključek-vrtljiva vratca	Univerzalni zaključek za EW in DW	Protidežna kapa	Pritrdilna rozeta	Pritrdilna rozeta s prirobnico
	16-205-DWETN32	16-205-DWETN92HS	16HUBO1E *	16-215-DWECO33	16-215-DWECO31	16-215-DWECO307 *
Ø130	57,95	171,53	206,30	54,47	12,75	18,54
Ø150	61,43	191,24	219,05	60,27	13,91	19,70
Ø180	69,54	212,10	235,28	68,38	16,23	23,18
Ø200	75,34	236,44	245,71	73,02	17,39	24,34



ZIDNA DRŽALA	Zidno držalo fiksno, 50 mm	Zidno držalo nastavljivo, 50-150 mm	Zidno držalo nastavljivo, 50-250 mm	Zidno držalo nastavljivo, 250-360 mm	Zidno držalo (sleeve/holder) 360 mm	Podaljšek držala 30 x 30 mm za DWECO 20	
	16-DWECO 21	16-DWECO 22 *	16-DWECO 23 *	16-DWECO 24 *	16-DWECO 20 *	L=1000 mm	L=500 mm
						16-DW86 *	16-DW85 *
Ø130	47,52	112,42	117,06	143,72	126,33	59,11	33,61
Ø150	48,68	113,58	118,22	144,88	127,49		
Ø180	51,00	114,74	119,38	146,03	128,65		
Ø200	53,31	119,38	122,85	149,51	132,13		



PRITRDILNI KOSI	Zunanja zaklepna objemka 2.0	Objemka 3 vijaki	Objemka 2 vijaka	Nastavljivi stropni nosilec 500-900mm	Sidrne cevi nastavljive do 2 m	Sidrne cevi nastavljive do 3 m	Sidrne cevi nastavljive do 4 m
	16-DWECO 989	16-DWECO 42 *	16-2R2-ZUAC989 *	16-DWECO 55 *	ZUDA 904-2000 *	ZUDA 904-3000 *	ZUDA 904-4000 *
Ø130	27,82	34,77	51,00	150,67	244,55	279,32	385,95
Ø150	28,98	34,77	52,16	154,15			
Ø180	32,45	38,25	56,79	155,31			
Ø200	35,93	38,25	57,95	173,85			

*Po naročilu

PVC CEVI ZA PLINSKE KONDENZACIJSKE PEČI EW-PPS



CEVI ČISTILNI ELEMENTI	Cev 2000 mm	Cev 1000 mm	Cev 500 mm	Cev 250 mm	Cev s čistilno odprtino	Cev z odvodom kondenza in sifonom
Koda	130-PP339	130-PP02	130-PP03	130-PP04	130-PP30	130-PP111
Ø060	23,22	14,36	10,32	7,54	20,90	43,44
Ø080	32,48	18,26	12,01	8,86	26,43	39,16
Ø100 *	50,98	29,76	20,90	15,25	36,96	55,51
Ø110 *	73,54	47,71	27,32	21,70	60,18	89,71
Ø125 *	96,27	60,38	40,88	29,27	93,55	97,85
Ø160 *	127,29	81,77	55,51	45,61	162,99	133,54
Ø200 *	204,07	120,90	93,15	55,51	146,88	184,49
Ø250 *	316,57	221,99	146,88	120,90	316,57	279,16



KOLENA	Koleno 30°	Koleno 45°	Koleno 87°	Koleno 87° s podporo	Koleno s čistilno odprtino	Zaključek dimnika PP
Koda	130-PP18	130-PP19	130-PP22	130-PP06	130-PP23	130-PP837
Ø060	10,32	10,32	11,61	33,57	20,90	76,12
Ø080	12,64	12,64	15,11	54,19	28,84	75,06
Ø100 *	29,01	18,49	23,02	71,62	40,40	
Ø110 *	32,34	32,34	34,55	91,34	80,82	
Ø125 *	49,03	49,03	50,55	133,54	127,52	
Ø160 *	92,00	92,00	92,00	184,49	155,96	
Ø200 *	146,88	146,88	166,49	204,07	184,49	
Ø250 *	221,99	241,49	316,57	429,22	354,22	



ZAKLJUČNI ELEMENTI	Distančnik	Rozeta	Zaključek dimnika z rozeto in cevjo Inox *odprodaja	Razširitveni kos 130-PPE.....				
Koda	130-PP40	FU72	PP342	Ø60	Ø80	Ø100	Ø110	Ø125
Ø060	12,73	23,90	58,76					
Ø080	11,27	23,90	61,48	28,84				
Ø100 *		27,25			36,96			
Ø110 *		27,25			61,30	58,49		
Ø125 *		27,25			148,63	83,03	122,36	
Ø160 *		31,17			94,64		91,34	
Ø200 *		35,59						
Ø250 *		40,19						

*Po naročilu

PVC CEVI ZA PLINSKE KONDENZACIJSKE PEČI EW-PPS

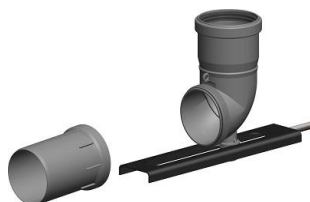


REDUCIRNI ELEMENTI	Reducirni kos ekscentričen					Reducirni kos					
	130-PPE.....EX					130-PPR.....					
Koda	Ø60	Ø80	Ø100	Ø110	Ø160	Ø80	Ø100	Ø110	Ø125	Ø160	Ø200
Ø060						31,19					
Ø080	39,31						31,19	31,19			
Ø100 *		47,36						36,96	76,12		
Ø110 *		80,22	80,22						91,34		
Ø125 *			83,03	57,23						91,34	
Ø160 *			166,49								184,49
Ø200 *					109,43						
Ø250 *											

FLEKSIBILNE PVC CEVI ZA PLINSKE KONDENZACIJSKE PEČI EW-PP-FLEX



Naziv	Cev fleksibilna	Cev z revizijsko odprtino	Adapter za flex cev	Montažni set 1	Montažni set 2
Koda	PPFLEX02	PPFLEX30	PPFLEX07	PPFLEX09	PPFLEX804
Ø060	23,14	85,64	46,24		40,88
Ø080	26,12	111,99	69,24	19,98	43,44
Ø100 *	45,64	136,13	92,23		49,03
Ø110 *		143,44	100,66		63,91
Ø125 *	88,10	277,41	156,80		184,49
Ø160 *	121,93	315,03	182,86		221,99



Naziv	Distančnik - 4 kosi	Koleno z snemljivim priključkom in podporo
Koda	PPFLEX41	130-PP1234
Ø060		69,93
Ø080		76,12
Ø100	11,61	
Ø110	11,61	

*Po naročilu

KOAKSIALNI DIMNIKI ZA PLINSKE KONDENZACIJSKE PEČI TWIN-PL



Naziv	Cev 1000 mm	Cev 500 mm	Cev 250 mm	Cev s čistilno odprtino	Cev z merilno odprtino
Koda	TWPL13	TWPL14	TWPL15	TWPL10	TWPL51
ø060/100	47,36	30,07	23,65	90,31	68,84
ø080/125	49,46	32,34	25,80	94,64	71,02
ø100/150 *	58,11	34,35	34,35	118,32	92,49
ø110/160 *	71,02	43,06	34,35	141,89	111,84



Naziv	Koleno 30°	Koleno 45°	Koleno 87°	Koleno 87° s čistilno odprtino	T kos 87° z revizijo in priključkom na kotel
Koda	TWPL17	TWPL18	TWPL64	TWPL67	TWPL308
ø060/100	45,18	32,34	66,72	133,40	98,88
ø080/125	49,46	45,18	71,02	141,89	101,12
ø100/150 *	71,02	58,11	77,44	157,00	129,04
ø110/160 *	51,63	64,48	83,86	172,02	150,55



Naziv	Rozeta	Zaključek dimnika črn	Zunanje tesnilo	Strešna obroba 0-48°
Koda	TWL31	TWPL1944	TW26	TWPL354
ø060/100	32,34	152,78		208,63
ø080/125	34,35	159,12	23,65	208,63
ø100/150 *	34,35			
ø110/160 *	36,58			

ČRNI DIMNIKI ZA KAMINE IN KAMINSKE PEČI FERRO



CEVI	Cev 1000mm		Cev 500mm		Cev 250mm		Cev z revizijo in loputo 500mm		Cev z loputo 500mm		Dimniški radiator (po naročilu)		Zidni vložek 100mm	
	FERRO	1401 črna	3401 siva	1403 črna	3403 siva	1405 črna	3405 siva	1451 črna	3451 siva	1418 črna	3418 siva	1102 črn	1413 črna	3413 siva
Ø120	56,31	56,31	29,44	29,44	17,24	17,24	68,59	68,59	49,14	49,14			18,59	
Ø130	58,77	58,77	31,93	31,93	19,65	19,65	68,59	68,59	51,44	51,44				
Ø150	68,59	68,59	39,24	39,24	22,14	22,14	71,00	71,00	53,93	53,93	71,00	18,59	18,59	
Ø160	76,92	76,92	41,75	41,75	24,49	24,49	80,91	80,91	58,77	58,77			26,51	
Ø180	84,00	84,00	46,51	46,51	26,98	26,98	83,56	83,56	68,59	68,59			29,14	31,74
Ø200	92,67	92,67	55,37	55,37	31,93	31,93	99,61	99,61	75,95	75,95			31,74	



KOLENA	Koleno 45°		Koleno 90°		Koleno 90° z vratci čistilno		Koleno 0-90° gibljivo		Koleno 0-90° gibljivo z revizijo		Rozeta 55mm		Rozeta 85mm	
	FERRO	1410 črna	3410 siva	1454 črna	3454 siva	1407 črna	3407 siva	1101 črna	3101 siva	1431 črna	3431 siva	1422 črna	3422 siva	1423 črna
Ø120	53,24	53,24	61,84	61,84	55,73	55,73	60,04		61,84	61,84	9,32	9,32	16,30	16,30
Ø130	53,24	53,24	66,99	66,99	60,38	60,38			66,99	66,99	9,32	9,32	18,59	18,59
Ø150	57,97	57,97	77,31	77,31	69,51	69,51	71,55	75,12	77,31	77,31	11,57	11,57	25,54	25,54
Ø160	64,97	64,97	87,57	87,57	78,86	78,86	74,13		87,57	87,57	14,00	14,00	30,13	30,13
Ø180	74,18	74,18	95,32	95,32	85,78	85,78	82,12	94,49	95,32	95,32	14,00	14,00	30,13	30,13
Ø200	85,78	85,78	113,25	113,25	102,05	102,05	92,72		113,25	113,25	16,30	16,30	34,75	34,75



RAŽŠIRITVENI KOSI	DN120		DN130		DN150		DN160		DN180		REDUCIRNI KOSI	DN130		DN150		DN160		DN180		DN200	
	FERRO-	E1110 črna	E1120 črna	E3120 siva	E1130 črna	E1150 črna	E1160 črna	E1180 črna	FERRO-	R1130 črna		R1150 črna	R1160 črna	R1180 črna	R1200 črna						
Ø120	33,59										Ø120	39,46	45,16								
Ø130		39,46									Ø130		45,16					40,87			
Ø150	58,27	42,11	68,81	42,11							Ø150			46,29	60,26	71,00					
Ø160		42,11			44,11						Ø160				60,26	71,00					
Ø180		68,81		71,55	42,25	42,25					Ø180								71,89		
Ø200		71,55		74,13	43,75	43,75	56,67				Ø200										

ČRNI DIMNIKI ZA PELETNE KAMINE EWEC.



CEVI	Cev za peletne kamine 1000mm	Cev za peletne kamine 500mm	Cev za peletne kamine 250mm	Cev za peletne kamine z revizijo 500mm	Objemka	Rozeta
Koda	6C15AL.013	6C15AL.014	6C15AL.015	6C15AL.725	4C1500.045	15-ZUWA676
ø80	60,87	39,88	32,38	72,29	19,05	26,63
ø100	64,68	47,51	38,02	79,92	19,05	26,63



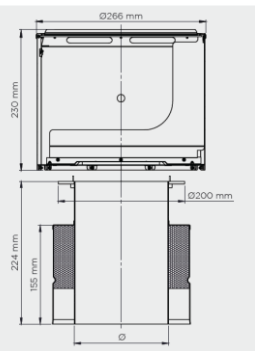
PRIKLJUČNI KOSI	Koleno 90°	Koleno 90° z revizijo	Koleno 45°	T-kos za peletne kamine s kondenzno posodo
Koda	6C15AL.060	6C15AL.019	6C15AL.018	6C15AL.557
ø80	51,35	83,70	36,19	91,34
ø100	55,12	87,59	36,19	95,17



VENTILATORJI DIMNIH PLINOV z daljinskim upravljalnikom JEREMIAS

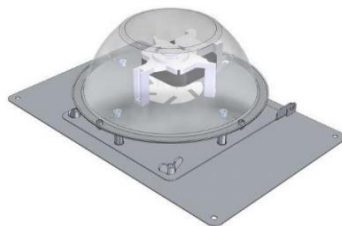


Naziv	Kapa DW-FU za ventilator dimnih plinov	Kapa DW-ECO črna za ventilator dimnih plinov	Ventilator dimnih plinov E-FLOW-RS	Ventilator dimnih plinov E-FLOW-RS črn
Koda	215-DWECO3031-1	16-215-DWECO3031-1	ZU111149	ZU111149-1
Ø130	69,44	77,76	1.037,61	1.037,61
Ø150	76,79	86,01		
Ø160	79,28			
Ø180	94,94	106,34		
Ø200	99,92	111,90		

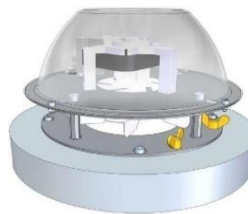


- Za vse vrste dimnikov, kurilnih naprav do 8kW in vse vrste kuriva
- Idealna rešitev vleka pri vžigu in dolaganju kuriva
- Usklajeni s standardi PrEN16475-2 za dimniške ventilatorje
- Izdelano iz visokokakovostnega nerjavčnega jekla
- Snemljiv pokrov za lažje čiščenje
- Brežžični daljinski upravljalnik za udobno krmiljenje.
- Priložen 5m kabel
- Enofazni indukcijski motor razred H, napajanje 230V; 0,27A
- Minimalna poraba energije 0,036kW/h
- Temperaturna odpornost do 250 °C
- Razred zaščite IP24D.
- Teža 3,2kg
- Glasnost 25dB

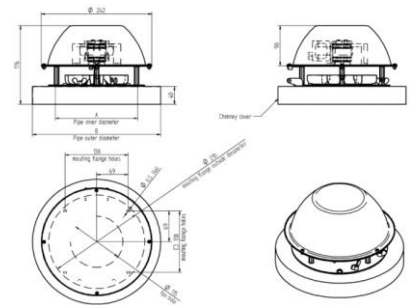
VENTILATORJI DIMNIH PLINOV za zidane dimnike PELLTECH



Ventilator dimnih plinov
za oglate dimnike



Ventilator dimnih plinov
za okrogle dimnike



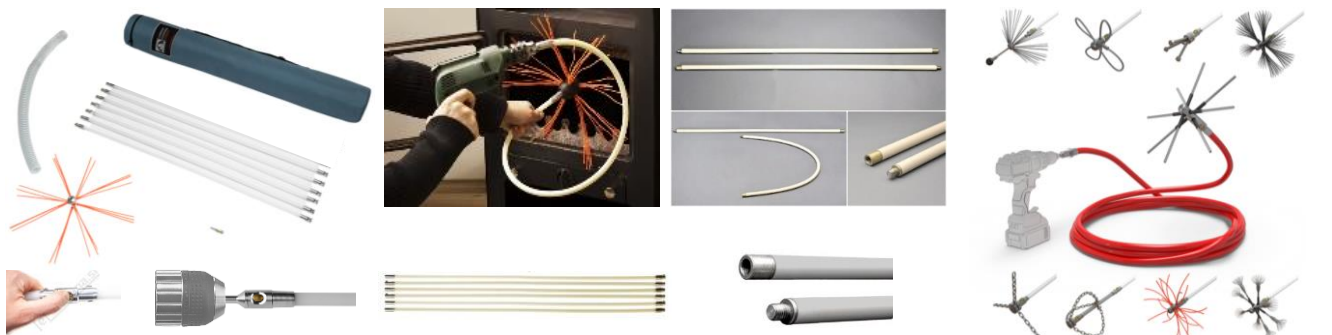
Koda	MF8701A	MF8702A
Cena	286,70	286,70

Tehnične lastnosti

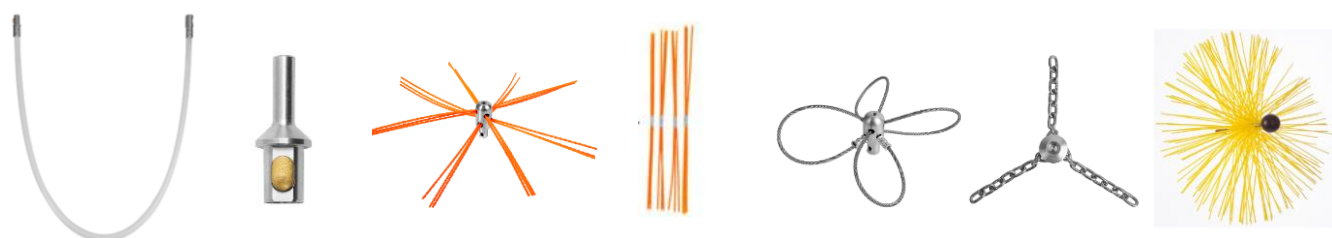
Motor	32W, 0,27A	32W, 0,27A
Dimenzije	374 x 244 x 136mm	280 x 242 x 136
Dimenzije dimnika	120-240mm	130-280mm
El. priključni kabel	3 x 0,75, dolž.5m	3 x 0,75, dolž.5m
Tok, ozemljitev, IP	230V AC, TN-S	
Teža	3,6 kg	2,9 kg
Tlak	110Pa	110 Pa
Pretok	360m ³ /h	360m ³ /h
Hrup	52dB	52 dB
Temperaturno območje	-40 - 70°C	-40 - 70°C
Max. temperatura na izhodu	250°C	250°C

Dimniški ventilator je namenjen odvodu dimnih plinov iz kurilnih naprav do 50 kW na trda goriva, kjer dimnik ne zagotavlja zadostnega vleka za optimalno delovanje, ali če je optimalno delovanje dimnika moteno zaradi vetra ali drugih naravnih pogojev. Ventilator poveča in ustvari potreben vlek dimnika za optimalno delovanje kurilne naprave in optimizira razmerje ogljikovega monoksida in kisika. Montira se na ustje nerjavnega dimnika. Sestavljen je iz osnovne plošče, ki se pritrdi na obstoječi dimnik ter zgornje plošče z ventilatorjem in kapo, ki se lahko z odvrtjem dveh krilnih vijakov kipoma odstrani ter tako omogoča čiščenje dimnika

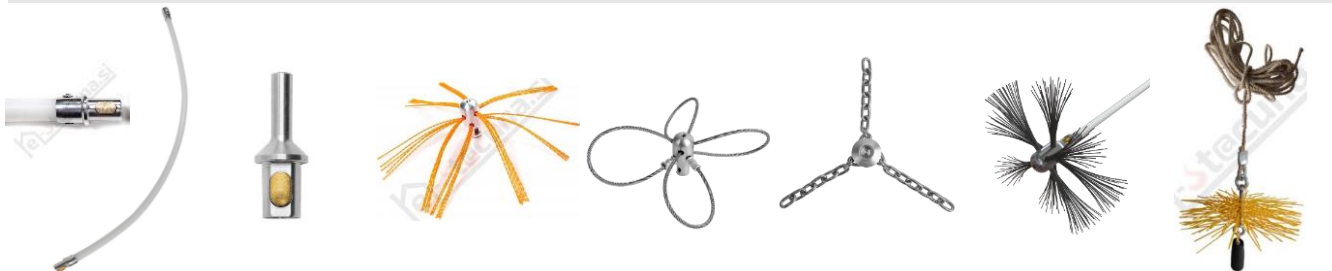
ČISTILNI PRIBOR ZA ROČNO ČIŠČENJE PEČI, KAMINOV IN DIMNIKOV



4779022361876	4779022360596	4779022361012	4779022362149	4779022362156
Set za čiščenje dimnika TORNADO PRO 6 x palica ø17 -1m, adapter, ščetka, zašč.cev, torba	Rotacijski set za čiščenje dimnika TORNADO 6 x palica 1m	Fleksibilna palica za čiščenje z navojem M12 (za univerzalno ščetko) 6 x 1m	Gibljiva cev za čiščenje dimnika in prezračevalnih cevi - za vse ščetke TORNADO PRO COBRA dolžina 10m	dolžina 15m
317,20	231,80	38,92	219,60	292,80



4779022360671	4779022360749	4779022360725	4779022360732	4779022361470	4779022361845	4779022360558
Fleksibilna cev ø12 - 1m TORNADO	Adapter ø12 za palice/ščetke TORNADO	Ščetka nylon za cev/adaptor ø12 TORNADO	Nylon rezervne krtačke za TORNADO	Ščetka z žico za cev/adaptor ø12 TORNADO	Ščetka z verigo za cev/adaptor ø12 TORNADO	Univerzalna ščetka ø400mm za čiščenje dimnika
14,64	24,52	48,80	18,30	73,20	73,20	18,18



4779022361883	4779022362019	4779022361999	4779022361975	4779022361982	4779022362002	4779022360558(1)
Fleksibilna palica ø17 - 1m TORNADO PRO	Adapter ø17 za palice/ščetke TORNADO PRO	Ščetka nylon za cev/adaptor ø17 TORNADO PRO	Ščetka z žico za cev/adaptor ø17 TORNADO PRO	Ščetka z verigo za cev/adaptor ø17 TORNADO PRO	Ščetka nylon za ventilacijo TORNADO PRO	Univerzalna ščetka za čiščenje dimnika z vrvjo 15m in utežjo
18,91	24,52	73,20	73,20	73,20	48,80	97,60



Vedro10	Vedro12	7003	7000	7004	4779022361098	4779022360640	4779022362033
Vedro za pepel 10 litrov	Vedro za pepel 12 litrov	Kljuka	Lopatka	Nosilec čistilnega pribora	Negorljive rokavice par	Košara za drva usnjena	Nosilna torba za čistilni set TORNADO
7,32	8,54	3,05	4,27	2,44	35,38	193,98	54,90

ODSTRANJEVALCI SAJ ZA KAMINE, PEČI IN DIMNIKE

4779022360237	4779022361326	4779022360176	4779022360497	4779022360572	4779022360183
Odstranjevalec saj briket 1,1kg	Odstranjevalec saj za kamine 7-14kW v vrečkah 5 x 18g	Odstranjevalec saj za kamine v vrečkah 10 x 50g	Čistilni peleti odstranjevalec saj koncentrat 1kg	Koncentrirani odstranjevalec saj v prahu 0,5kg	Koncentrirani odstranjevalec saj v prahu 1kg
13,66	6,66	11,96	13,42	7,08	15,25

ČISTILA ZA STEKLO KAMINA PODKURJANJE

4779022360169	4779022360152	4779022360299	4779022360220	4779022360251	4779022360619
Čistilna pena za kaminsko steklo 500ml	Čistilna pena za kaminsko steklo ULTIMATE 500ml	Vžigalna volna za podkurjanje 2,5kg	Briketi za vžig 32 kosov	Mavrično barvilo za plamen	Dimne kapsule za kontrolo vleka 6 kosov
10,25	12,82	28,18	1,88	3,51	12,20

KOREKTURNE BARVE ZA KURILNE NAPRAVE

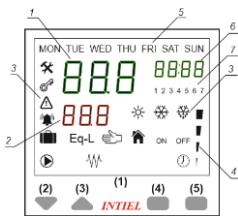
4779022361739	4779022360275	4779022360114	4779022360145	4779022360138	4779022360565
Barva v spreju do 800°C 400ml bela 990	Barva v spreju do 800°C 400ml siva 970	Barva v spreju do 800°C 400ml antracit 930	Barva v spreju do 800°C 400ml dark antracit 937	Barva v spreju do 800°C 400ml črna 910	Kaminski magnetni termometer
13,42	13,42	13,42	13,42	13,42	15,74

TESNILNE VRVICE

4779022360459	4779022360466	4779022360473	4779022360695	4779022360510	4779022360480
Tesnilna vrstica do 850°C 6mm x 2,5m	Tesnilna vrstica do 850°C 8mm x 2,5m	Tesnilna vrstica do 850°C 10mm x 2,5m	Tesnilna vrstica do 850°C 12mm x 2,5m	Lepilo za tesnilno vrstico do 1200°C 17 ml	Samolepitna tesnilna vrstica debelina 2mm, širina 10mm dolžina 2,5m
10,49	13,91	17,32	22,94	12,20	20,98

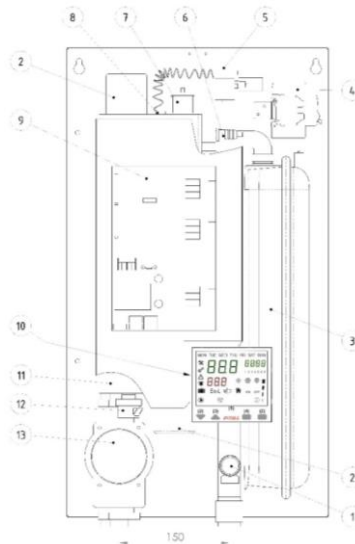


NADZORNA PLOŠČA
S TEDENSKO
NASTAVITVIJO



ELEKTRIČNI KOTEL stenski ECO - MRL-N

Koda	Naziv	Cena
ECO-06MRL-N	Električni kotel 06MRL-N stenski	841,80
ECO-08MRL-N	Električni kotel 08MRL-N stenski	847,90
ECO-10MRL-N	Električni kotel 10MRL-N stenski	860,10
ECO-12MRL-N	Električni kotel 12MRL-N stenski	919,88
ECO-15MRL-N	Električni kotel 15MRL-N stenski	988,20
ECO-18MRL-N	Električni kotel 18MRL-N stenski	1.008,94
ECO-22MRL-N	Električni kotel 22MRL-N stenski	1.091,90
ECO-24MRL-N	Električni kotel 24MRL-N stenski	1.118,74
ECO-30MRL-N	Električni kotel 30MRL-N stenski	1.141,92



SESTAVA ELEKTRIČNEGA KOTLA

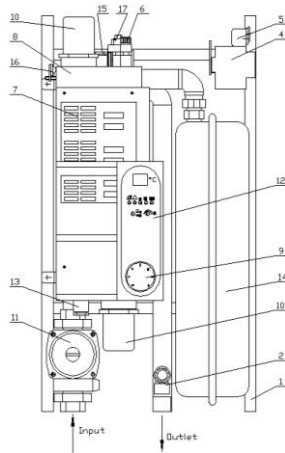
1. Varnostni ventil 2,5 bar
2. Grelniki
3. Raztezna posoda
4. Avtomatske varovalke z dodatno zaščito
5. Zasilni (blokirni) termostat
6. Senzor nivoja
7. Odzračevalni lonček
8. Trojni rokav
9. Matična plošča
10. Nadzorna plošča
11. Izmenjevalec
12. Senzor tlaka
13. Obtočna črpalka

TEHNIČNE LASTNOSTI

Model	ECO - MRL - N									
	Moč	6	8	10	12	15	18	22	24	30
Moč	kW	6	8	10	12	15	18	22	24	30
Dimenzije										
Višina	mm	700								
Širina	mm	385								
Globina	mm	260								
Teža	kg	30,76	30,83	30,97	31,06	31,07	32,51	32,54	32,95	33,36
Tehnične značilnosti										
Stopnje modulacije		6	6	6	6	6	9	9	12	12
Volumen izmenjevalca kotlov	dm ³	8,9								
Napajanje	V	240 / 400	240 / 400	240 / 400	240 / 400	400	400	400	400	400
Tehnični podatki										
Grelec	(A)	8,33	11,11	13,89	16,67	20,83	31,25		41,67	
Prečni presek napajalnih kablov	[mm ²]	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 4	5 x 4	5 x 6		5 x 10	
Varovalka	(A)	10	16	20	25	32	50		63	
Največji delovni tlak	Bar	2,5								
Testni tlak	Bar	4,0								
Regulacija temp. toplotnega medija	°C	30 - 90								
Nadzor sobne temperature	°C	5 - 30								
Dimenzije priključnih cevi		1"								
Indeks učinkovitosti	%	99,30								

Oprema kotlov: raztezna posoda, obtočna črpalka, varnostni ventil, nadzorna plošča, senzor tlaka, varnostno stikalo, termostat, odzračevalni lonček, montažni nosilci.





SESTAVA ELEKTRIČNEGA KOTLA

1. Okvir
2. Varnostni ventil 2,5 bar
4. Avtomatske varovalke
5. Zasilni (blokirni) termostat
6. Odzračevalni lonček
7. Regulacija
8. Izmenjevalec
9. Manometer
10. Grelniki
11. Obtočna črpalka
12. Nadzorna plošča
13. Ventil za manometer
14. Raztezna posoda
15. Prostor za termostat
16. Termostat – bimetalni
17. Tlačno stikalo



ELEKTRIČNI KOTEL stenski ECO - MRT

Koda	Naziv	Cena
ECO-08MRT	Električni kotel 08MRT stenski	839,36
ECO-12MRT	Električni kotel 12MRT stenski	844,24

Pretočni električni kotel ECOTERMAL je sodoben ekološki vir toplote, namenjen za etažno in centralno ogrevanje manjših in srednje velikih objektov. Glavne prednosti ogrevanja z električno energijo so predvsem stroškovna učinkovitost, visok izkoristek, zanesljivost in prijaznost do okolja. Električni kotel se lahko uporablja v vsakem sistemu centralnega ali etažnega (lokalnega) ogrevanja v direktnem, akumulacijskem ali hibridnem sistemu. Možno ga je vgraditi tudi v obstoječe ogrevalne sisteme vzporedno s kotlom na trda goriva ali toplotno črpalko. Pri odprtem sistemu deluje do temperature 95°C max., pri zaprtem sistemu do 110°C pri tlaku 1,8 bar v samostojnem ogrevalnem krogu.

TEHNIČNE LASTNOSTI

Model	ECO - MRT	
Moč	kW	8 12
Dimenzije		
Višina	mm	700 700
Širina	mm	385 385
Globina	mm	260 260
Teža	kg	29,0 29,0
Tehnične značilnosti		
Stopnje modulacije		3 3
Volumen izmenjevalca kotlov	dm ³	8,9 8,9
Napajanje	V	240 / 400 240 / 400
Tehnični podatki		
Grelec	(A)	11,11 16,67
Prečni presek napajalnih kablov	[mm ²]	5 x 2,5 (3 x 4 + 2,5) + 1 x 4
Varovalka	(A)	16 25
Največji delovni tlak	Bar	2,50 2,50
Testni tlak	Bar	4,00 4,00
Regulacija temp. toplotnega medija	°C	30 - 90 30 - 90
Nadzor sobne temperature	°C	5 - 30 5 - 30
Dimenzije priključnih cevi		1" 1"
Indeks učinkovitosti	%	99,30 99,30

Oprema kotlov: raztezna posoda, obtočna črpalka, varnostni ventil, varnostno stikalo, termostat, odzračevalni lonček, montažni nosilci.



ELEKTRIČNI GRELCI pretočni

Koda	Naziv	Cena
ECO-6000W	ECO električni pretočni grelec 6000W/400V	373,32
ECO-9000W	ECO električni pretočni grelec 9000W/400V	392,84

TOPLOTNA ČRPALKA za ogrevanje in sanitarno vodo AIRMAX³ 7GT in 12GT

Koda	Naziv	Cena
SG-000107	Airmax ³ 7GT toplotna črpalka	8.727,88
SG-000112	Airmax ³ 12GT toplotna črpalka	10.122,34
SG-000207	Airmax ³ 7GT toplotna črpalka z bojlerjem	10.793,34
SG-000212	Airmax ³ 12GT toplotna črpalka z bojlerjem	12.348,84



Edinstvena tehnologija in najvišja učinkovitost

- ▶ Prilagojena moč za energetske učinkovitost stavb
- ▶ Povratni sistem - 3 funkcije v 1 napravi - ogrevanje, hlajenje in ogrevanje sanitarne vode
- ▶ COP = 5.2 (Airmax³ 12GT, 14GT - A7W35)
- ▶ Konstantna ogrevalna temperatura nad 68 °C (pri temperaturi zraka od -5 °C do 20 °C)
- ▶ Ekološko hladilno sredstvo R290
- ▶ Do 21% višji izkoristek od drugih toplotnih črpalk

S hidravličnim modulom Gbox

- ▶ Vgradni tristopenjski pretočni grelec 7kW (2,33 / 4,66 / 7kW)
- ▶ Energijsko varčna elektronska obtočna črpalka z brezstopenjskim krmiljenjem hitrosti
- ▶ Tripotni ventil z motornim pogonom
- ▶ Zaslon krmilnika na dotik
- ▶ Napajanje 230V ali 400V - odvisno od modela

Preprosta in hitra vgradnja

- ▶ Enostavna in hitra montaža - monoblok toplotna črpalka - hermetično zaprt hladilni krog
- ▶ Konfigurator zagona Step by Step
- ▶ Napajanje 230V (Airmax³ 5-7GT) ali 400V (Airmax³ 12-14GT), delovanje tudi pri zasilnem napajanju.
- ▶ Tipala za: bojler sanitarne vode, zalogovnik ogrevne vode, dva ogrevalna kroga
- ▶ Dual silent izjemno tihi ventilatorji omogočajo vgradnjo v strnjenih naseljih (39dB glasnosti - Airmax³ 5GT)
- ▶ Učinkovit inverterski kompresor z drsnikom - gladko prehajanje moči velikega razpona
- ▶ 23% manjše dimenzije (Airmax³ 12GT) omogoča namestitvev pod okno
- ▶ Vzdržljivo vodoodporno ohišje iz aluminija in plastike
- ▶ Testirano v pogojih zmrzovanja
- ▶ Funkcija odtaljevanja - učinkovit pametni sistem
- ▶ Anti-freeze sistem proti zmrzovanju
- ▶ Regulacija za dva ogrevalna kroga in brezžične sobne termostate
- ▶ Popoln nadzor preko aplikacije in interneta
- ▶ Smart Home Sistem
- ▶ Avtomatsko krmiljenje na osnovi temperaturne krivulje



Gbox hidravlični modul

Stenski bojler SG(B)

Razred A+++ (A7W35), A++ (A7W55) in certifikati Evropskega Laboratorija (ErP) odpirajo vse možnosti za pridobitev nepovratnih sredstev - subvencij okoljskega sklada.

Tehnične lastnosti		enota	Airmax ³ 7GT (2-9 kW)	Airmax ³ 12GT (3-15 kW)
Grelna moč, območje prilagajanja		kW	2 - 9	3 - 15
Grelna moč	ogrevalni način (A7W35) (1)	kW	4,8	6,1
Koeficient učinkovitosti - COP		/	5,0	5,2
Grelna moč	ogrevalni način (A2W35)	kW	2,9	4,0
Koeficient učinkovitosti - COP		/	4,0	4,4
Grelna moč	ogrevalni način (A7W55)	kW	4,3	5,5
Koeficient učinkovitosti - COP		/	3,0	3,3
Območje delovanja (zunanja temperatura)		°C	-20÷35	-20÷35
Temperatura vode na izhodu		°C	68	68
Sezonska učinkovitost ogrevanja	zmerno podnebje (W35)	%	176	186
ErP energijski razred		/	A+++	A+++
Sezonska učinkovitost ogrevanja	zmerno podnebje (W55)	%	130	145
ErP energijski razred		/	A+++	A+++
Glasnost (2) na razdalji 4m		dB	40	41
Ventilatorji		kos	1	1
Moč, tip električnega grelca		kW / -	7 / tristopenjski pretočni	7 / tristopenjski pretočni
Kompresor		/	inverterska spirala	inverterska spirala
Hladilno sredstvo		/	R290	R290
Specifikacija hladilnega kroga		/	hermetično zaprt	hermetično zaprt
Gbox / Onebox napetost in frekvenca		V / Hz	230 / 50	400 / 50
Airmax ³ višina x širina x globina		mm	910 x 1400 x 520	1110 x 1500 x 580
Teža neto/bruto		kg	110 x 132	150 / 187

(1) Po EN 14511 standardu: A - temperatura zraka, W - temperaturno območje ogrevanja vode

(2) Glasnost na razdalji 4m

TOPLOTNA ČRPALKA monoblock z inverterskim modulom PRIMA 6-16GT

Koda	EAN	Naziv	Cena
09-400600		PRIMA 6GT - monoblock toplotna črpalka inverter	4.867,80
09-400800		PRIMA 8GT - monoblock toplotna črpalka inverter	5.477,80
09-401000		PRIMA 10GT - monoblock toplotna črpalka inverter	6.051,20
09-401210		PRIMA 3F 12GT - monoblock toplotna črpalka inverter	7.015,00
09-401610		PRIMA 3F 16GT - monoblock toplotna črpalka inverter	7.535,21

3 funkcije v 1 napravi - ogrevanje,
hlajenje
in sanitarna voda

Najvišji razred energetske
učinkovitosti

Spletni nadzor prek
aplikacije - priloženo

Tiho delovanje

Ekološko hladilno sredstvo

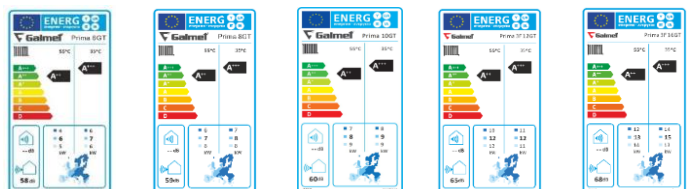
Garancija: 5 let



Tehnične lastnosti		enota	PRIMA 6GT	PRIMA 8GT	PRIMA 10GT	PRIMA 3F 12GT	PRIMA 3F 16GT
Grelna moč		kW	6,35	8,40	10,00	12,10	15,90
Priključna moč	ogrevalni način (A7W35)	kW	1,28	1,63	2,02	2,44	3,53
Koeficient učinkovitosti - COP			4,95	5,15	4,95	4,95	4,50
Grelna moč	ogrevalni način (A7W35)	kW	6,00	7,50	9,50	11,90	16,00
Priključna moč		kW	2,03	2,36	3,06	3,90	5,61
Koeficient učinkovitosti - COP			2,95	3,18	3,10	3,05	2,85
Hladilna moč	hladilni način (A7W35)	kW	7,00	7,45	8,20	11,50	14,00
Priključna moč		kW	2,33	2,22	2,52	4,18	5,60
EER			3,00	3,35	3,25	2,75	2,50
ErP razred energijske učinkovitosti	W35				A+++		
	W55				A++		
Razpon regulacije grelne moči (min/max) A7W35		kW	2,73 / 7,41	3,36 / 9,11	3,81 / 10,03	5,58 / 14,60	6,43 / 16,80
Moč dodatnega električnega grelca		kW	3	3	3	9	9
Zvočna moč		dB	58	59	60	65	68
Zvočni tlak na razdalji 3m		dB	40	41	42	45	48
Kompresor			dvojni rotacijski				
Ventilator			DC				
Toplotni izmenjevalnik (uparjalnik)			lamelni				
Hladilno sredstvo			R32 1,4kg	R32 1,4kg	R32 1,4kg	R32 1,75kg	R32 1,75kg
Dimenzije (v x š x g)		mm	792x1295x429	945x1385x526	945x1385x526	945x1385x526	945x1385x526
Dimenzije paketa (v x š x g)		mm	945x1375x475	1120x1465x560	1120x1465x560	1120x1465x560	1120x1465x560
Neto/bruto teža		kg	103 / 126	126 / 153	126 / 153	165 / 193	165 / 193
Območje delovanja (zunanja temperatura)	hlajenje	°C	-5 ~ 43				
	ogrevanje	°C	-25 ~ 35				
	sanitarna voda	°C	-25 ~ 43				
Toplotni izmenjevalnik (uparjalnik)			ploščni				
Priključki		"	1"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"
	hlajenje	°C	5 ~ 30				
Temperaturno območje vode	ogrevanje	°C	12 ~ 65				
	sanitarna voda	°C	10 ~ 60				
Napetost in frekvenca		V / Hz	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	280-415 / 50	280-415 / 50

Skladno s standardom EN 14511 A - temperatura zraka;
W - temperaturno območje ogrevane vode

Skladno s standardom EN 12102



TOPLOTNA ČRPALKA split inverter PRIMA S 6-16GT

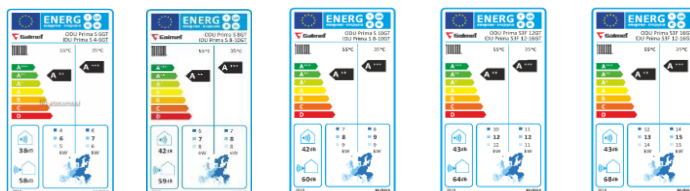
Koda	EAN	Naziv	Cena
09-410600		PRIMA S 6GT - toplotna črpalka split inverter	5.439,98
09-410800		PRIMA S 8GT - toplotna črpalka split inverter	6.140,26
09-411000		PRIMA S 10GT - toplotna črpalka split inverter	6.140,26
09-411210		PRIMA S 3F 12GT - toplotna črpalka split inverter	7.340,74
09-411610		PRIMA S 3F 16GT - toplotna črpalka split inverter	7.840,94

3 funkcije v 1 napravi - ogrevanje, hlajenje in sanitarna voda
 Najvišji razred energetske učinkovitosti
 Spletni nadzor prek aplikacije - priloženo
 Tiho delovanje
 Ekološko hladilno sredstvo
 Garancija: 5 let



Tehnične lastnosti		enota	PRIMA S 6GT	PRIMA S 8GT	PRIMA S 10GT	PRIMA S 3F 12GT	PRIMA S 3F 16GT
Zunanja enota			ODU Prima S 6GT	ODU Prima S 8GT	ODU Prima S 10GT	ODU Prima S 12GT	ODU Prima S 16GT
Notranja enota			IDU Prima S 6GT	IDU Prima S 8GT	IDU Prima S 10GT	IDU Prima S 12GT	IDU Prima S 16GT
Grelna moč	ogrevalni način	kW	6,20	8,30	10,00	12,10	16,00
Priključna moč	(A7W35)	kW	1,24	1,60	2,00	2,44	3,56
Koeficient učinkovitosti - COP			5,00	5,20	5,00	4,95	4,50
Grelna moč	ogrevalni način	kW	6,00	7,50	9,50	12,00	16,00
Priključna moč	(A7W35)	kW	2,00	2,36	3,06	3,87	5,52
Koeficient učinkovitosti - COP			3,00	3,18	3,10	3,10	2,90
Hladilna moč	hladilni način	kW	7,00	7,40	8,20	11,60	14,00
Priključna moč	(A7W35)	kW	2,33	2,19	2,48	4,22	5,71
EER			3,00	3,38	3,30	2,75	2,45
ErP razred energetske učinkovitosti	W35				A+++		
	W55				A++		
Nazivni pretok vode		m ³ /h	1,07	1,43	1,72	2,08	2,75
Kompresor					dvojni rotacijski		
Ventilator					DC		
Toplotni izmenjevalnik (uparjalnik)					lamelni		
Hladilno sredstvo			R32 1,5kg	R32 1,65kg	R32 1,65kg	R32 1,84kg	R32 1,84kg
	vrsta priključka	mm			navojni priključek		
	tekočina (ø)	mm	6,35	9,52	9,52	9,52	9,52
Cevni priključki	plin (ø)	m			15,9		
	min. dolžina	m			2		
	max. dolžina	m			30		
Dovoljena razlika v viš. namestitve enot		m			20		
Zvočna moč (nivo hrupa) zunanje enote		dB	58	59	60	64	68
Zvočni tlak zunanje enote		dB	38	39	40	44	48
Zvočna moč (nivo hrupa) notranje enote		dB	38	42	42	43	43
Dimenzije zunanje enote (v x š x g)		mm	712x1008x426	865x1118x523	865x1118x523	865x1118x523	865x1118x523
Dimenzije notranje enote (v x š x g)		mm	790x420x270	790x420x270	790x420x270	790x420x270	790x420x270
Dimenzije paketa zunanje enote (v x š x g)		mm	800x1065x485	890x1180x560	890x1180x560	890x1180x560	890x1180x560
Dimenzije paketa notranje enote (v x š x g)		mm	1050x525x360	1050x525x360	1050x525x360	1050x525x360	1050x525x360
Neto/bruto teža zunanje enote		kg	60 / 65,5	78,5 / 92	78,5 / 92	116 / 129,5	116 / 129,5
Neto/bruto teža notranje enote		kg	43 / 49	43 / 49	43 / 49	45 / 51	45 / 51
Razpon regulacije grelne moči (min/max) A7W35		kW	2,7 / 7,4	3,4 / 9,1	3,8 / 10,3	5,6 / 14,6	6,4 / 16,8
Moč dodatnega električnega grelca		kW	3	3	3	9	9
Priključki notranje enote		"	1"	1"	1"	1"	1"
	hlajenje	°C			-5 ~ 43		
Območje delovanja (zunanja temperatura)	ogrevanje	°C			-25 ~ 35		
	sanitarna voda	°C			-25 ~ 43		
Toplotni izmenjevalnik (uparjalnik)					lamelni		
	hlajenje	°C			5 ~ 25		
Temperaturno območje vode	ogrevanje	°C			25 ~ 65		
	sanitarna voda	°C			30 ~ 60		
Napajanje	zunanja enota	V / Hz	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	380-415 / 50	380-415 / 50
	notranja enota	V / Hz	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	380-415 / 50	380-415 / 50

Skladno s standardom EN 14511 A - temperatura zraka;
 W - temperaturno območje ogrevane vode
 Skladno s standardom EN 12102



TOPLOTNA ČRPALKA ZA OGREVANJE SPLIT DC INVERTER

Koda	Naziv		Cena
MIDEA6SPLIT	Midea S 6kW - toplotna črpalka, split inverter	Zunanja + notranja enota	5.439,98
MIDEA8SPLIT	Midea S 8kW - toplotna črpalka, split inverter	Zunanja + notranja enota	6.140,26
MIDEA3F12SPLIT	Midea S 3F 12kW - toplotna črpalka, split inverter	Zunanja + notranja enota	7.340,74
MIDEA3F14SPLIT	Midea S 3F 14kW - toplotna črpalka, split inverter	Zunanja + notranja enota	7.540,82
MIDEA3F16SPLIT	Midea S 3F 16kW - toplotna črpalka, split inverter	Zunanja + notranja enota	7.840,94
MIDEA3F30MONO	Midea 30kW - toplotna črpalka, monoblock inverter	Zunanja + notranja enota	10.790,90

GARANCIJA:

2eti + 3 leta po servisni shemi proizvajalca

MIDEA

toplotni izmenjevalec

MITSUBISHI

kompresor twin - rotary

ELEKTRONSKA

obtočna črpalka



SPLIT INVERTER ZUNANJA ENOTA



NOTRANJA ENOTA



MONOBLOCK DC INVERTER 30kW

Tehnične lastnosti

SPLIT DC INVERTER

MONO DC INVERTER

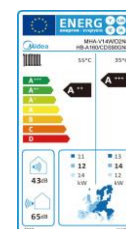
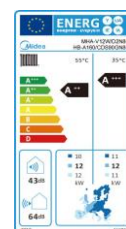
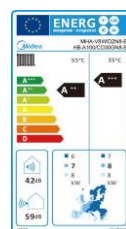
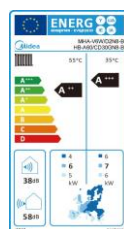
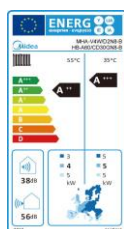
Model	enota	MHA-V 6W/HB-A60	MHA-V 8W/HB-A100	MHA-V 12W/HB-A160	MHA-V 14W/HB-A160	MHA-V 16W/HB-A160	MHC-V 30W D2RN8
Električni priklp	V/Hz/Ph	220/50/1	220/50/1	380/50/3	380/50/3	380/50/3	380/50/3
Električni tok	A	16	20	12	12	12	12
Tip hladiva		R 32	R 32	R 32	R 32	R 32	R 32
Grelna moč	kW	6	8	12	14	16	30
COP + 2 - 35 - 7 - 55 °C energetski certifikat	A+++/A++	5,01	5,21	4,95	4,71	4,51	3,99
Temperatura sistemske vode max.	°C	65	65	65	65	65	60
Temperatura san. vode min - max - nastavljivo	°C	30 - 60	30 - 60	30 - 60	30 - 60	30 - 60	30 - 60
Minimalna zunanja temperatura	°C	-25	-25	-25	-25	-25	-25
WI FI krmiljenje	vgrajeno	155,73	155,73	155,73	155,73	155,73	155,73

Notranja enota

Tipalo za sanit. vodo		DA	DA	DA	DA	DA	DA
Dimenzije notranje enote Š x V x G	mm	42 x 79 x 27	42 x 79 x 27	42 x 79 x 27	42 x 79 x 27	42 x 79 x 27	
Teža notranje enote	kg	37	37	39	39	39	

Zunanja enota

Število kompresorjev		1	1	1	1	1	1
Št. ventilatorjev		1	1	1	1	1	2
Dimenzije zunanje enote Š x V x G	mm	100 x 72 x 43	112 x 86 x 53	112 x 86 x 53	112 x 86 x 53	112 x 86 x 53	113 x 156 x 54
Teža zunanje enote	kg	58	77	112	112	114	178



TOPLOTNA ČRPALKA ZA OGREVANJE SPLIT DC INVERTER z bojlerjem

Koda	Naziv	Cena
MIDEA6W190SPLIT	Midea S 6kW - toplotna črpalka, split inverter z integriranim bojlerjem 190L	7.890,96
MIDEA8W190SPLIT	Midea S 8kW - toplotna črpalka, split inverter z integriranim bojlerjem 190L	8.091,04
MIDEA3F12W240SPLIT	Midea S 3F 12kW - toplotna črpalka, split inverter z integriranim bojlerjem 240L	9.190,26
MIDEA3F14W240SPLIT	Midea S 3F 14kW - toplotna črpalka, split inverter z integriranim bojlerjem 240L	9.640,09
MIDEA3F16W240SPLIT	Midea S 3F 16kW - toplotna črpalka, split inverter z integriranim bojlerjem 240L	9.839,97

GARANCIJA:

2 leti + 3 leta kompresor
po servisni shemi proizvajalca

MIDEA

toplotni izmenjevalec

MITSUBISHI

kompresor twin - rotary

ELEKTRONSKA

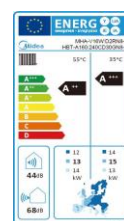
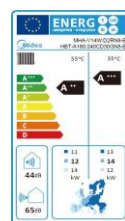
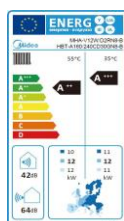
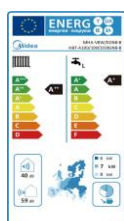
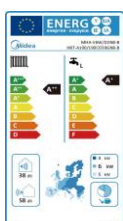
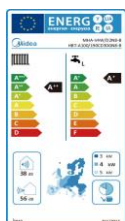
obtočna črpalka



Tehnične lastnosti

SPLIT DC INVERTER

MODEL	enota	MHA-V4W/190	MHA-V6W/190	MHA-V8W/190	MHA-V12W/240	MHA-V14W/240	MHA-V16W/240
Električni priklon	V/Hz/Ph	220/50/1	220/50/1	220/50/1	380/50/3	380/50/3	380/50/3
Električni tok	A	16	16	20	16	16	16
Tip hladiva		R 32	R 32	R 32	R 32	R 32	R 32
Grelna moč	kW	6	6	8	12	14	16
COP + 2 - 35 - 7 - 55 °C energetski certifikat	A+++/A++	5,01	5,01	5,21	4,95	4,71	4,51
Temperatura sistemske vode do	°C	65	65	65	65	65	65
Temperatura san. vode min - max - nastavljivo	°C	30 - 60	30 - 60	30 - 60	30 - 60	30 - 60	30 - 60
Minimalna zunanja temperatura	°C	-25	-25	-25	-25	-25	-25
Notranja enota z bojlerjem 190 ali 240 l		190 l	190 l	190 l	240 l	240 l	240 l
Možnost cirkulacije		DA	DA	DA	DA	DA	DA
Dimenzije notranje enote Š x V x G	cm	60 x 60 x 168	0	0	60 x 60 x 194	0	0
Teža notranje enote	kg	135	135	135	165	165	165
Zunanja enota							
Število kompresorjev		1	1	1	1	1	1
Št. ventilatorjev		1	1	1	1	1	1
Dimenzije zunanje enote Š x V x G	cm	100 x 72 x 43	100 x 72 x 43	112 x 86 x 53	112 x 86 x 53	112 x 86 x 53	112 x 86 x 53
Teža zunanje enote	kg	58	58	77	112	112	114

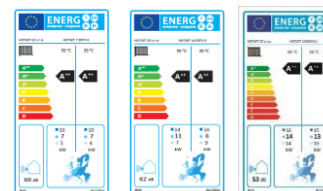


TOPLOTNA ČRPALKA ZRAK / VODA HOTJET ONE 2(i) - inverter

Koda	Naziv	Moč (kW)	Cena
HJ07ZETXe	Hotjet 7 ONE2(i)	A7/W35 za 60Hz : 6,00 / 4,8	8.552,20
EKOJ10ZETXe	Hotjet 10 ONE2(i)	A7/W35 za 60Hz : 7,98 / 4,72	9.052,40
EKOJ20ZETXe	Hotjet 20 ONE2(i)	A7/W35 za 60Hz : 12,00 / 4,9	10.321,20



Ogrevanje (do 60°C),
hlajenje (hladilno sredstvo R454B (GWP 466,
podobni parametri kot R410A),
inverter Copeland Scroll YHB,
eL omarica s Siemens regulacijo RVS,
sobna / kontrolna enota QAA75,
EC ventilator, Danfoss sofstarter.



Tehnični podatki		HJ07 ZETXe	EKOJ10 ZETXe	EKOJ20 ZETXe
Podatki o učinkovitosti	enota	Moč ogrevanja [kW] / Poraba energije [kW] / Faktor ogrevanja [COP]		
Nazivna moč (min. / max.)	kW	6,0 (0,9-8,0)	8,0 (2,0-10,7)	10,0 (3,0-14,5)
Nazivna moč / COP za A7/W35 1) - za 60Hz	kW / -	6,00 / 4,8	7,98 / 4,72	12,00 / 4,9
Nazivna moč / COP za A2/W35 1) - za 60Hz	kW / -	4,10 / 3,40	5,65 / 3,60	8,60 / 3,60
Nazivna moč / COP za A-7/W35 1) - za 60Hz	kW / -	3,82 / 3,55	7,63 / 2,48	7,85 / 3,57
Nazivna hladilna zmogljivost za kompresor (za 60Hz)	kW	5,0 (1,1-8,9)	6,0 (3,3-11,9)	11,0 (5,5-14,0)
Razred energijske učinkovitosti 4)		A++ / A++	A+ / A+	A++ / A++
Tehnične lastnosti				
Izvedba		Monoblok		
Sistem		Zrak - voda		
Vrsta operacije		Ogrevanje / hlajenje		
Testirano		EHPA lab		
Inverterska tehnologija		Emerson Copeland Scroll		
Upravljanje sistema		Siemens RVS 21		
Rezervno napajanje		Zunanji		
Nočno delovanje (zatemnitev)		Da, nastavljeni parametri		
Delovno območje vira toplote	°C	-23 do +37	-23 do +37	-23 do +37
Maks. izhodna temperatura kompresorja do -7°C	°C	65	65	65
Najnižja izhodna temperatura med hlajenjem (protitočni kondenzator)	°C	7	7	7
Nazivni pretok vode (ogrevanje) za Δt 5 K	m ³ /h	1,95	2,34	3,37
Največja zunanja izguba tlaka ogrevalnega sistema	kPa	5,5	6	7
Največji delovni pritisk vode	bar	3	3	3
Priključki za ogrevanje in povratno vodo		zunanj 1 1/4"	zunanj 1 1/4"	zunanj 1 1/4"
Priporočen premer priključne Cu cevi	mm	28	28	28
Hladilni krog				
Hladilno sredstvo 2)		R454B	R454B	R454B
Količina hladilnega sredstva	kg	1,2	1,4	1,6
Hladilni krog		hermetično zaprta		
Mehanske informacije, teža				
Dimenzije	mm	1271 x 600 x 1184	1271 x 600 x 1184	1271 x 600 x 1184
Teža	kg	205	205	205
Električni podatki				
Napajanje kompresorja	V/ Ph/ Hz	230/1~/50	400/3~/50	400/3~/50
Stikalni napajalnik z RVS	V/ Ph/ Hz	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50
Moč za električno bivalentnost	V/ Ph/ Hz	400/3~/50	400/3~/50	400/3~/50
Nazivna poraba energije za hlajenje A7/W35	kW	1,22	1,6	2,04
Tok A7/W35 (toplotna črpalka na fazo)	A	5,3	2,57	3,27
Zaščita zunanje enote (stikalna plošča brez električne bivalence)	A B	1 x 16	3 x 20	3 x 25
Dobava za stikalno ploščo toplotne črpalke CYKY	n x mm3	3 x 2,5	5 x 2,5	5 x 4
Hrupnost				
Zvočna moč LwA, nazivni zvočni tlak LwP 1m	dB(A)	52 / 47	53 / 47	54 / 50
Nazivni zvočni tlak LpA 3) / nočno dušenje	dB(A)	32 / 25	34 / 27	36 / 29

1) Pod pogoji 7°C zraka na vstopu v toplotno črpalke in vode 35°C na izstopu iz toplotne črpalke. (V skladu z evropskim standardom EN 14511)

2) V skladu z evropskim standardom EN 14825 za povprečne podnebne razmere.

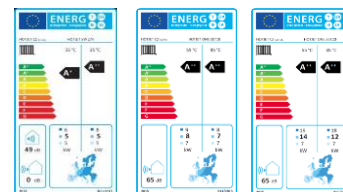
3) Dimenzije kablinskih povezav in velikost varovalk je predvidena za osnovno konfiguracijo toplotne črpalke - kompresor, ventilator, obtočne črpalke in regulacijo.

4) Izračunano za največjo dolžino 25m.

TOPLOTNA ČRPALKA ZRAK / VODA HOTJET ONE ZET - monoblock inverter - notranja postavitvev



Koda	Naziv	Tehnični podatki	Cena
HJ7ZETxN	Hotjet ONE ZET7	A7/W35 : 6,25 / 5,1	10.199,20
EKOJH10ZETxN	Hotjet ONE ZET10	A7/W35 : 8,04 / 5,02	11.321,60
EKOJH20ZETxN	Hotjet ONE ZET20	A7/W35 : 10,29 / 5,03	12.431,80



Tehnični podatki	HJ7ZETxN	EKOJH10ZETxN	EKOJH20ZETxN
Podatki o učinkovitosti	enota Moč ogrevanja [kW] / Poraba energije [kW] / Faktor ogrevanja [COP]		
Moč ogrevanja (min/max)	0,9-8kW	2-10,7kW	3-14,5kW
Ogrevanje: A7/W35 - toplotna moč / priključna moč / grelno število [COP] ¹⁾ kW / kW / -	6,25 / 5,1	8,04 / 5,02	10,29 / 5,03
Ogrevanje: A2/W35 - toplotna moč / priključna moč / grelno število [COP] ¹⁾ kW / kW / -	4,33 / 4,09	6,35 / 4,04	8,33 / 4,11
Ogrevanje: A7/W35 - toplotna moč / priključna moč / grelno število [COP] ¹⁾ kW / kW / -	3,82 / 3,55	5,57 / 3,42	7,85 / 3,57
Nazivna toplotna moč	6	8	10
Hlajenje: A35/W7 hladilna zmogljivost / poraba energije / faktor hlajenja [EER] 1)	4,90 / 2,81		12,20 / 2,65
Hlajenje: A35/W18 hladilna zmogljivost / poraba energije / faktor hlajenja [EER] 1)	5,7 / 3,61		12,77 / 3,81
Hlajenje: A27/W18 hladilna zmogljivost / poraba energije / faktor hlajenja [EER] 1)	5,8 / 3,92		18,2 / 4,11
Hlajenje: nazivna moč	5	6	11
Razred energijske učinkovitosti za 35°C 2)	A++	A++	A++
Razred energijske učinkovitosti za 55°C 2)	A++	A++	A++
Tehnične lastnosti			
Nazivna temperatura vira, območje delovanja [°C]	-23 do 37°C	-23 do 37°C	-23 do 37°C
Nazivna temperatura odjema min./max. [°C]		20 do 65°C (do -10°C)	20 do 65°C (do -10°C)
Delovno območje hlajenja	15 do 45°C	15 do 45°C	15 do 45°C
Priključki za ogrevanje in povratno vodo	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Nominalni pretok ogrevalne vode [m ³ · h ⁻¹]	1	1,4	1,6
Dispozicijski tlak obtočne črpalke kPa	60	50	40
Zaščita ogrevalne vode pred zamrzitvijo	s spremljanjem temperature krmilnikov		
Hladilni krog			
Ekspanzijski ventil	Emerson EEV	Emerson EEV	Emerson EEV
Hladilno sredstvo	R454B	R454B	R454B
Teža hladilnega sredstva [kg]	1,1	1,3	1,6
Omejitev CO ₂	0,51t	0,61t	0,75t
Način odmrzovanja	reverzibilno	reverzibilno	reverzibilno
Ogrevanje posode za zbiranje kondenzata	S preostato toploto hladilne tekočine		
Odvod kondenzata	Po cevi	Po cevi	Po cevi
Dimenzije. Teža			
Širina x globina x višina [mm]	1600 x 1000 x 800	1600 x 1000 x 800	1600 x 1000 x 800
Teža [kg]	180	200	220
Postavitvev	notranja	notranja	notranja
Zaščita proti koroziji	Pocinkana pločevina + poliuretanski premaz		
Električni podatki			
Kompresor	Emerson copeland Scroll Inverter		
Električno napajanje kompresorja	1 x 230V AC, 50Hz	1 x 230V AC, 50Hz	3 x 230/ 400V AC, 50Hz
Električno napajanje et. kotta	3 x 230/ 400V AC, 50Hz	3 x 230/ 400V AC, 50Hz	3 x 230/ 400V AC, 50Hz
Nazivni tok pri A7/W35	5,3	2,57	3,27
Največja moč kompresorja (kW)	3,8	5	8
Varovalke	16B/3 - 400V	16B/3 - 400V	16B/3 - 400V
El. povezava do kompresorja CYKY [n x mm ²]	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 4
Hrupnost			
Raven zvočne moči L _{wa} (dB)	56	58	60
Raven zvočnega tlaka L _{pa} 5m (dB)	35	38	39
Nočno dušenje, regulacija hitrosti glede na zunanjo temperaturo	da	da	da
Oprema			
Omarica z varnostnimi in regulacijskimi elementi	zunanja	zunanja	zunanja
Integrirana električna kartuša	da	da	da
Integrirana obtočna črpalka	da	da	da
Krmilni regulator	Siemens RVS21	Siemens RVS21	Siemens RVS21
Zunanji senzor	da	da	da
Daljnjsko upravljanje preko interneta	webservice	webservice	webservice

1) Pod pogoji 7°C zraka na vstopu v toplotno črpalko in vode 35°C na izstopu iz toplotne črpalke. (V skladu z evropskim standardom EN 14511)

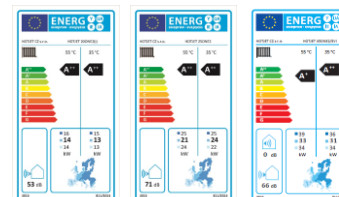
2) V skladu z evropskim standardom EN 14825 za povprečne podnebne razmere.

TOPLOTNA ČRPALKA ZRAK / VODA HOTJET ONE 2



Koda	Naziv	Moč (kW)	Cena
HOTJET20ONE2	Hotjet 20 ONE2	A7/W35 : 18,81 / 4,18 / 4,50	10.394,40
HOTJET25ONE2	Hotjet 25 ONE2	A7/W35 : 30,10 / 6,99 / 4,30	17.921,80
HOTJET45ONE2	Hotjet 45 ONE2	A7/W35 : 40,20 / 9,10 / 4,42	22.265,00

Ogrevanje do 63°C, (opcija - aktivno hlajenje, Hydrobox), el. omarica s Siemens regulacijo, sobna / kontrolna enota QAA75, EC ventilator, Danfoss softstarter



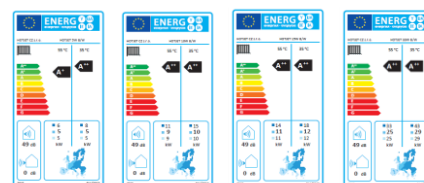
Tehnični podatki	HOTJET20ONE2	HOTJET25ONE2	HOTJET45ONE2
Podatki o učinkovitosti	Moč ogrevanja [kW] / Poraba energije [kW] / Faktor ogrevanja [COP]		
Ogrevanje: A7/W35 1)	18,81 / 4,18 / 4,50	30,10 / 6,99 / 4,30	40,2 / 9,1 / 4,42
Ogrevanje: A2/W35 1)	15,62 / 4,21 / 3,71	25,20 / 6,43 / 3,62	33,60 / 8,85 / 3,74
Ogrevanje: A-7/W35 1)	11,66 / 3,7 / 3,15		
Ogrevanje: A-7/W55 1)	16,91 / 5,79 / 2,92	29,99 / 10,99 / 2,73	40,1 / 14,32 / 2,8
Ogrevanje: A-2/W55 1)	14,48 / 5,74 / 2,52	25,73 / 10,90 / 2,36	34,35 / 14,08 / 2,44
Ogrevanje: A-7/W55	12,29 / 5,66 / 2,17	21,94 / 10,74 / 2,04	29,21 / 13,66 / 2,14
Razred energijske učinkovitosti 35°C 2)	A++	A++	A++
Razred energijske učinkovitosti 55°C 2)	A+	A++	A+
Hlajenje: A35/W7 4)	14,00 / 5,80 / 2,40	22	28,32 / 11,79 / 2,4
Tehnični podatki			
Nazivna temperatura vira, območje delovanja [°C]	-22 do 40°C	-22 do 40°C	-22 do 40°C
Nazivna temperatura odjema min./max. [°C]	20 do 62°C (do -10°C)	20 do 62°C (do -10°C)	20 do 62°C (do -10°C)
Priključki na toplotni črpalki	G 5/4" ZN	G 5/4" ZN	G 5/4" ZN
Nominalni pretok na strani segrevanja Δt = 5 °C [m3 . h-1]	3,37	5,18	7,64
Minimalni pretok na strani segrevanja Δt = 7 °C [m3 . h-1]	2,4	3,69	5,46
Padec tlaka [kPa]	7	9	10,3
Koeficient pretoka Kvs [-]	12,7	17,2	-
Zaščita ogrevalne vode pred zamrzitvijo	Da (mora biti priključena na el. omrežje)		
Pretok zraka [m3 . h-1]	5000	8400	12300
Ekspanzijski ventil	Elektronsko nadzorovan: 1 x glavni, 1 x vbrizg plina EVI		
Z EVI vbrizgom plina	Da	Da	Da
Plin	R407C	R407C	R407C
Odtaljevanje	Samodejno ali na zahtevo		
Količina plina	5	11,5	15,4
Način odtaljevanja	Z vročim plinom (vzratno ogrevalni krog) * v primeru hlajenja 11,5kg v 25 ONE2		
Ogrevanje lovilne posode za kondenz	S preostalo toploto plina		
Odvod kondenza [mm]	Ø30	Ø30	Ø30
Ogrevanje odtočne cevi za kondenz	Optimizirana funkcija v regulaciji pripravljena		
Stikalo za nizek tlak (izklop) [MPa]	0,05	0,05	0,05
Stikalo za visok tlak (izklop) [MPa]	3,2	3,2	3,2
Dimenzije, teža			
Širina x globina x višina [mm]	1270 x 500 x 1210	1621 x 600 x 1483	1721 x 700 x 1680
Teža [kg]	205	250	370
Mesto montaže	Zunanja (po prilagoditvi notranja)		
Ohišje	Barvana z poliuteranskim UV odpornim lakom. Pocinkana pločevina		
Barva	RAL 7016 (možna zamenjava barve)		
Nazivna napetost	400V / 3 fazna / 50Hz		
Kompresor	Scroll EVI		
Nazivni tok A7/W35 [A]	8,4	11,2	16,4
Max. trenutni tok [A]	16,5	22	30
Zagonski tok [A]	73	80	96
Zagonski tok z mehkim zaganjačem	43,8	48	58
Varovalke za kompresor z mehkim zaganjačem	20C/3	25C/3	32C/3
Varovalke	25B/3	32B/3	40C/3
EL. povezava do kompresorja CYKY [n x mm2] 3)	5 x 6	5 x 10	5 x 10
Električni podatki v kombinaciji z Hydrobox			
Glavne varovalke za toplotno črpalko s Hydrobox	25C/3	32C/3	-
EL. povezava do toplotne črpalke s Hydrobox CYKY [n x mm2] 4)	5 x 4	5 x 6	-
Stopnja zaščite IPX (EN 60 529)	Z nameščeno nadzorno ploščo IP40		
Hrupnost	Po EN 12 102 pri A7 / W55 (najvišja zmogljivost)		
Nivo hrupa Lwa [dB]	max: 67	max: 71,5	max 76,5
Pritisk hrupa na Lpa 5 m [dB]	48	52,5	57,5
EC ventilator	630mm	800mm	900mm
Spremenljiva hitrost ventilatorja	Gladko, z regulacijo 0-10V signal. Funkcije: glede na temperaturo, nočno delovanje itd..		
Nadzor hrupa in zmogljivosti s spremembami hitrosti ventilatorja	Neprekinjeno, od regulacije s signalom 0-10V		
Oprema			
Električna kovinska omarica z regulacijo	Zunanja (398 x 647 x 166 - š/v/g) 16 kg		
Kontrolna enota	po izbiri AVS37 ali AVS74		
Električni kabel (med zunanjo enoto in krmilno omarico)	5m v sklopu zunanje enote (do 25m poskrbljeno za zaščito, nad 25m je potreben ponoven izračun)		
Siemens regulacija	RVS21 + razširitevni AVS55.199 + AVS75.370	RVS21 + razširitevni modul AVS55.196	
Raztezni ekspanzijski ventil	Z regulacijo RVS21		Neodvisna regulacija: Carel ali Emerson
Kontrola faz	Da (pri RVS21 zunanja, RVS61 notranja)		
Sobna kontrolna enota (žična)	QAA75 (žična), QAA78 (brezžična)		
Zunanje tipalo	Dodatno (QAC34)		
Upravljanje preko interneta	Da (z webserverjem za 1, 4 ali 16 regulacij)		
Kaskada	Do 16 enot (RVS21 z povezovalnim modulom, RVS61 standardno)		
MODBUS komunikacija	Da (z razširitevni Modbus komunikacijskim modulom)		
1) Pod pogoji 7°C zraka na vstopu v toplotno črpalko in vode 35°C na izstopu iz toplotne črpalke. (V skladu z evropskim standardom EN 14511)			
2) V skladu z evropskim standardom EN 14825 za povprečne podnebne razmere.			
3) Dimenzije kablskih povezav in velikost varovalk je predvidena za osnovno konfiguracijo toplotne črpalke - kompresor, ventilator, obtočne črpalke in regulacijo.			
4) Izračunano za največjo dolžino 25m.			

TOPLOTNA ČRPALKA ZEMLJA / VODA HOTJET W - inverter

Koda	Naziv	Tehnični podatki	Cena
HJB7WX	HOTJET5W	B0/W35: moč 3,7 kW poraba energije: 0,73 kW, COP 5,1	7.795,80
HJB10WX	HOTJET10W	B0/W35: moč 5,3 kW poraba energije: 1,07 kW, COP 4,95	8.332,60
EKOHJB15WX	HOTJET15W	B0/W35: moč 7,97 kW poraba energije: 1,65 kW, COP 4,8	9.357,40
EKOHW33H	HOTJET33W	B0/W35: moč 28,57 kW poraba energije: 6,1 kW, COP 4,7	12.907,60



Ogrevanje, aktivno hlajenje (opcija),
pasivno hlajenje, Siemens regulacija

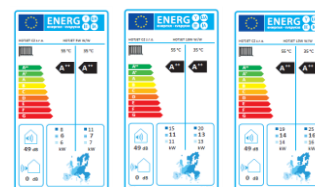


TOPLOTNA ČRPALKA VODA / VODA HOTJET W - inverter

Koda	Naziv	Tehnični podatki	Cena
EKOHW7WX	HOTJET5W	W10/W35: moč 4,7 kW poraba energije: 0,7 kW, COP 6,4	7.978,80
EKOHW10WX	HOTJET10W	W10/W35: moč 6,3 kW poraba energije: 0,98 kW, COP 6,4	8.479,00
EKOHW15WX	HOTJET15W	W10/W35: moč 9,46 kW poraba energije: 1,52 kW, COP 6,2	9.491,60



Ogrevanje, aktivno hlajenje (opcija),
pasivno hlajenje, Siemens regulacija



Tehnični podatki	HJB 7WX	HJB 10WX	EKO HJB 15WX	EKO HJW 33H	EKO HJW 7WX	EKO HJW 10WX	EKO HJW 15WX
Podatki o učinkovitosti							
Moč ogrevanja [kW] / Poraba energije [kW] / Faktor ogrevanja W [COP]							
Ogrevanje: B0/W35 zemlja-voda: ogrevalna moč / vhodna moč / COP 1)	3,7 / 0,73 / 5,1	5,3 / 1,07 / 4,95	7,97 / 1,65 / 4,8	28,57 / 6,1 / 4,7			
Ogrevanje: B0/W35 zemlja-voda: Pdesign / SCOP 2)	9,09 / 5,76	12,62 / 5,77	19,18 / 5,55				
Ogrevanje: B0/W35 zemlja-voda: obseg delovanja	2,6 - 9,4	3,6 - 13	5,5 - 19,7				
Ogrevanje: B0/W55 zemlja-voda: ogrevalna moč / vhodna moč / COP 1)	4,7 / 1,38 / 3,4	6,5 / 1,97 / 3,3	9,92 / 3,18 / 3,1	25,29 / 9,1 / 2,78			
Ogrevanje: B0/W55 zemlja-voda: Pdesign / SCOP 2)	8,55 / 4,28	11,87 / 4,28	18,05 / 4,21				
Ogrevanje: B0/W55 zemlja-voda: obseg delovanja	3 - 8,8	4,1 - 12	6,3 - 18,1				
Ogrevanje: W10/W35 voda-voda: ogrevalna moč / COP 1)	4,5 / 0,7 / 6,4			4,5 / 0,7 / 6,4	6,3 / 0,98 / 6,4	9,46 / 1,52 / 6,2	
Ogrevanje: W10/W35 voda-voda: Pdesign / SCOP 2)	9,19 / 7,44			9,19 / 7,44	12,77 / 7,45	19,41 / 7,28	
Ogrevanje: W10/W35 voda-voda: obseg delovanja	4 - 11 4,4 - 15,2 7 - 23			4 - 11 4,4 - 15,2 7 - 23	4,4 - 15,2	7 - 23	
Ogrevanje: W10/W55 voda-voda: ogrevalna moč / COP 1)	5,5 / 1,47 / 3,73			5,5 / 1,47 / 3,73	7,7 / 2,09 / 3,68	9,65 / 2,69 / 3,58	
Ogrevanje: W10/W55 voda-voda: Pdesign / SCOP 2)	9,16 / 5,64			9,16 / 5,64	12,72 / 5,66	19,33 / 5,51	
Ogrevanje: W10/W55 voda-voda: obseg delovanja	4 - 10,5			4 - 10,5	5 - 14	7,2 - 20,5	
Razred energijske učinkovitosti 35°C / 55°C	A+++ / A+++			A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++
Tehnični podatki							
Delovno območje vira toplote: voda °C	>3	>3	>3	>3	>3	>3	>3
Delovno območje vira toplote: zemlja °C				-10 do +30 (antifriz)			
Izhodna temperatura ogrevalne vode min / maks °C	15 do +60	15 do +60	15 do +60	15 do +55	15 do +60	15 do +60	15 do +60
Priključki na toplotni črpalci	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"
Sekundarni krog							
Pretok vode skozi ogrevalni krog Δt = 5 °C (m ³ · h ⁻¹)	1,25	1,25	1,25		1,25	2,26	2,79
Najmanjši prostorninski pretok na ogrevalni strani Δt = 7 °C (m ³ · h ⁻¹)	0,9	0,9	0,9		0,9	1,59	2
Priključki na toplotni črpalci	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"	zunanj G1"
Zaščita ogrevalne vode pred zamrzitvijo	Da (dodatna regulacijska elektronika)						
Hladilni krog							
Ekspanzijski ventil	Elektronsko krmiljen						
Hladilno sredstvo	R410A / R454B	R410A / R454B	R410A / R454B	R410A / R454B	R410A / R454B	R410A / R454B	R410A / R454B
Teža polnjenja (hladilno sredstvo) kg	1,3	1,3	1,3	3,2	1,3	1,4	1,5
Izklopni tlak visokotlačnega stikala Mpa	4,5	4,5	4,5	3	4,5	4,5	4,5
Tehnični podatki (mere, teža)							
Širina x globina x višina [mm]	600 x 700 x 1 000	600 x 700 x 1 000	600 x 700 x 1 000	1123 x 647 x 1166	600 x 700 x 1 000	600 x 700 x 1 000	600 x 700 x 1 000
Teža [kg]	130	130	130	175	130	135	140
Mesto montaže	Notranja	Notranja	Notranja	Notranja	Notranja	Notranja	Notranja
Zaščita ohišja	Komaxit	Komaxit	Komaxit	Komaxit	Komaxit	Komaxit	Komaxit
Barva	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035
Električni podatki							
Nazivna napetost	230V / 1 faza / 50Hz	230V / 1 faza / 50Hz	230V / 1 faza / 50Hz	400V / 3 faze / 50Hz	230V / 1 faza / 50Hz	400V / 3 faze / 50Hz	
Kompresor	Copeland Variable Speed Scroll						
Max. trenutni tok B0/W55 [A]		7,19	8,53	22,2		7,19	8,53
Zaščita dovoda toplotne črpalke	16B / 1	16B / 1	16B / 1	25C / 3	16B / 1	20B / 3	20B / 3
El. povezava do toplotne črpalke CYKY [n x mm ²]	3 x 4	3 x 4	3 x 4	5 x 6 (rez.5,3kW/400W)	3 x 4	5 x 4	5 x 4
Stopnja zaščite IPX (EN 60 529)	IP21	IP21	IP21	IP21	IP21	IP21	IP21
Hrupnost							
Raven zvočne moči LWA B0/W55 (2275prpm) dB	40,7	40,7	40,7	< 53	40,7	40,7	40,7
Oprema							
Električna kovinska omarica z regulacijo	V napravi	V napravi	V napravi	Ločena (proti doplačilu) / v napravi	V napravi	V napravi	V napravi
Vgrajena obtočna črpalčka za drugi krog	UPM3K 15-75	UPM3K 15-75	UPM3K 15-75		UPM3K 15-75	UPM3K 15-75	UPM3K 15-75
Integrirano pretočno stikalo za primarni krog	senzor PT1000	senzor PT1000	senzor PT1000		senzor PT1000	senzor PT1000	
Integrirano pretočno stikalo za sekundarni krog	senzor PT1000	senzor PT1000	senzor PT1000		senzor PT1000	senzor PT1000	
Siemens regulacija	RVS21 + AVS55	RVS21 + AVS55	RVS21 + AVS55	RVS21 + AVS55	RVS21 + AVS55	RVS21 + AVS55	RVS21 + AVS55
Nadzorna plošča	AVS74	AVS74	AVS74	AVS37 / QAA74	AVS74	AVS74	AVS74
Zunanje tipalo	QAC34	QAC34	QAC34	QAC34	QAC34	QAC34	QAC34
Žični krmilnik	QAA74	QAA74	QAA74	QAA75 / QAA55	QAA74	QAA74	QAA74
Daljnjsko upravljanje preko interneta OZW672	Neobvezno z 2-letno garancijo, obvezno s 5-letno garancijo			Da (z webserverjem za 1, 4 ali 16 regulacij)	Neobvezno z 2-letno garancijo, obvezno s 5-letno garancijo		
MODBUS komunikacija	Da (z razširjenim Modbus komunikacijskim modulom)						
1) V skladu s standardom EN 14511							
2) V skladu s standardom EN 14511 za hladno cono							
3) V skladu s standardom ČSN EN 14825							

NADZOR PREKO INTERNETA SIEMENS



OCI345.06

LPB modul
(za kaskadno povezavo
RVS21)

150,06



OCI351.1

LPB Modbus modul
(za kaskadno povezavo
RVS21)

189,10



OZW672.01

WEB server -
možen nadzor
toplotne črpalke,
upravljanje preko interneta

600,24



OZW672.04

WEB server - možen nadzor
do 4-ih toplotnih črpal,
upravljanje preko interneta

1.273,68



AVS75.391

Razširitveni
modul

314,76



AVS75.370

Razširitveni
modul

331,84



QAA58COOLSOLO

Sobna enota
QAA58.301/701

240,34



QAA55.110/301

Sobna enota (hlajenje)
QAA55

158,60



QAA2030

Sobni senzor

56,12



RGQ74

Napredna sobna enota
QAA74

363,56



RGA74

Kontrolna enota
QAA74

265,96



RGA37

Kontrolna plošča
(odprodaja)

265,96



AVS71.393/101

Brezžični sprejemnik
AVS71.393

206,18



AVS71.390/109

Brezžični sprejemnik
AVS71.390
(odprodaja)

206,18



OCI700.1

Servisno orodje

605,12



QAC34

Zunanje tipalo
QAC34

30,50



QAD36/101

Naležno tipalo
QAD36/101
(odprodaja)

42,70



QAZ36.522/109

Tipalo QAZ36
kabel dolžina 2m

24,40



QAZ36.526

Tipalo QAZ36
kabel dolžina 6m

36,60



QAZ36.481

Tipalo za solar QAZ36
OEM NTC10k
-30°C do 200°C,
kabel dolžina 1,5m

70,76

ELEKTRIČNI GRELCI



EK75

Električni pretočni grelec HOTJET
7,5kW

567,30



3000-0092

Pretočni električni grelec
3-6-9 kW, brez regulacije

256,20



GRELECPRET

Grelec pretočni
2-4-6 kW

378,20

* Po naročilu

TOPLOTNA ČRPALKA za ogrevanje in sanitarno vodo MONO DC INVERTER R290

Koda	Naziv	Cena
HB 08 *	TLC Mono DC Inverter 8kW - monoblok toplotna črpalka inverter	3.934,42
HB 10 *	TLC Mono DC Inverter 10kW - monoblok toplotna črpalka inverter	4.508,20
HB 126 TP0	TLC Mono DC Inverter 12kW - monoblok toplotna črpalka inverter	5.204,83
HB 146 TP0 *	TLC Mono DC Inverter 14kW - monoblok toplotna črpalka inverter	5.532,77
HB 166 TP0	TLC Mono DC Inverter 16kW - monoblok toplotna črpalka inverter	5.696,71

**GARANCIJA: 2 leti + 3 leta kompresor**

Nepovratna finančna spodbuda Eko sklada je namenjena fizičnim osebam v eno ali večstanovanjskih stavbah. Višina subvencije je odvisna od izvedenega ukrepa in bistveno skrajša odplačilno dobo investicije.

Višina subvencije novogradnja: **1000eur**

Višina subvencije adaptacija ob odstranitvi kurilne naprave: **2500eur**



Tehnične lastnosti	enota	HB 08	HB 10	HB 126 TP0	HB 146 TP0	HB 166 TP0
Električni priklop	V/Hz/Ph	220/50/1	220/50/1	380/50/3	380/50/3	380/50/3
Električna tok	A	16	20	12	12	12
Tip hladiva		R 290	R 290	R 290	R 290	R 290
Grelna moč	kW	8	10	12	14	16
COP +2 - 35 - 7-55 C energetski certifikat	A+++/A++	5,04	5,01	5,01	4,75	4,52
Možnost hlajenja		Da	Da	Da	Da	Da
Temperatura ogrevalne vode max	°C	80	80	80	80	80
Temperatura sanitarne vode min - max	°C	30 - 70	30 - 70	30 - 70	30 - 70	30 - 70
Minimalna zunanja temperatura	°C	-25	-25	-25	-25	-25
WI FI krmljenje	Vgrajeno	Da	Da	Da	Da	Da
Električni grelec	Opcija - vgrajeno					
Tipalo za sanitarno vodo	Serijsko	Da	Da	Da	Da	Da
Število kompresorjev		1	1	1	1	1
Proizvajalec kompresorja		GMCC MITSUBISHI				
Število kompresorjev		1	1	1	1	1
Tip kompresorja		Twin-rotary				
Obtočna črpalka - elektronska inverter		Vgrajena				
Tipalo za sanitarno vodo		Priloženo				
Število ventilatorjev - inverter		1	1	1	1	1
Dimenzije zunanje enote ŠxVxG	cm	129x72x42	136x83x53	138x83x56	138x83x56	138x83x56
Teža zunanje enote	kg	99	99	125	125	125

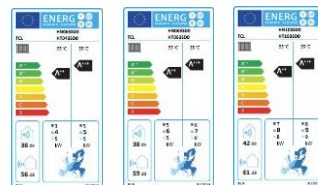
* Po naročilu

TOPLOTNA ČRPALKA za ogrevanje in sanitarno vodo SPLIT DC INVERTER R32

Koda	Naziv	Cena
HT043SD0 HN063SD0	TLC Split Dc Inverter 5kW - toplotna črpalka split inverter	3.688,50
HT063SD0 HN063SD0	TLC Split Dc Inverter 7kW - toplotna črpalka split inverter	3.934,40
HT103SD0 HN103SD0	TLC Split Dc Inverter 10kW - toplotna črpalka split inverter	4.508,18
HT123SD0 HN123SD0 *	TLC Split Dc Inverter 12W - toplotna črpalka split inverter	5.040,97
HT163SD0 HN163SD0 *	TLC Split Dc Inverter 16kW - toplotna črpalka split inverter	5.532,77

**GARANCIJA: 2 leti + 3 leta kompresor**

Nepovratna finančna spodbuda Eko sklada je namenjena fizičnim osebam v eno ali večstanovanjskih stavbah. Višina subvencije je odvisna od izvedenega ukrepa in bistveno skrajša odplačilno dobo investicije.

Višina subvencije novogradnja: **1000eur**

Tehnične lastnosti	enota	HT043SD0	HT063SD0	HT103SD0	HT123SD0	HT163SD0
		HN063SD0	HN063SD0	HN103SD0	HN123SD0	HN163SD0
Električni priklop	V/Hz/Ph	220/50/1	220/50/1	220/50/1	380/50/3	380/50/3
Električna tok	A	12	12	16	12	12
Tip hladiva		R 32	R 32	R 32	R 32	R 32
Grelna moč	kW	5	7	10	12	16
Možnost hlajenja		Da	Da	Da	Da	Da
COP + 2 - 35 - 7-55 C energetski certifikat	A+++/A++	5,06	5,01	4,81	5,01	4,52
Temperatura ogrevalne vode max	°C	65	65	65	65	65
Temperatura sanitarne vode min - max	°C	30 - 60	30 - 60	30-60	30 - 60	30 - 60
Minimalna zunanja temperatura	°C	-25	-25	-25	-25	-25
WI FI krmljenje - Vgrajeno	€	Vgrajeno				
Notranja enota						
Tipalo za sanitarno vodo		Da	Da	Da	Da	Da
Električni grelec	kW	3kW	3kW	3kW	3x3kW	3x3kW
Dimenzije notranje enote ŠxVxG	cm	42x79 x27	42x79 x27	42x79 x27	42x79 x27	42x79 x27
Teža notranje enote	kg	41	41	41	42	42
Zunanja enota						
Število kompresorjev		1	1	1	1	1
Proizvajalec kompresorja		GMCC MITSUBISHI				
Tip kompresorja		Twin-rotary				
Obtočna črpalka - elektronska		Vgrajena				
Tipalo za sanitarno vodo		Priloženo				
Št. ventilatorjev		1	1	1	1	1
Dimenzije zunanje enote Š V G	cm	85x70x37	85x70x37	101x86x50	101x86x50	101x86x50
Teža zunanje enote	kg	40	40	62	90	90

Električni bojlerji za sanitarno vodo

HYDRA



Koda	Naziv	Volumen (L)	Cena
098933	Bojler za sanitarno vodo Hydra MB P50 R	50	180,32
098935	Bojler za sanitarno vodo Hydra MB P80 R	80	192,52
108875	Bojler za sanitarno vodo Hydra MB P100 R	100	228,02
098937	Bojler za sanitarno vodo Hydra MB P120 R	120	270,84



Z zunanjo regulacijo
Bakren grelec



HYDRA SLIM

Koda	Naziv	Volumen (L)	Cena
109919	Bojler za sanitarno vodo Hydra MS P50 R	50	208,86
109921	Bojler za sanitarno vodo Hydra MS P80 R	80	232,65



Ožji, za manjše kopalnice
Z zunanjo regulacijo
Bakren grelec



HYDRA HORIZONTAL

Koda	Naziv	Volumen (L)	Cena
111441	Bojler za sanitarno vodo horizontalni Hydra EZV P80HL - levi priključek	80	241,56
111444	Bojler za sanitarno vodo horizontalni Hydra EZV P80HD - desni priključek	80	241,56



Z zunanjo regulacijo
Bakren grelec

Tehnični podatki

Tehnični podatki	HYDRA MB P_R				HYDRA SLIM		HYDRA EZV P80H
	50 litrov	80 litrov	100 litrov	120 litrov	50 litrov	80 litrov	80 litrov
Vrsta bojlerja	Akumulacijski bojler za sanitarno vodo						
Volumen	50 litrov	80 litrov	100 litrov	120 litrov	50 litrov	80 litrov	80 litrov
Vgradnja	Vertikalna			Vertikalna		Horizontalna	
Notranja obdelava	Emajliran						
Dimenzije š x v (mm)	ø 454x605	ø 454x825	ø 454x965	ø 454x1105	ø 354x799	ø 354x1149	ø 395 x 1018
Globina z nosilcem (mm)	480	480	480	480	390	390	415
Nosilec	Univerzalni - razdalja lukenj 130-360 mm						
Varnostni ventil (bar)	8	8	8	8	8	8	8
Dolžina MG anode ø22 (mm)	250	300	350	350	250	300	300
Prirobница	Okrogla ø72						
Izolacija	Polivretanska pena (purpen) 17-40 mm						
Električni grelec bakren moč (kW)	2	2	2	2	2	2	2
Delovni tlak (bar)	6	6	6	6	6	6	6
Priključek za vodo (")	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Napetost	230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V
Energetski razred	C	C	C	C	C	C	C
Inox izlivna cev, palični termostat, zunanja regulacija temperature							
Čas segrevanja vode na 75 °C	110 min	175 min	220 min	265 min	115min	185min	200 min
Količina mešane vode na 40 °C	90	145	180	210	95	145	115
Teža	20,6 kg	26,1	30,5	35,2	19,8	27,1	27,5 kg
Garancija na električne dele	Na bojler 5 let, na rezervne dele 25 mesecev						

Električni bojlerji za sanitarno vodo

ELEKTRIČNI BOJLER LYRA za kuhinjo

Koda	Naziv	Volumen (L)	Cena
174831	Bojler za kuhinjo Lyra MT 8N - nadpultni	8	137,25
174832	Bojler za kuhinjo Lyra MT 8P - podpultni	8	137,25

Z zunanjo regulacijo

ELEKTRIČNI BOJLER TAURUS
kombinirani bojler z izmenjevalcem toplote

Koda	Naziv	Volumen (L)	Cena
343706	Bojler kombinirani Taurus MB PKL 50 R levi priključek	50	249,25
343756	Bojler kombinirani Taurus MB PKD 50 R desni priključek	50	249,25
124211	Bojler kombinirani Taurus MB PKL 80 R levi priključek	80	279,26
124219	Bojler kombinirani Taurus MB PKD 80 R desni priključek	80	279,26
124308	Bojler kombinirani Taurus MB PKL 120 R levi priključek	120	361,00
124309	Bojler kombinirani Taurus MB PKD 120 R desni priključek	120	361,00

Z zunanjo regulacijo



Bakren grelec



Izmenjevalec toplote

Tehnični podatki

Tehnični podatki	LYRA MT 8N	TAURUS MB PKL_R		
	Matolitražni bojler za kuhinje	Kombinirani bojler za sanitarno vodo		
Vrsta bojlerja				
Volumen	8 litrov	50 litrov	80 litrov	120 litrov
Vgradnja	Nadpultna / podpultna	Vertikalna		
Notranja obdelava	Emajliran	Emajliran		
Dimenzije š x v (mm)	274 x 396	454 x 605	454 x 825	454 x 1105
Globina z nosilcem (mm)	266	480	480	480
Nosilec	Razdalja lukenj 140mm	Univerzalni - razdalja lukenj 130-360 mm		
Varnostni ventil (bar)	8	8	8	8
Dolžina MG anode ø22 (mm)	90	250	300	350
Prirobnica	Elipsasta	Okrogla ø72		
Izolacija	Polivretanska pena 15mm	Polivretanska pena (purpen) 17-40 mm		
Električni grelec bakren moč (kW)	1,5	2	2	2
Izmenjevalec moč (kW)		5	7 kW	7 kW
Priključek izmenjevalca (")		G3/4"	G3/4"	G3/4"
Površina izmenjevalca (kW)		0,17	0,25	0,25
Delovni tlak (bar)	6	6	6	6
Priključek za vodo (")	G3/8"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Napetost	230 V	231 V	232 V	233 V
Delovni in varnostni termostat	da	da	da	da
Energetski razred	B	C	C	C
Inox izlivna cev, palični termostat, zunanja regulacija temperature				
Čas segrevanja vode na 75 °C	23 min	110 min	175 min	265 min
Količina mešane vode na 40 °C	14	90	145	225
Teža	7,3 kg	23,6 kg	31,6 kg	40,3kg
Garancija	Na bojler 5 let, na rezervne dele 25 mesecev			

Električni bojlerji za sanitarno vodo

CERAMIC (s keramičnim grelcem) - po naročilu



Koda	Naziv	Volumen (L)	Cena
385069	Bojler za sanitarno vodo Ceramic EZV P50 KG	50	258,64
361966	Bojler za sanitarno vodo Ceramic MB P80 KG	80	280,60
363329	Bojler za sanitarno vodo Ceramic MB P120 KG	120	335,87



Keramični grelec



AURORA (s suhim grelcem) - po naročilu

Koda	Naziv	Volumen (L)	Cena
385131	Bojler za sanitarno vodo Aurora EZV P50 SG	50	235,95
360313	Bojler za sanitarno vodo Aurora MB P80 SG	80	258,64
364651	Bojler za sanitarno vodo Aurora MB P120 SG	120	313,05



Suhi grelec



DIGITAL z elektronskim upravljanjem - po naročilu

Koda	Naziv	Cena
376121	Bojler za sanitarno vodo Digital EZV P50 R	217,77
376146	Bojler za sanitarno vodo Digital MB P80 R	235,95
376148	Bojler za sanitarno vodo Digital MB P120 R	299,51



Bakreni grelec

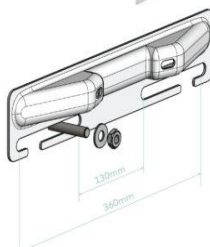


SIRIUS z elektronskim in Wi-fi upravljanjem - po naročilu

Koda	Naziv	Cena
385137	Bojler za sanitarno vodo Sirius EZV P50 W	281,33
361917	Bojler za sanitarno vodo Sirius MB P80 W	304,02
376019	Bojler za sanitarno vodo Sirius BLACK MB P80 W	335,87
364924	Bojler za sanitarno vodo Sirius MB P120 W	358,44



Bakreni grelec



Univerzalni nosilec za modele EZV in MB (ø395 in ø454mm)

*Po naročilu

KOMBINIRANI TLAČNI BOJLER SGW(S) NEPTUN KOMBI - viseči

Koda	EAN	Volumen (l)	Izmenjevalec (m ²)	Višina (mm)	Premer (mm)	Cena
06-084670	5901224415432	80	desni 0,6	920	480	454,69
06-084671	5901224415449	80	levi 0,6	920	480	454,69
06-104670	5901224415456	100	desni 0,6	1080	480	484,58
06-104671	5901224415463	100	levi 0,6	1080	480	484,58
06-124670	5901224414817	120	desni 0,95	1200	480	551,07
06-124671	5901224416897	120	levi 0,95	1200	480	551,07
06-144670 *	5901224420054	140	desni 0,95	1340	480	565,59
06-144671 *	5901224416392	140	levi 0,95	1340	480	565,59



KOMBINIRANI TLAČNI BOJLER SGW(S) VULCAN KOMBI - viseči

Koda	EAN	Volumen (l)	Izmenjevalec (m ²)	Višina (mm)	Premer (mm)	Cena
26-105600 *	5901224407598	100	1,2	1050	455/455	646,48
26-125600 *	5901224422423	120	1,2	1150	455/455	686,37
26-145600 *	5901224414589	140	1,2	1300	455/455	720,90



KOMBINIRANI TLAČNI BOJLER SGW(S) VULCAN KOMBI - stoječi

Koda	EAN	Volumen (l)	Izmenjevalec (m ²)	Višina (mm)	Premer (mm)	Cena
26-105500 *	5901224416057	100	1,2	1050	455/455	646,48
26-125500 *	5901224407604	120	1,2	1150	455/455	686,37
26-145500 *	5901224413995	140	1,2	1300	455/455	720,90
26-205500 *	5901224531941	200	1,6	1190	650/650	972,22



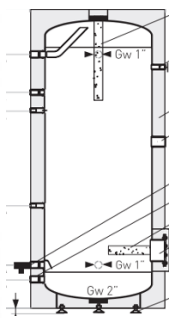
KOMBINIRANI TLAČNI BOJLER SGW(S) MINI TOWER - stoječi

Koda	EAN	Volumen (l)	Izmenjevalec (m ²)	Višina (mm)	Premer (mm)	Cena
26-108000 *	5901224420641	100	0,6	1040	518	554,86
26-128000 *	5901224419027	120	0,95	1150	518	593,41
26-148000	5901224417481	140	0,95	1290	518	644,77

*Po naročilu

BOJLER SG(S) TOWER ACU

brez izmenjevalca - trda izolacija



EXTRA GLASS emajl

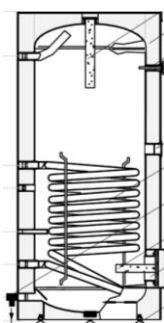
Koda	Izolacija		Volumen (l)	Višina (mm)	Premer (mm)	Cena
22-108000	poliuretan *		100	1040	518	477,87
22-128000	poliuretan *		120	1150	518	519,11
22-148000	poliuretan *		140	1290	518	545,46
22-208000N	neodul *		200	1100	670	724,56
22-308000N	neodul *		300	1615	670	924,03
22-408000N	neodul *		400	1750	700	1.189,87
22-504000N	neodul *		500	1950	755	1.516,46
22-704000N	neodul *		720	2080	860	2.373,14
34-104000N	neodul *		1000	1990	900	3.000,35
34-154000N	neodul *		1500	2680	900	4.004,41



BOJLER SGW(S) TOWER

z enim izmenjevalcem - trda izolacija 70mm

Koda	EAN	Izmenjev. spodnji (m ²)	Volumen (l)	Višina brez / z izolacijo (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
26-208000	5901224540677	1,4	200	1100	550/670	868,52
26-308000N	5901224558467	1,4	300	1615	550/670	1.035,54
26-408000N	5901224563706	1,8	400	1750	600/700	1.350,30
26-504000N	5901224559884	1,8	500	1950	630/755	1.693,48



BOJLER SGW(S) BIG TOWER

z enim izmenjevalcem - trda izolacija 70mm

Koda	EAN	Izmenjev. spodnji (m ²)	Volumen (l)	Višina brez / z izolacijo (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
26-704000N	5901224566059	*	2,4	2050/2080	700/855	2.581,89

BOJLER SGW(S) BIG TOWER

z enim izmenjevalcem - mehka izolacija 100mm

Koda	EAN	Izmenjev. spodnji (m ²)	Volumen (l)	Višina brez / z izolacijo (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
26-704600		*	2,4	2050/2080	700/860	2.581,89
36-104600		*	2,7	1960/1990	900/1060	3.191,64
36-154600		*	2,7	2650/2680	900/1100	4.404,44



BOJLER SGW(S) B TOWER BIWAL

z dvema izmenjevalcema - trda izolacija

Koda	EAN	Volumen (l)	Izmenjevalec (m ²) zgornji - spodnji (sonč.kolekt.)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
26-209000	5901224518478	200	0,7 1,0	1140	550/670	1.050,79
26-309000N	5901224558474	300	1,1 1,4	1615	550/670	1.164,61
26-409000N	5901224558481	400	1,1 1,8	1750	600/700	1.425,57
26-509000N	5901224558498	500	1,1 2,0	1950	630/755	1.752,16
26-709000N *	5901224580666	720	1,2 2,4	2080	700/860	2.658,62
36-109600N *	5901224538278	1000	1,5 2,7	1990	900/1060	3.326,94
36-159600N *		1500	1,5 2,7	2680	900/1100	4.509,36

*Po naročilu

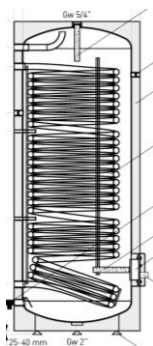
BOJLER ZA TOPLOTNO ČRPALKO SGW(S) TOWER GRAND / TOWER GRAND TOP 160



Koda	EAN	Volumen (l)	Izmenjevalec zgornji (m ²)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
26-168107 *	5901224579875	160	1,4	920	550/670	845,95
26-208107	5901224583117	200	2,0	1140	550/670	1.053,35
26-308107N	5901224587313	300	2,7	1615	550/670	1.362,74
26-408107N *	5901224583964	400	4,1	1750	600/700	1.639,19
26-504107N *	5901224579776	500	4,3	1950	630/755	2.006,05
26-168175		160	2,0	970	550/670	1.053,35



160-500 l



NOVO

160 l

vsi priključki zgoraj
povečana spirala

TOWER GRAND TOP 160



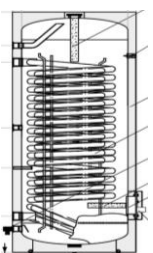
BOJLER ZA TOPLOTNO ČRPALKO SGW(S) MAXI z večjim izmenjevalcem - trda izolacija



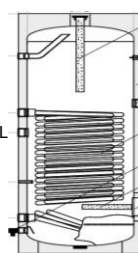
Koda	EAN	Volumen (l)	Izmenjevalec zgornji (m ²)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
26-258500N	5901224544439	250	2,9	1380	550/670	1.520,49
26-308500N	5901224558504	300	3,6	1615	550/670	1.600,64
26-408100N	5901224558511	400	5,0	1750	600/700	1.925,65
26-504100N	5901224561726	500	6,0	1950	630/755	2.335,69
26-704100N	5901224563898	700	605,0	2050	700/855	3.924,01



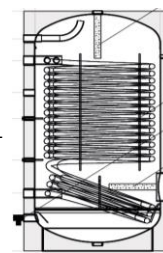
250-500L



700-1000L



800-1000L



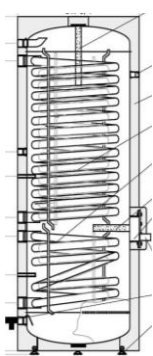
BOJLER ZA TOPLOTNO ČRPALKO SGW(S)B MAXI PLUS z dvema večjima izmenjevalcema - trda izolacija



Koda	EAN	Volumen (l)	Izmenjevalec (m ²)		Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
			zgornji toplotna črpalka (m ²)	spodnji sončni kolektor (m ²)			
26-309100N	5901224561733	300	2,2	1,0	1615	550/670	1.925,65
26-409100N *	5901224566202	400	3,8	1,5	1750	600/700	2.140,00
26-509100N *		500	4,8	1,8	1950	630/755	2.581,76



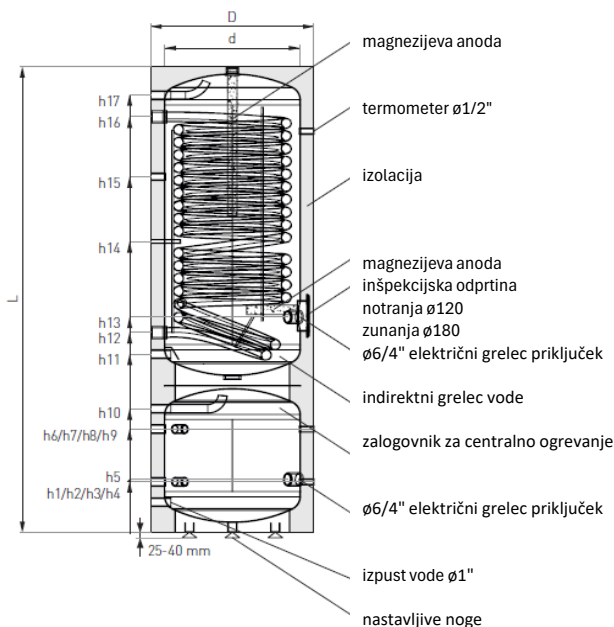
300-500 l



Izmenjevalec v dveh špiralah

KOMBINIRANI ZALOGOVNIK SG(K) Complete 250/110 bojler za sanitarno vodo + hranilnik za centralno ogrevanje

Koda	Naziv	Najvišji delovni tlak (Mpa) grelnik/zalogovnik	Najvišja delovna temperatura (° C)	Volumen bojlerja (l)	Volumen zalogovnika (l)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
71-251000	SG(K) Complete 250/110	1,0 / 0,3	95	243	109	1990	550/670	1.861,72

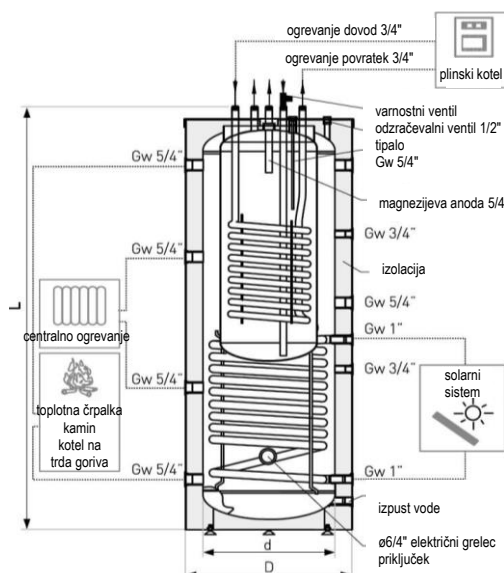


ZALOGOVNIK Z INTEGRIRANIM BOJLERJEM SANITARNE VODE SG(K) KUMULO z dvema izmenjevalcema - mehka izolacija

Koda	Naziv	Volumen skupni (l)	Volumen bojlerja (l)	Volumen zalogovnika (l)	Izmenjev. zgornji (m ²)	Izmenjev. Spodnji (m ²)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
72-506000	SG(K) Kumulo 500/160	500	160	340	1,0	2,1	1670	700/900	2.642,64
72-608000 *	SG(K) Kumulo 600/200	600	200	400	1,0	2,1	1840	700/900	2.886,76
72-808600 *	SG(K) Kumulo 800/200	800	200	600	1,0	2,4	1620	900/1100	3.300,34
72-108600 *	SG(K) Kumulo 1000/200	1000	200	800	1,0	2,4	1820	900/1100	3.610,71

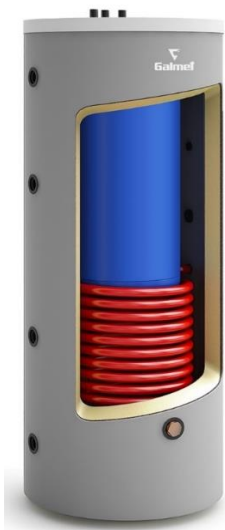


mehka izolacija

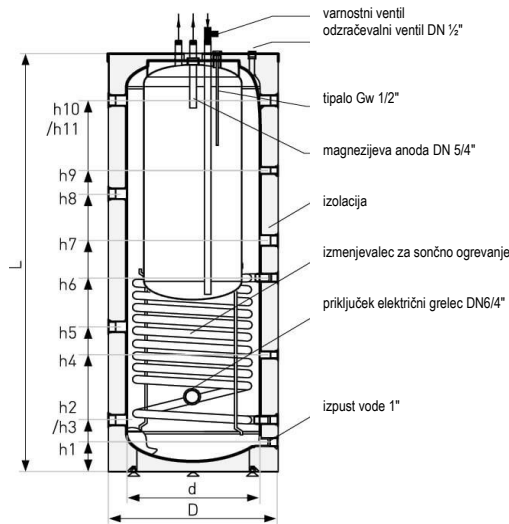


ZALOGOVNIK Z INTEGRIRANIM BOJLERJEM SANITARNE VODE SG(K) KUMULO z enim izmenjevalcem - mehka izolacija 10mm

Koda	Naziv	Volumen bojlerja (l)	Volumen zalogovnika (l)	Teža (kg)	Izmenjev. (m ²)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
71-404000	SG(K) Kumulo 380/120	120	260	165	2,1	1840	550/710	2.272,86
71-506000	SG(K) Kumulo 500/160	160	340	192	2,1	1670	700/900	2.488,19
71-608000	SG(K) Kumulo 600/200	200	400	212	2,1	1840	700/900	2.724,02
71-808600 *	SG(K) Kumulo 800/200	200	600	270	2,4	1650	900/1100	3.089,04
71-108600 *	SG(K) Kumulo 1000/200	200	800	306	2,4	1850	900/1100	3.425,27



mehka izolacija

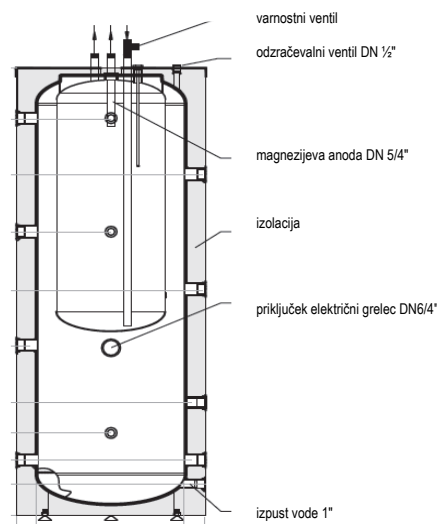


ZALOGOVNIK Z INTEGRIRANIM BOJLERJEM SANITARNE VODE SG(K) KUMULO brez izmenjevalca - mehka izolacija 10 mm

Koda	Naziv	Volumen skupni (l)	Volumen bojlerja (l)	Volumen zalogovnika (l)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
70-506000 *	SG(K) Kumulo 340/160	500	160	340	1670	700/900	2.897,47
70-608000 *	SG(K) Kumulo 400/200	600	200	400	1840	700/900	3.054,79
70-808600 *	SG(K) Kumulo 600/200	800	200	600	1620	900/1100	3.311,09
70-108000 *	SG(K) Kumulo 800/200	1000	200	800	1820	900/1100	3.638,69



mehka izolacija

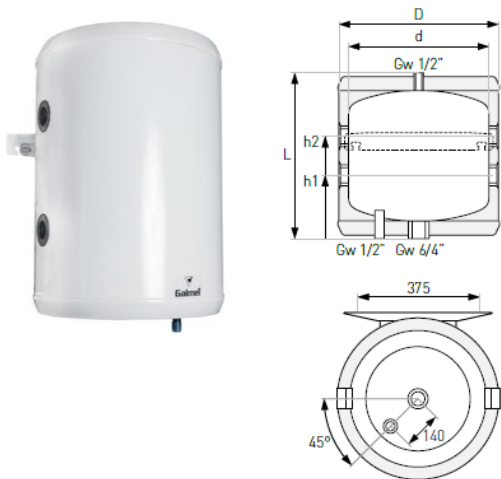


* Po naročilu

MALI ZALOGOVNIKI ZA TOPLOTNE ČRPALKE

GALMET SG(B) zidna montaža - gretje / hlajenje

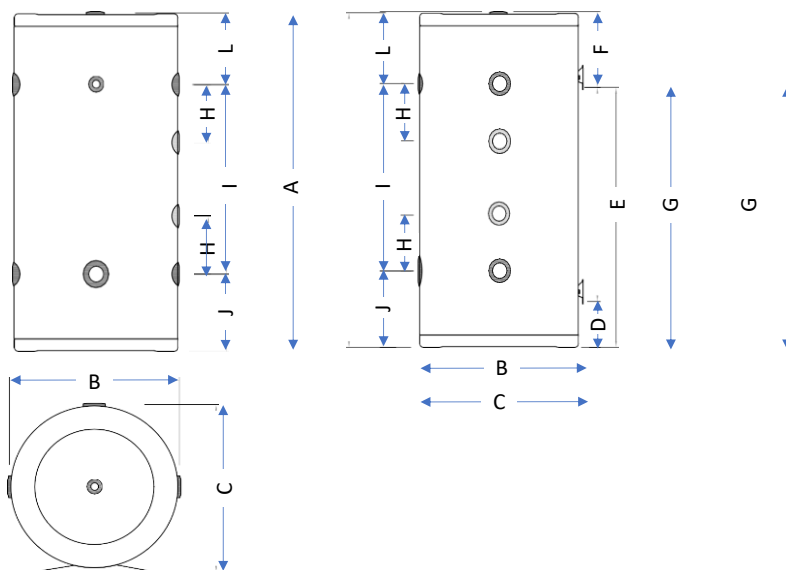
Koda	EAN	Volumen (l)	Višina (mm)	Premer (mm)	Cena
70-067000	5901224337307	63	680	460	313,16
70-087000 *		86	865	460	357,22
70-107000	5901224337321	106	1015	460	398,30
70-127000 *		118	1115	460	441,01
70-147000 *		136	1265	460	483,13



MALI ZALOGOVNIKI ZA TOPLOTNE ČRPALKE

G. LEON - gretje / hlajenje

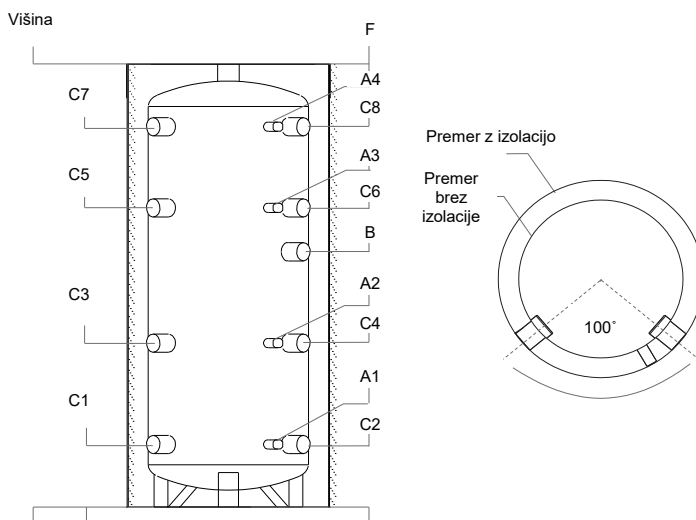
Koda	Naziv	Volumen (l)	Cena
B30	Zalogovnik Leon 30 L stenski, izolacija poliuretanska pena	30	201,83
B50	Zalogovnik Leon 50 L stenski, izolacija poliuretanska pena	50	220,88
B100	Zalogovnik Leon 100 L stenski, izolacija poliuretanska pena	100	283,99
B100N	Zalogovnik Leon 100 L stenski, izolacija poliuretanska pena, z nogicami	100	326,26
B150N	Zalogovnik Leon 150 L stenski, izolacija poliuretanska pena, z nogicami	150	392,04
Z60	Zalogovnik Leon 60 L CK stenski 1x pritrdilna konzola zadaj	samo ogrevanje 60	245,59
Z150N	Zalogovnik Leon 150 L CK talni Nogice pri talni izvedbi	samo ogrevanje 150	392,04



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L
30 lit	350	450	460	/	/	160	190	/	/	175	175
50 lit	510	450	460	/	/	190	320	/	/	180	180
60 lit	600	450	460	/	/	190	410	/	210	200	190
100 lit	905	450	460	115	600	190	685	100	530	190	190
150 lit	1300	450	460	110	995	190	1105	100	925	200	190

ZALOGOVNIK ZA OGREVANJE BREZ IZMENJEVALCA z izolacijo

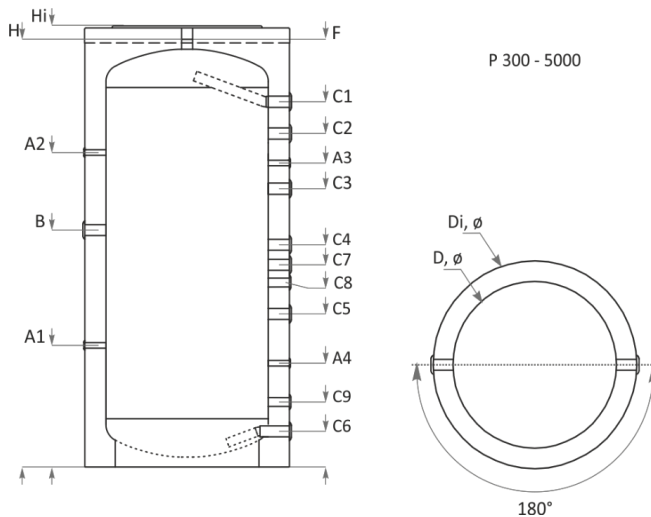
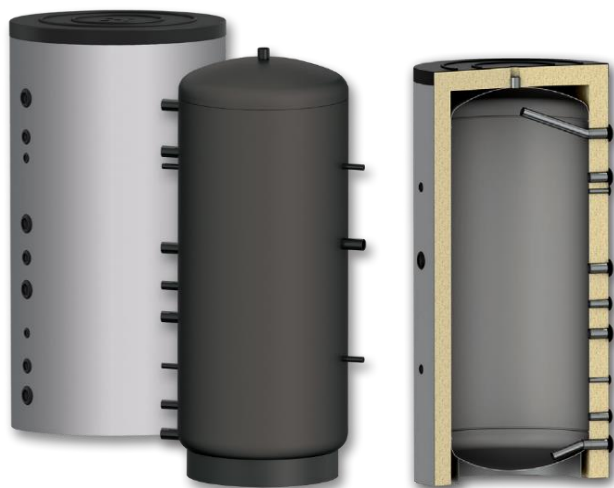
Koda		Volumen zalogovnika (l)	Moč kotla (kW)	Teža z izolacijo (kg)	Delovni tlak / max.temp. bar / °C	Višina z izolacijo (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
PS150	Do odprodaje	150	6-10	38	3/95	1310	400/500	506,79
PS200	Do odprodaje	200	6-10	47	3/95	1710	400/500	556,56



ZALOGOVNIK ZA OGREVANJE BREZ IZMENJEVALCA - izolacija posebej

Koda	EAN	Volumen zalogovnika (l)	Moč kotla (kW)	Teža brez / z izolacijo (kg)	Delovni tlak / max.temp. bar / °C	Višina brez / z izolacijo (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
P300NI	Do odprodaje	300	6-10	60/70	3/95	1410/1460	650/750	636,35

ODPRODAJA

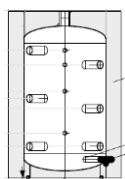


*Po naročilu

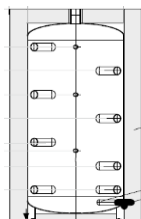
ZALOGOVNIK ZA OGREVANJE SG(B) 100-5000 L brez izmenjevalca - mehka izolacija



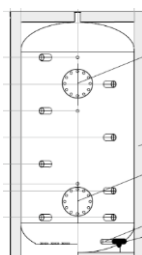
Koda	EAN	Volumen (l)	Višina in prekučna višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
70-100400	5901224408113	100	1010-trda izolacija	400/500	409,43
70-200000	5901224718328	200	1140-trda izolacija	550/670	562,05
70-300000N	5901224316685	300	1615-trda izolacija	550/670	640,62
70-400000	5901224776014	380	1685-trda izolacija	600/700	798,49
70-500000	5901224791475	500	1925-trda izolacija	600/700	835,58
70-800600	5901224720000	800	1730/1995	790/950	1.105,32
70-100600	5901224720017	1000	2050/2270	790/990	1.225,86
70-150600 *	5901224720024	1500	2700/2920	900/1100	2.102,91
80-200600 *		2000	2500/2820	1100/1300	2.824,18
80-300600 *	5901224725043	3000	2750/3120	1250/1450	4.044,91
80-400600 *		4000	2355/2970	1600/1800	5.180,36
80-500600 *		5000	2855/3380	1600/1800	6.271,17



200 l

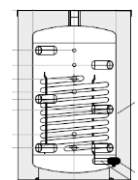


300-2000 l

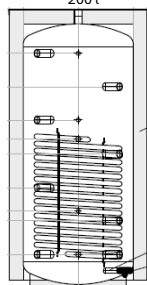


3000-5000 l

ZALOGOVNIK ZA OGREVANJE SG(B) 200-2000 L z enim izmenjevalcem - mehka izolacija



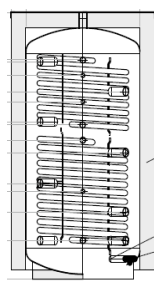
200 l



300-2000 l

Koda	EAN	Volumen (l)	Izmenjevalec (m ²)	Višina in prekučna višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
71-200000	5901224718342	200	1,4	1140-trda izolacija	550/670	705,77
71-300000N	5901224320675	300	1,4	1615-trda izolacija	550/670	785,19
71-400000		380	1,8	1660-trda izolacija	600/700	984,17
71-500000	5901224317385	500	2,5	1925-trda izolacija	600/700	1.049,44
71-800600		800	3,0	1730/1995	790/950	1.495,23
71-100600	5901224720031	1000	3,5	2050/2270	790/990	1.634,19
71-150600 *	5901224720048	1500	4,0	2700/2920	900/1100	2.432,56
81-200600 *		2000	4,5	2500/2820	1100/1300	3.386,72

ZALOGOVNIK ZA OGREVANJE SG(B) 380-2000 L z dvema izmenjevalcema - mehka izolacija



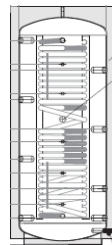
380-2000 l

Koda	EAN	Izmenjevalec (m ²) spodnji / zgornji (sončni kolektor)	Volumen (l)	Višina in prekučna višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
72-400000		1,4 1,8	400	1830-trda izolacija	700	1.266,60
72-500000		1,4 2,5	500	1905-trda izolacija	760	1.352,98
72-800600		1,8 3,0	800	1730/1995	950	1.716,66
72-100600		2,1 3,5	1000	2050/2270	990	1.986,53
72-150600		2,5 4,0	1500	2700/2920	1100	2.850,29
82-200600	5901224317422	2,7 4,5	2000	2500/2820	1300	4.026,12

*Po naročilu

MULTI-INOX ZALOGOVNIK za sanitarno vodo z INOX izmenjevalcem

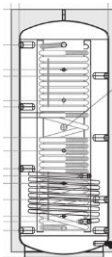
Koda	EAN	Volumen zalogovn. (l)	Volumen inox izmenjev.(l)	Izmenjev. sanitarne vode (m ²)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
70-601600 *		600	39,0	5,65	1900	700/900	2.199,05
70-801600 *		800	39,0	5,65	1880	790/990	2.425,36
70-101600 *		1000	48,0	6,95	2270	790/990	2.727,43
70-151600 *		1500	48,0	6,95	2665	900/1100	3.655,49
80-201600 *		2000	56,0	8,0	2500	1100/1300	4.644,54



mehka izolacija

MULTI-INOX ZALOGOVNIK za sanitarno vodo z inox izmenjevalcem in spodnjim izmenjevalcem

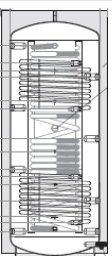
Koda	EAN	Volumen zalogovn. (l)	Volumen inox izmenjev.(l)	Izmenjev. sanitarne vode (m ²)	Izmenjev. spodnji (m ²)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
71-601600 *		600	39,0	5,65	1,4	1900	700/900	3.075,99
71-801600 *		800	39,0	5,65	1,8	1880	790/990	3.139,18
71-101600 *		1000	48,0	6,95	1,8	2270	790/990	3.310,35
71-151600 *		1500	48,0	6,95	3,0	2665	900/1100	3.869,35
80-201600 *		2000	56,0	8,0	4,5	2500	1100/1300	4.774,84



mehka izolacija

MULTI-INOX ZALOGOVNIK za sanitarno vodo z inox izmenjevalcem in dvema izmenjevalcema

Koda	EAN	Volumen zalogovn. (l)	Volumen inox izmenjev.(l)	Izmenjev. sanitarne vode (m ²)	Izmenjev. spodnji / zgornji (m ²)	Višina (mm)	Premer brez / z izolacijo (mm)	Cena
72-601600 *	5901224326356	600	39,0	5,65	1,4 / 1,4	1900	700/900	3.236,54
72-801600 *		800	39,0	5,65	1,8 / 1,8	1880	790/990	3.318,16
72-101600 *		1000	48,0	6,95	1,8 / 1,8	2270	790/990	3.484,56
72-151600 *		1500	48,0	6,95	3,0 / 2,4	2665	900/1100	4.109,33
82-201600 *		2000	56,0	8,0	4,5 / 3,0	2500	1100/1300	5.073,61



mehka izolacija

*Po naročilu



ELEKTRIČNI GRELCI za bojlerje GALMET

Koda	EAN	Naziv	Moč (kW)	Napetost (V)	Priključek	Cena
41-020001EX	5901224814709	Električni grelec	2	230	5/4"	73,24
41-030001EX	5901224830631	Električni grelec	3	230	5/4"	88,30
41-020011EX	5901224814716	Električni grelec	2	230	6/4"	73,24
41-030011EX	5901224830648	Električni grelec	3	230	6/4"	93,40
41-045011	5901224841040	Električni grelec	4,5	400	6/4"	340,06
41-060011	5901224841057	Električni grelec	6	400	6/4"	358,99

ELEKTRIČNI GRELCI za bojlerje VOLUX

Koda	EAN	Naziv	Moč (kW)	Napetost (V)	Priključek	Cena
GB01.2054		V.Električni grelec 2kW 5/4"	2	230	5/4"	73,57
GB01.2064		V.Električni grelec 2kW 6/4"	2	230	6/4"	73,57
GB01.3054		V.Električni grelec 3kW 5/4"	3	230	5/4"	88,30
GB01.3064		V.Električni grelec 3kW 6/4"	3	230	6/4"	93,40



ELEKTRIČNI GRELCI za bojlerje ECOTERMAL

Koda	Naziv	Moč (kW)	Napetost (V)	Priključek	Cena
ECO-6000W GRELEC	ECO grelec 6000/4000V				233,02
ECO-9000W GRELEC	ECO grelec 9000/4000V				248,88



PRIROBNICA za bojler

Koda	EAN	Naziv	Priključek	Cena
40-300230		Prirobnica 180mm z mufno	6/4"	58,80



POTOPNA TULKA za tipalo

Koda	EAN	Naziv	Cena
14880		Potopna tulka za 1 tipalo 1/2"- 7 x 9 x 100	7,61
14881	8595222651113	Potopna tulka za 1 tipalo 1/2"- 7 x 9 x 200	13,91
15744	8595222657450	Potopna tulka za 3 tipala 1/2"- 13,5 x 16 x 100	8,23
15743	8595222657443	Potopna tulka za 3 tipala 1/2"- 13,5 x 16 x 230	15,65
14882	8595222651120	Potopna tulka za 4 tipala 1/2"- 15 x 17 x 120	8,75
M-010085	5901224070075	Potopna tulka 1/2" dolž. 350mm (40 - 80 litrov)	17,26
M-013178	5901224070075	Potopna tulka 1/2" dolž. 700mm (100-140 litrov)	22,51



*Po naročilu

REFLEX N, raztezne posode za centralno ogrevanje in hlajenje 4 bar - 120°C, siva

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Premer (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
8202501	4036705214462	Reflex N8/4	8	272	236		2,35	R3/4"	48,12
8203301	4036705086564	Reflex N12/4	12	272	317		2,75	R3/4"	51,07
8204301	4036705086618	Reflex N18/4	18	308	360		3,60	R3/4"	54,02
8206301	4036705032059	Reflex N25/4	25	308	477		4,35	R3/4"	66,16
8208401	4036705032066	Reflex N35/4	35	376	466	130	5,60	R3/4"	80,93

REFLEX N, raztezne posode za centralno ogrevanje in hlajenje 6 bar - 120°C, siva

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Premer (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
8209300	4036705078590	Reflex N50/6	50	441	487	175	9,60	R3/4"	125,60
8210200	4036705078613	Reflex N80/6	80	512	558	172	13,28	R1"	193,70
8216300	4036705078637	Reflex N100/6	100	512	669	172	15,84	R1"	312,68
8211400	4036705078651	Reflex N140/6	140	512	890	172	19,90	R1"	356,96
8213300	4036705032394	Reflex N200/6	200	634	758	205	23,80	R1"	479,65
8214300	4036705110542	Reflex N250/6	250	634	888	205	24,70	R1"	635,02
8215300	4036705110108	Reflex N300/6	300	634	1092	235	30,00	R1"	738,25
8218000	4036705110139	Reflex N400/6	400	740	1102	245	47,00	R1"	922,81
8218300	4036705110153	Reflex N500/6	500	740	1321	245	52,00	R1"	1.106,84
8218400	4036705110177	Reflex N600/6	600	740	1531	245	66,00	R1"	1.654,73
8218500	4036705110191	Reflex N800/6	800	740	1996	245	96,00	R1"	1.986,78
8218600	4036705110207	Reflex N1000/6 *	1000	740	2413	245	118,00	R1"	2.573,41

REFLEX S, raztezne posode za solarne sisteme 10 bar - 120°C

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Premer (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
8707700	4036705109973	Reflex S2/10 *	2	132	260		0,98	G3/4"	44,27
8703900	4036705109850	Reflex S8/10	8	206	332		1,80	G3/4"	69,00
8704000	4036705109874	Reflex S12/10	12	280	300		2,16	G3/4"	74,77
8704100	4036705040993	Reflex S18/10	18	280	409		2,95	G3/4"	81,18
8704200	4036705041006	Reflex S25/10	25	280	518		3,68	G3/4"	100,73
8706200	4036705057731	Reflex S33/10	33	354	455		4,80	G3/4"	138,33
8209500	4036705037115	Reflex S50/10	50	415	469	158	8,06	R3/4"	260,11
8210300	4036705110382	Reflex S80/10 *	80	486	562	166	12,10	R1"	282,25
8210500	4036705110399	Reflex S100/10 *	100	486	667	165	12,90	R1"	347,27
8211500	4036705110405	Reflex S140/10 *	140	486	886	172	19,05	R1"	645,24
8213400	4036705110412	Reflex S200/10 *	200	640	758	205	27,50	R1"	720,31
8214400	4036705110429	Reflex S250/10 *	250	640	888	205	32,40	R1"	1.003,22
8215400	4036705110436	Reflex S300/10 *	300	640	1092	235	47,00	R1"	1.194,72
8219000	4036705110443	Reflex S400/10 *	400	746	1102	245	61,00	R1"	1.370,99
8219100	4036705110450	Reflex S500/10 *	500	746	1321	245	72,00	R1"	1.673,48

TEHNIČNE LASTNOSTI REFLEX N

5-letna garancija za Reflex N raztezne posode

Za zaprte ogrevalne in hladilne sisteme. Z navojnim priključkom. Nad 35 litrov stoječa posoda, velikost pod N80 stenska montaža. Obratovalna temperatura: 70 ° C. Dovoljen delovni tlak 4bar (8-35 l); 6bar (50-140 l). Primerno za dodajnje protizmrzovalne tekočine koncentracije 25 - 50%.

Odobreno po Direktivi o tlačni opremi (2014/68/EU). Zaščiteno z vzdržljivim epoxy premazom. Tovarniško preizkušena komora. Temperatura ogrete tekočine: 120 ° C.



*Po naročilu

REFLEX C, ploščate raztezne posode, 3bar - 120°C (za več kot 50% protizmzovalne tekočine)



Stenske konzole vključene v ceno

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Debelina (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Prem. (mm)	Priključek	Cena
8280000	4036705110245	Reflex C8/3 *	8	176	296	52	2,71	280	G1/2"	122,44
8280100	4036705110252	Reflex C12/3	12	182	370	64	3,60	354	G1/2"	127,95
8280200	4036705110269	Reflex C18/3	18	236	370	76	4,10	356	G3/4"	140,93
8280300	4036705110283	Reflex C25/3	25	253	427	93	5,10	409	G3/4"	159,94
8280400	4036705110290	Reflex C35/3	35	256	465	97	6,55	480	G3/4"	187,47
8280500	4036705110306	Reflex C50/3 *	50	332	465	125	8,00	480	G3/4"	248,42
8280600	4036705110313	Reflex C80/3 *	80	338	621	135	15,70	634	G3/4"	348,71

REFLEX G, raztezne posode z membrano, 6bar - 120°C



Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Prem. (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
8519000	4036705111129	Reflex G100/6 *	100	480	850	145	19,20	G1"	1.384,36
8519100	4036705111136	Reflex G200/6 *	200	634	967	144	36,50	G1 1/4"	1.604,60
8519200	4036705111143	Reflex G300/6 *	300	634	1267	144	41,60	G1 1/4"	2.132,91
8521605	4036705111204	Reflex G400/6 *	400	740	1276	146	43,00	G1"	2.438,36
8521705	4036705111235	Reflex G500/6 *	500	740	1494	146	51,00	G1"	2.829,03
8522605	4036705111297	Reflex G600/6 *	600	740	1739	146	66,00	G1"	3.134,48
8546605	4036705111532	Reflex G1000/6 *	1000	740	2593	146	150,00	G1"	5.023,55
8527605	4036705110825	Reflex G2000/6 *	2000	1200	2451	291	300,00	DN 65 / PN 6	15.107,36

REFLEX G, raztezne posode z membrano, 10bar - 120°C

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Prem. (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
8518000	4036705110993	Reflex G100/10 *	100	480	850	146	19,2	G1"	1.571,83
8518100	4036705111020	Reflex G200/10 *	200	634	966	144	33,4	G1 1/4"	2.007,06
8518200	4036705111051	Reflex G300/10 *	300	634	1267	144	34,6	G1 1/4"	2.697,93
8521005	4036705111167	Reflex G400/10 *	400	740	1275	133	52	G1 1/4"	3.759,80
8521006	4036705111174	Reflex G500/10 *	500	740	1494	133	60	G1 1/4"	4.704,99
8522006	4036705111297	Reflex G600/10 *	600	740	1768	133	74	G1 1/4"	6.014,23

REFLEX V, vmesna raztezna posoda, 10bar - 110°C



Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Prem. (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
8303100	4036705181092	Reflex V6/10 *	6	206	244	319	4	R 3/4"	93,18
8303400	4036705181122	Reflex V40/10 *	40	409	562	113	9,75	R1"	366,66
8303500	4036705181139	Reflex V60/10 *	60	409	732	172	12,4	R1"	1.540,42
8303600	4036705181146	Reflex V200/10 *	200	634	901	142	35,25	DN 40 / PN 16	1.541,67
8400205	4036705111679	Reflex V1000/10 *	1000	1000	2055	286	560	DN 65 / PN 17	11.389,52

REFIX HW, raztezne posode za hidrofor, 10bar - 70°C



Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Prem. (mm)	Višina (mm)	Podstavek (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
7200310	4036705106910	Refix HW 25/10	25	280	301	270	5,05	G 3/4"	83,01
7200320	4036705102288	Refix HW 50/10	50	409	432	350	9,00	G 1"	221,37
7200340	4036705102301	Refix HW 80/10	80	480	504	350	12,50	G 1"	451,67
7200350*	4036705102318	Refix HW 100/10	100	480	504	350	14,06	G 1"	505,87

*Po naročilu

REFIX DD, pretočne raztezne posode za sanitarno vodo 10bar - 70°C

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Premer (mm)	Višina (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
7381500	4036705082658	Refix DD2/10 *	2	132	269	0,98	G3/4"	125,99
7308000	4036705001406	Refix DD8/10	8	206	345	1,80	G3/4"	134,31
7308200	4036705001420	Refix DD12/10	12	280	318	2,20	G3/4"	143,23
7308300	4036705001437	Refix DD18/10	18	280	418	3,04	G3/4"	167,59
7308400	4036705001444	Refix DD25/10	25	280	528	3,80	G3/4"	200,28
7380700	4036705057779	Refix DD33/10	33	354	468	5,06	G3/4"	238,91



REFIX DT, pretočne raztezne posode za sanitarno vodo 10bar - 70°C + flowjet

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Premer (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek-ventil (flowjet)	Cena
7309000	4036705001475	Refix DT60/10	60	409	766	80	15,00	Rp 1¼"	1.272,98
7309100	4036705001482	Refix DT80/10	80	480	750	17	17,00	Rp 1¼"	1.345,49
7309200	4036705001499	Refix DT100/10	100	480	834	19	19,20	Rp 1¼"	1.432,25
7309300	4036705001505	Refix DT200/10	200	634	973	80	37,00	Rp 1¼"	2.252,38
7309400	4036705001512	Refix DT300/10	300	634	1273	80	51,00	Rp 1¼"	2.469,90
7319305	4036705079382	Refix DT400/10	400	740	1245	69	74,00	Rp 1¼"	2.814,59
7309500	4036705001529	Refix DT500/10	500	740	1475	69	72,00	Rp 1¼"	2.959,60



REFIX DT, pretočne raztezne posode za sanitarno vodo 10bar - 70°C - 2 priključka

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Premer (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
7365400	4036705043512	Refix DT100/10 *	100	480	834	97	26,8	DN50/PN16	1.368,07
7365100	4036705039492	Refix DT200/10 *	200	634	973	105	53,00	DN50/PN16	2.201,27
7365200	4036705039508	Refix DT300/10 *	300	634	1273	105	59	DN50/PN16	2.425,92
7365500	4036705078217	Refix DT400/10 *	400	740	1245	80	80	DN50/PN16	2.770,61
7365300	4036705039515	Refix DT500/10 *	500	740	1475	90	88	DN50/PN16	2.925,13
7365600	4036705078224	Refix DT600/10 *	600	740	1859	233	164	DN50/PN16	6.476,64
7365700	4036705078231	Refix DT800/10 *	800	740	2324	233	204	DN50/PN16	7.603,43
7365800	4036705078248	Refix DT1000/10 *	1000	740	2804	233	260	DN50/PN16	8.500,82
7335705	4036705079207	Refix DT80/10 *	80	480	750	107	24,70	DN65/PN16	1.311,02
7365406	4036705079245	Refix DT100/10 *	100	480	834	114	26,8	DN80/PN16	1.432,25
7365106	4036705079290	Refix DT200/10 *	200	634	973	120	57,00	DN80/PN16	2.252,38
7336505	4036705079399	Refix DT400/10 *	400	740	1245	105	81,00	DN65/PN16	2.781,31
7320305	4036705065798	Refix DT1500/10 *	500	1200	2001	158	502,40	DN65/PN16	11.902,57
7320105	4036705066887	Refix DT1000/10 *	1000	1000	2001	160	386,20	DN65/PN16	9.027,36



REFIX DT, pretočne raztezne posode za sanitarno vodo 16bar - 70°C - 2 priključka

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Premer (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
7370102	4036705080265	Refix DT100/16 *	100	480	834	114	38	DN80/PN16	2.150,16
7370200	4036705078279	Refix DT200/16 *	200	634	973	105	61	DN50/PN16	2.870,45
7370300	4036705078286	Refix DT300/16 *	300	634	1273	105	70	DN50/PN16	3.324,49
7370505	4036705079467	Refix DT500/16 *	500	740	1615	235	140	DN80/PN16	4.763,88
7370600	4036705078316	Refix DT600/16 *	600	740	1859	235	174	DN50/PN16	6.895,03
7370700	4036705078323	Refix DT800/16 *	800	740	2324	235	224	DN50/PN16	8.444,95
7370800	4036705078330	Refix DT1000/16 *	1000	740	2804	235	275	DN50/PN16	9.677,52



*Po naročilu

REFIX DE, pretočne raztezne posode za sanitarno vodo 10bar - 70°C

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Premer (mm)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
7200300	4036705072475	Refix DE2/10	2	132	260	/	1,02	G3/4"	58,94
7301000	4036705000584	Refix DE8/10	8	206	332	/	1,96	G3/4"	68,07
7302000	4036705000737	Refix DE12/10	12	280	310	/	2,42	G3/4"	72,10
7303000	4036705000836	Refix DE18/10	18	280	407	/	3,30	G3/4"	84,14
7304000	4036705000935	Refix DE25/10	25	280	518	/	4,12	G3/4"	99,62
7303900	4036705057793	Refix DE33/10	33	354	457	/	4,92	G3/4"	129,81
7306400	4036705001208	Refix DE60/10	60	409	734	161	10,50	G1"	336,20
7306500	4036705001215	Refix DE80/10	80	480	737	143	12,96	G1"	379,09
7306600	4036705001222	Refix DE100/10	100	480	852	143	14,70	G1"	409,98
7306700	4036705001239	Refix DE200/10	200	634	967	150	35,00	G1 1/4"	854,02
7306800	4036705001246	Refix DE300/10	300	634	1267	150	44,00	G1 1/4"	940,82
7306900	4036705001253	Refix DE500/10	500	740	1475	133	68,00	G1 1/4"	1.510,84
7311605	4036705066764	Refix DE1500/10	1500	1200	1991	291	426,00	DN65/PN16	10.104,44
7311805	4036705066788	Refix DE3000/10	3000	1500	2531	320	962,00	DN65/PN16	23.274,05

Z nezamenljivo membrano:

Koda	EAN	Naziv	Volumen (l)	Višina (mm)	Viš. priklj. (mm)	Premer (mm)	Priključek	Cena
7200400	4036705074110	Refix DC25/10 junior	25	510		289	G1"	127,11
7309600	4036705037245	Refix DC50/10 junior	50	588	115	418	G1"	213,95

REFIX WD MINI, pretočne raztezne posode za sanitarno vodo 10bar - 70°C

Koda	EAN	Naziv	Premer (mm)	Višina (mm)	Teža (kg)	Priključek	Cena
7351000	4036705005374	Refix WD mini (za pralne stroje, plinske kotle)	83	111	0,30	G 1/2"	84,19

SERVISNI VENTIL

Koda	EAN	Naziv	Cena
8770	8595222613357	Servisni ventil 3/4" za raztezne posode in kontrolo tlaka	15,81
7613000	4036705008108	Servisni ventil 3/4" za raztezne posode in kontrolo tlaka	69,13
7613100	4036705008115	Servisni ventil 1" za raztezne posode in kontrolo tlaka	117,27
12295	8595222633119	Servisni ventil 1" za raztezne posode in kontrolo tlaka	20,97
9116799	4036705066566	Servisni ventil 3/4" M/F za pretočne raztezne posode in kontrolo tlaka	48,44

DIGITALNI MERILNIK TLAKA

Koda	EAN	Naziv	Cena
9119198	4036705083143	Elektronski merilnik tlaka v raztezni posodi (max.9bar)	57,68

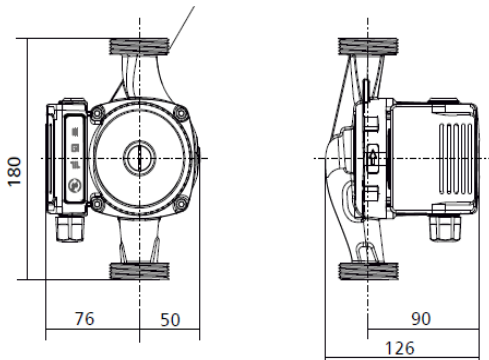
KONZOLA ZA RAZTEZNO POSODO

Koda	EAN	Naziv	Cena
KONEKS34	3830016900769	Konzola za raztezno posodo 3/4"	11,96
7610	3830016907614	Konzola za raztezno posodo 1"	13,48

PRITRDILNA OBJEMKA

Koda	EAN	Naziv	Cena
7611000	4036705008085	Objemka pritrdilna za raztezno posodo	20,80





ELEKTRONSKA OBTOČNA ČRPALKA BRV

Koda	Naziv	Cena
BV25-6-180	Obtočna črpalka BV25/6-180 elektronska	117,02

UGODNO

Tehnične lastnosti

	BV25-6-180
Zmogljivost	do 3,9 m ³ /h
Skupna dolžina	180mm
Vhodna moč	6-45W
Višina dviga (m)	do 6m
Priključek	1 1/2"
Teža (kg)	2,2
Napajanje	1 x 230V 50Hz
Zaščita	IP44
Razred izolacije	H
Največji delovni tlak	1,0MPa
Temperatura tekočine: 110°C	110°C
Temperaturni razred	TF110
Koeficient	EEL≤0,20



OBTOČNA ČRPALKA AVANSA

Koda	Naziv	Cena
AVANSA254180	AVANSA OBT. ČRPALKA 25-40-180	96,75
AVANSA256180	AVANSA OBT. ČRPALKA 25-60-180	105,16
AVANSA258180	AVANSA OBT. ČRPALKA 25-80-180	192,76
AVANSA326180	AVANSA OBT. ČRPALKA 32-60-180	108,34
AVANSA328180	AVANSA OBT. ČRPALKA 32-80-180	205,20

ELEKTRONSKA OBTOČNA ČRPALKA AVANSA

Koda	Naziv	Cena
AVANSA254E180	AVANSA OBT. ČRPALKA 25-40-180E	183,73
AVANSA256E180	AVANSA OBT. ČRPALKA 25-60-180E	185,68
AVANSA326E180	AVANSA OBT. ČRPALKA 32-60-180E	188,12

Tehnične lastnosti

	Avansa 25/4/180	Avansa 25/6/180	Avansa 25/8/180	Avansa 32/6/180	Avansa 32/8/180	Avansa 25/4/180E	Avansa 25/6/180E
Skupna dolžina	180mm	180 mm	130 mm	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm
Vhod	38/53/72 W	93/67/46 W	182/170/145 W	93/67/46 W	150/210/1250 W	35 W	45 W
Dostava (m)	4	6	8	6	8	4	6
Dimenzije (cm)	13,5x19,5x14,5	13,5x19,5x14,5	19x16x15	19,5x14,5x13,5	19,5x14,5x15,5	19,5x14,5x15,5	19,5x14,5x15,5
Teža (kg)	2,7	2,8	4,5	3	3	2,5	2,7
DN dovod (mm)	25	25	25	32	32	25	25
DN izpust (mm)	25	25	25	32	32	25	25
Največji pretok (l/min)	48	55	115	55	160	48	58
Navoj povezave	6/4"	6/4"	6/4"	2"	2"	1"	6/4"
Največji delovni tlak: 10 bar							
Temperatura tekočine: od -10 do +110°C							
Zaščita: IP44							
Razred izolacije: FH							
Material: lito železo / plastika							
Napetost (V): 230							



SET ZA TALNO OGREVANJE z nastavljivo temperaturo 20-45°C		
Koda	DN	Cena
104687G-F3-P6	1"	480,52



SET ZA TALNO OGREVANJE s 3-potnim mešalnim ventilom		
Koda	DN	Cena
104687G-M3-P6	1"	418,97



KROGELNI VENTIL s termometrom in nepovratno loputo		
Koda	DN	Cena
04550S/2TER-R rdeč	1"x 5/4"	45,90
04550S/2TER-B moder	1"x 5/4"	45,90
05550S/2TER-R rdeč	5/4"x 5/4"	50,43
05550S/2TER-B moder	5/4"x 5/4"	50,43



KROGELNI VENTIL s podaljšano ročico		
Koda	DN	Cena
04550SISO	1"	29,50
05550SISO	5/4"	33,85



KROGELNI VENTIL s termometrom / nikljan		
Koda	navoj/matica/holandec	Cena
04550STER-R rdeč	1"x 5/4"	36,50
04550STER-B moder	1"x 5/4"	36,50
05550STER-R rdeč	5/4"x 5/4"	28,12
05550STER-B moder	5/4"x 5/4"	28,12



KROGELNI VENTIL s holandcem za vodomer		
Koda	DN	Cena
0328	1/2"x 3/4"	15,49
0319	3/4"x 1"	23,32

A

B



KROGELNI VENTIL s termometrom / medenina		
Koda	navoj/matica/holandec	Cena
0555AMS-TER-R rdeč	5/4"x 2"	31,47
0555AMS-TER-B mode	5/4"x 2"	31,47

do odprodaje



3-POTNI MEŠALNI VENTIL F		
Koda	DN	Cena
041055-10	1"F	69,14
051055-16	5/4"F	80,79



4-POTNI MEŠALNI VENTIL F		
Koda	DN	Cena
041065-10	1"F	74,37
051065-16	5/4"F	86,53



MOTORNI POGON tritočkovni		
Koda	Napetost	Cena
TRM20	230V	89,91

SELTRON ARTIKEL: 1AVC0532M210-030

UGODNO



SET MATICE IN TESNILA		
Koda	DN	Cena
104629-05	5/4"	9,10
104629	1"	

Koda	DN	Cena
AYHT07SET	2"	6,11

do odprodaje



VARNOSTNA SKUPINA SG 50 temp. 120°C - 1"		
Koda	DN	Cena
SG50	1"F	

SELTRON ARTIKEL: BRVVS50

Manometer: ø63, 0-4 bar, 3/8"

Odzr. lonček 3/8". Nominalni tlak 12 bar.

Varnostni ventil 3bar 50kW, 1/2" / 3/4".

Dimenzije: 187x150x60 mm



TERMOSTATSKI MEŠALNI VENTIL za talno ogrevanje 1" temp. 20-45°C		
Koda	DN	Cena
04736-F3-2.5	1"M	

F3: Th:55°C, Tc:24°C, Tmix:32°C

Kvs 2,4 → 40 l/min



3-POTNI MEŠALNI VENTIL M za talno ogrevanje		
Koda	DN	Cena
041036	1"M	68,68

SERVISNI VENTIL za raztezno posodo



Koda	DN	Cena
8770	3/4" M/F	15,81
EAN: 8595222613357		
12295	1" M/F	20,97
EAN: 8595222633119		

TERMIČNO VAROVALO za kotel s hladilnim krogom



Koda	Naziv	Cena
14478	BVTS 4m / 95°C 3/4"	113,09
EAN: '8595222647918 tulka 140mm		
Termično varovalo proti pregretnosti kotla s hladilnim krogom fiksna kapilara 4m		

REGULATOR VLEKA RT4



Koda	Naziv	Cena
13878	RT4	40,85
EAN: 8595222643910		
Regulator vleka za kotle na trda goriva		

TERMIČNO VAROVALO za kotel s hladilnim krogom



Koda	Naziv	Cena
14477	BVTS 1,3m	76,86
EAN: 8595222647901 3/4" F		
95°C		
tulka 140mm		
Termično varovalo proti pregretnosti kotla s hladilnim krogom fiksna kapilara 1,3m		

TERMIČNO VAROVALO DBV2



Koda	Naziv	Cena
16627	DBV2 v izolaciji	131,76
EAN: 8595222663925 3/4"		
97°C		
Teža 0,8 kg		
Termično varovalo proti pregretnosti kotla brez hladilnega kroga		

TERMIČNO VAROVALO s hladilnim krogom JBV-1P



Koda	Naziv	Cena
8877	JBV-1P 3/4" / '97°C	58,41
EAN: 8595222602054		
Termično varovalo proti pregretnosti kotla s hladilnim krogom		

PLOŠČATI IZMENJEVALEC DV193-20E



Koda	Cena
9548 20kW 1000 L/h	144,94
Priključek: 4 x 3/4" M	
Tlak: 29,4bar	
Izoliran, 20 inox plošč	
Max.temp.delovanja: 150°C	
Za ogrevanje vode v zalogovniku ali bazenu - kotli, sončno ogrevanje, toplotna črpalka	

PLOŠČATI IZMENJEVALEC DV193-30E



Koda	Cena
9549 30kW 1000 L/h	183,37
Priključek: 4 x 3/4" M	
Tlak: 29,4bar	
Izoliran, 30 inox plošč	
Max.temp.delovanja: 150°C	
Za ogrevanje vode v zalogovniku ali bazenu - kotli, sončno ogrevanje, toplotna črpalka	

ROČNA POLNILNA NAPRAVA



Koda	Cena
15111 Za solarne sisteme	84,67

TEMPERATURNI MEŠALNI VENTIL TSV3B



Koda	Temp./dim.	Cena
11281 DN25	55°C	68,73
EAN: '8595222624070 3 x 1" F		

ROČNA POLNILNA NAPRAVA z lijakom 600ml



Koda	Cena
15054 Za solarne sisteme	147,13

TEMPERATURNI MEŠALNI VENTIL TSV5B



Koda	Temp./dim.	Cena
11807 DN32	55°C	82,24
EAN: '8595222629471 3 x 5/4" F		
11808 DN32	65°C	82,24
3 x 5/4" F		

TERMEOLEMENT za temperat. meš. ventil TSV3B, 5B



Koda	Naziv	Cena
12102	Termoelement za temperaturni mešalni ventil TSV3B, 5B, 45°C	39,97
12101	Termoelement za temperaturni mešalni ventil TSV3B, 5B, 55°C	39,97

*Po naročilu

SERIJA SMART HOME

Koda	Naziv	EAN: 5060103697670	Cena
------	-------	--------------------	------

SQ610	Podometni žič./brežžič. sobni termostat Quantum, bel, deb.11mm		134,20
--------------	----------------------------------------------------------------	--	---------------

Podometni večfunkcijski termostat s senzorjem vlage za: -brežžično krmiljenje naprav iz serije SMART HOME preko aplikacije in internetnega prehoda UGE600, -žično krmiljenje naprav (žični priključni modul, kotel) - offline (brez povezave z internetom) preko enote CO10RF Senzor vlage, univerzalni vhod (senzor temperature, senzor zasedenosti, onetouch), zaščita ventilov, možnost zaklepa PIN in omejitve temperature, funkcije časovni načrt in warm floor, poveča pokritost ZigBee omrežja. Napajanje 230V AC 50Hz. Temperaturno območje 0-45°C, temperaturna natančnost 0,5-0,1°C. Zaščita IP30. Dimenzije 86 x 86 x 28mm, nadometna debelina 10mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103697687	Cena
------	-------	--------------------	------

SQ610RF	Nadometni brežžični sobni termostat Quantum, bel, deb.11mm		158,60
----------------	------------------------------------------------------------	--	---------------

Podometni večfunkcijski termostat s senzorjem vlage in vgrajenim akumulatorjem za brežžično krmiljenje. Senzor vlage, univerzalni vhod (senzor temperature, senzor zasedenosti, Onetouch), zaščita ventilov, možnost zaklepa PIN in omejitve temperature, funkcije časovni načrt in warm floor, poveča pokritost Zig-bee omrežja. Napajanje 230V AC 50Hz, temperaturna natančnost 0,5-0,1°C; delovna temp. 0-45°C, zaščita IP30, dimenzije 86 x 86 x 28mm, nadometna debelina 10mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103692682	Cena
------	-------	--------------------	------

KL08RF	Priključni brežžični modul, 8 con, talno ogrevanje		278,04
---------------	----------------------------------------------------	--	---------------

Sodeluje s termostati SmartHome preko aplikacije in internetnega prehoda UGE600, ali offline preko enote CO10RF. Brežžična komunikacija, Zigbee 2,4GHz. Za 8 kontrolnih območij, 24 izhodov za povezavo pogonov (3 pogoni na cono). Vhodi: sprememba načina ogrevanje/hlajenje, senzor rosišča. Krmilni izhodi za črpalko in kotel. Združljivo s termostati VS10RF/VS20RF, termostati HTR-RF(20), HTRS-RF(30), HTRP-RF(50), temperaturnim senzorjem TS600, sistemskim oddajnikom RX10RF. Dimenzije: 353 x 85 x 67mm. Opcija: dodatna antena za povečanje RF območja. Napajanje 230V AC 50Hz. Izhodi za pogone: 230V.

Koda	Naziv	EAN: 5060103692675	Cena
------	-------	--------------------	------

KL04RF	* Dodatni priključni brežžični modul za KL08RF, 4 cone		71,98
---------------	--------------------------------------------------------	--	--------------

Modul za nadgradnjo KL08RF za dodatna 4 kontrolna območja, preklap ogrevanje / hlajenje. Napajanje 230V. Izhod: 230V. Dimenzije 170 x 85 x 67mm. Garancija 5 let.

Koda	Naziv	EAN: 5060103692279	Cena
------	-------	--------------------	------

RX10RF	Brežžični sprejemnik (samo ena enota na posamezni sistem)		98,82
---------------	-----------------------------------------------------------	--	--------------

Krmilni modul je izvršilni element sistema SmartHome, ki se vključi le, ko prejme signal s termostata. Je alternativa žični povezavi med kotlom in KL08RF priključnim modulom. V sistemu s TRV10RFM glavami je opcijski element za zagon vira toplote. Lahko deluje kot sprejemnik za en termostat (tip RX2) ali skupine termostatov (tip RX1). Napajanje 230V AC 50Hz, maksimalna obremenitev 16 (5)A, izhodni signal rele NO/COM, brežžični komunikator ZigBee 2.4GHz. Dimenzije: 145 x 100 x 35mm. Garancija 5 let.

Koda	Naziv	EAN: 5060103692903	Cena
------	-------	--------------------	------

TRV10RAM	TRV brežžična termostatska radiatorska glava (Danfoss RA)		100,65
-----------------	-----------------------------------------------------------	--	---------------

Za nadzor radiatorskega ogrevanja, v povezavi z brežžičnim termostatom preko enote CO10RF ali internetnega prehoda UGE600 (ni priloženo). Možnost krmiljenja do 6 glav z enim termostatom. Združljivo s termostati VS10RF/VS20RF, HTRS-RF(30), HTRP-RF(50), TS600, priključnim žičnim modulom KL10RF, sprejemnikom RX10RF. Za Danfoss RA ventile. Napajanje 2 x AA baterije. Dimenzije: 52 x 85mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103692743	Cena
------	-------	--------------------	------

TRV10RFM	TRV brežžična termostatska radiatorska glava (univerzalna)		100,65
-----------------	------------------------------------------------------------	--	---------------

Za nadzor radiatorskega ogrevanja, v povezavi z brežžičnim termostatom preko enote CO10RF ali internetnega prehoda UGE600 (ni priloženo). možnost krmiljenja do 6 glav z enim termostatom. Združljivo s termostati VS10RF/VS20RF, HTRS-RF(30), HTRP-RF(20), HTRP-RF(50), TS600, priključnim žičnim modulom KL10RF, sprejemnikom RX10RF. Za ventile Danfoss RA, TA Heimeier, Honeywell, Oventrop. Priključek M30 x 1,5. Napajanje 2 x AA baterije. Dimenzije: 52 x 85mm. Garancija 5 let.

Koda	Naziv	EAN: 5060103693269 / 5060103693474	Cena
------	-------	------------------------------------	------

TP10	Zaščita za termostatsko glavo TRV10RAM (javni prostori)		15,25
-------------	---------------------------------------------------------	--	--------------

TP28-30	Zaščita za termostatsko glavo TRV10RFM / TRV28RFM (javni prostori)		15,25
----------------	--------------------------------------------------------------------	--	--------------

Zaščita pred poseganjem in krajo. V setu: A objemka M30x1,5, B objemka M28x1,5, vijak, imbus ključ.

PAMETNI UPRAVLJALNIK KLIMA NAPRAV

Koda	Naziv	EAN: 5056632701278	Cena
------	-------	--------------------	------

SIR600	Pametni upravljalnik za klimo, serija Smart Home		79,67
---------------	--------------------------------------------------	--	--------------

Pametni IR AC je krmilnik izmeničnega toka, ki podpira in usklajuje večino AC klima naprav z daljinskim upravljalnikom s sistemom Smart Home in aplikacijo Premium Lite. Območje temperature 16 - 31 °C, napajanje 230V.





SERIJA SMART HOME (IT600RF)

Koda	Naziv	EAN: 5060103693252	Cena
------	-------	--------------------	------

UGE600	Univerzalni internetni prehod ZigBee		181,78
---------------	--------------------------------------	--	---------------

UGE800	Univerzalni internetni prehod ZigBee		181,78
---------------	--------------------------------------	--	---------------

Omogoča koordinacijo naprav SmartHome s krmiljenjem preko telefona ali računalnika z uporabo aplikacije. Napajanje: 5V DC preko USB. ZigBee 2.4Ghz. Delovna temperatura 0-50°C.

Omogoča povezavo do 100 oz. do 32 naprav, če so vse na baterijsko napajanje.

Port 1 x 10/100 LAN port, priložen LAN-kabel in napajalnik. Dimenzije: višina 55,5mm, ø90mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103693184	Cena
------	-------	--------------------	------

SPE600	Pametni priključek		88,33
---------------	--------------------	--	--------------

Nadzor prek pametnega telefona ali računalnika z uporabo aplikacije SALUS Smart Home, v povezavi z univerzalnim prehodom UGE600. Meri moč priključenih naprav, zaščita pred prekomerno obremenitvijo, programabilen urnik v aplikaciji SmartHome, deluje kot ponavljalnik za omrežje ZigBee, LED indikator, razširitev ZigBee signala. Maksimalna obremenitev 16A. Dimenzije: 42 x 77 x 42mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103693665	Cena
------	-------	--------------------	------

SB600	Pametni gumb, baterijsko napajanje		55,39
--------------	------------------------------------	--	--------------

Brezžični, za aktiviranje dveh različnih OneTouch pravil, aktivira po dva dogodka, npr. izklop ogrevanja, vklop urnika, vklop osvetlitve (brez prehoda in aplikacije). Obveščanje preko SMS ali e-mail.

Napajanje 2 x AAA baterije. Komunikacija brezžična ZigBee 2,4GHz. Dimenzije: 59 x 19 x 19mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103694167	Cena
------	-------	--------------------	------

RE600	Repetitor ZigBee - ojačevalac signala		68,32
--------------	---------------------------------------	--	--------------

Poveča obseg omrežja ZigBee v primeru motenj med posameznimi napravami.

Online: v povezavi z univerzalnim sprejemnikom UGE600 (naprodaj posebej) in aplikacijo SmartHome, Offline: s koordinatorjem CO10RF. Napajanje 230V AC 50Hz. Dimenzije: 45 x 45 x 20mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103694143	Cena
------	-------	--------------------	------

SR600	Pametni rele (z S1/S2 komunikacijskima kontaktoma)		60,63
--------------	----------------------------------------------------	--	--------------

Daljinski rele za napetostne naprave (kotli, črpalke, ventili, pogoni, osvetlitev - 230V), za breznapetostne naprave (alarm, krmilniki vrat, senzor odpiranja), deluje kot ponavljalnik - poveča ZigBee območje, ali kot pametni vhod sistema, programabilen urnik v aplikaciji. Uporaba z UGE600 vhodom in Salus Smart Home aplikacijo. Napajanje 230V AC 50Hz, maksimalna obremenitev 16(5)A. Vhod S1, S2 izhodni signal rele NO/COM, brezžična komunikacija ZigBee 2.4GHz. Dimenzije: 45 x 45 x 20mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103697144	Cena
------	-------	--------------------	------

RS600	Krmilnik za rolete in osvetlitev		64,66
--------------	----------------------------------	--	--------------

Upravlja rolete, zavese ali osvetlitev z maksimalno obremenitvijo 5 A. Možno namestiti v dozi ali ohišju SRS600. Deluje kot ponavljalnik, poveča pokritost ZigBee območja. Tovarniško pripravljen za krmiljenje pogonov 230 V AC, razširitev ZigBee signala. Napajanje 230V AC 50Hz, maksimalna obremenitev 5(2)A, vhod in izhod S1, S2: 230V AC 50Hz. Brezžična komunikacija ZigBee 2.4GHz. Dimenzije: 45 x 45 x 20mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103697731	Cena
------	-------	--------------------	------

PS600	Brezžično temperaturno tipalo		72,47
--------------	-------------------------------	--	--------------

Temperaturno tipalo PS600 omogoča krmiljenje črpalke, ventilov, pogonov...priključenih na pametne vtičnice SPE600 ali releje SR600. Veliko merilno območje tipala je zelo pomembno, ker zagotavlja široko področje uporabe za sisteme ogrevanja / hlajenja, nadzorovanje temperatur ali aktiviranja dogodkov / pravil OneTouch v sistemu. Za pravilno delovanje senzorja sta potrebna internetni prehod UGE600 in aplikacija SALUS Smart Home. Senzor za namestitve na cev 15-18mm, odstranljiva sponka (omogoča namestitvev tipala npr. v kabelski cevi). Izklopi črpalke, ko temperatura pade pod 25 °C. Merilno območje -50 do 100 °C. Napajanje 1xCR2, brezžična komunikacija ZigBee 2.4GHz. Dolžina kabla 470mm. Dim.: 73,5x24,7x20mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103694440	Cena
------	-------	--------------------	------

SW600	Senzor okna / vrata, tanka izvedba		79,06
--------------	------------------------------------	--	--------------

Brezžični senzor za kontrolo ogrevanja pri odprtih oknih / vratih z aplikacijo (izklopljene luči in termostati - pošlje SMS, e-mail obvestila). Uporaba z univerzalnim prehodom UGE600 in Salus Smart Home aplikacijo. Napajanje: 1 x CR2 3V akumulator. Signal Zigbee 2.4Ghz. Delovna temperatura: 0-40°C. Dimenzije: Senzor š=22mm, v=70mm, g=20mm, Magneti: š=11mm, v=41mm, g=10mm

Koda	Naziv	EAN: 5060103697083	Cena
------	-------	--------------------	------

WLS600	Tipalo izliva vode		75,64
---------------	--------------------	--	--------------

Zaznava prisotnost vode na površini pod tipalom ali na kablji, ki so povezani s tipalom, v skladu s pravili Onetouch zapre ventil, ko zazna puščanje. Namesti se lahko vodoravno ali navpično. Povezava z aplikacijo SALUS SmartHome omogoča brezplačna SMS, e-mail obvestila v primeru puščanja ali poplave. Popolnoma odporen na vodo, različne vrste sestavljanja (dodatki vključeni). Napajanje 1 x CR2, komunikacija brezžična ZigBee. Dolžina zunanega senzorja 2m, senzor: višina 25mm, ø55mm, ohišje 60x66x30mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103698783	Cena
------	-------	--------------------	------

DI600	Krmilnik razsvetljave s funkcijo zatemnjenja (dimmer)		79,54
--------------	-------------------------------------------------------	--	--------------

Uravnava intenziteto razsvetljave (dimmer). Možnost daljinskega vklopa/izklopa na podlagi brezžične komunikacije, in lokalnega upravljanja z uporabo vgrajenega stikala za luč. Deluje z internetnim prehodom UGE600 in aplikacijo SALUS Smart Home. Montaža se v stikalno omarico. Deluje kot repeater omrežja ZigBee, ima nastavljen urnik v aplikaciji SALUS Smart Home. Napajanje: 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev: 1,5 A. Maksimalna moč svetlobnih virov: LED 200W, halogen 400W. Komunikacija: brezžična ZigBee 2,4 GHz. Dimenzije: 45,5 x 45 x 20,3mm.



SERIJA SMART HOME (iT600RF)

Koda	Naziv	EAN: 5060103696956	Cena
------	-------	--------------------	------

SD600	Detektor dima		71,98
--------------	---------------	--	--------------

Samostojna naprava za zaznavo prisotnosti dima brez internetnega prehoda UGE600. Zvočni in svetlobni alarm, sinhroniziran z internetnim prehodom UGE600 in aplikacijo SALUS Smart Home, pošilja SMS / e-mail obvestila o stanju. Napajanje 1 x CR2, komunikacija brezžična ZigBee. Raven hrupa <85dB. Temperaturno območje: -10-50 °C. Dimenzije: 60 x 60 x 49mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103698097	Cena
------	-------	--------------------	------

MS600	Brezžični senzor gibanja		83,08
--------------	--------------------------	--	--------------

Brezžični senzor za zaznavanje gibanja. Deluje preko internetnega prehoda UGE600 in aplikacije SALUS SmartHome - pošilja SMS / e-mail obvestila. Vklopi/izklopi katero koli električno napravo. Odporen proti živalim do 35kg. Napajanje 1 x CR2, komunikacija brezžična ZigBee 2,4GHz, območje detekcije 8m, kot zaznavanja gibanja 80°. Dimenzije: 60,45 x 80,52 x 43,18mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103693658	Cena
------	-------	--------------------	------

FC600	Brezžični sobni termostat za konvektorje, bel		150,06
--------------	-----------------------------------------------	--	---------------

Za krmiljenje 2- ali 4-cevnih ventilatorskih stenskih konvektorjev, talnih konvektorjev ali grelnikov vode z vgrajenim ventilatorjem. Krmili ventilator in ventile za vzdrževanje željene temperature. Lahko deluje lokalno ali prek internetnega prehoda UGE600 in aplikacije SmartHome. Tovarniško je nastavljen kot dnevni termostat z možnostjo tedenskega načina. Deluje po določeni histerezi in kot ponavljalnik - razširi ZigBee območje. Napajanje 230V AC 50Hz, brezžična komunikacija ZigBee 2,4GHz. Maksimalna obremenitev za vsak izhod 5(2)A, krmilni izhodi (hitrosti in pogon) 230V AC 50Hz. Temperaturno območje: 5-40 °C, natančnost prikaza temperature 0,1 ali 0,5 °C. Dimenzije: 86 x 86 x 46mm, podometna doza ø60mm, nadometna debelina 16,5mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103694587	Cena
------	-------	--------------------	------

FC600-M 0-10V	Modul za ventilatorje		89,06
----------------------	-----------------------	--	--------------

Modul za ventilatorske konvektorje, talne konvektorje ali grelnike z ventilatorji na signal 0-10V. Krmilni vhod za glavni termostat FC600. Upravlja hitrost ventilatorjev z EC motorjem - določa napetost od 0 - 10V. Upravlja dva električna pogona (ventil ogrevanja in hlajenja). Pretvarja signal 230V AC /24V DC (pogoni za ventile). Napajanje 24V DC. Vhodi (230V AC): F1, F2, F3 - nizki, srednji, visoki tek ventilatorja. V1, V2 - pogoni ventilov ogrevanje in hlajenje. Izhodi: - napajanje ventilatorja: 24V DC, 6,5A; - krmiljenje ventilatorja: 0...10V; - pogoni za ventile ogrevanje/hlajenje: 24V DC, 1A. Namestitev: rele DIN 35mm. Dimenzije 51 x 90 x 65mm.

SERIJA SMART HOME HTR - brezžični sistem

Koda	Naziv	EAN: 5060103692750	Cena
------	-------	--------------------	------

08RFA	Zunanja antena za modul KL08RF / KL10RF		25,86
--------------	-----------------------------------------	--	--------------

Poveča doseg signala pri veliki razdalji za priključna modula KL08RF in KL10RF z ostalim iT600 sistemom preko ZigBee signala. Hitro namestitev omogoča vgrajen magnet. Vtiči SMA-K. Dimenzije: višina 131mm, ø29mm, dolžina kabla 100cm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103694150	Cena
------	-------	--------------------	------

SRS600	Stensko ohišje za montažo SR600/RS600/RE600		11,22
---------------	---------------------------------------------	--	--------------

Nadometno ohišje za repetitor RE600 ali podometni rele SR600 za zaščito pred izvlekom kablov in zunanjim poškodovanjem.

SERIJA iT

Koda	Naziv	EAN: 5060103691852	Cena
------	-------	--------------------	------

iT500	Internetni sobni termostat za 2 coni		244,00
--------------	--------------------------------------	--	---------------

Za krmiljenje preko aplikacije iT500Plus za telefon ali računalnika: centralno ogrevanje in časovno krmiljenje TSV ene ali dveh neodvisnih con ogrevanja, ali ena cona + topla voda z dodatnim modulom iT300. ECO in HOLIDAY način. Obseg temperature 5-35°C, zaščita proti zmrzali. Napajanje: termostat iT500TR - 2xAA bateriji, sprejemnik iT500RX - 230V AC 50Hz, prehod iTG500 z napajalnikom 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev CH1:16A uporabno, 5A induktivno, CH2: 5A uporabno, 3A induktivno. Izhod 2 x rele NO/COM/NC. V paketu: Termostat iT500TR - dim.128 x 95 x 30mm. Brezžični sprejemnik iT500RX (se priključi na kotel) - dim.: 150 x 100 x 35mm. Internetni prehod iTG500 - dim.: 39 x 91 x 25mm. Antena: 70mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103691869	Cena
------	-------	--------------------	------

iT300	Brezžično temperaturno tipalo druge cone za iT500		51,48
--------------	---------------------------------------------------	--	--------------

Za delovanje z internetnim termostatom iT500 ali brezžičnim termostatom XT500 za krmiljenje druge ogrevalne cone. Napajanje baterije 2 x AAA, brezžična komunikacija, dimenzije 76 x 76 x 22mm.

Koda	Naziv	EAN: 5056632701223	Cena
------	-------	--------------------	------

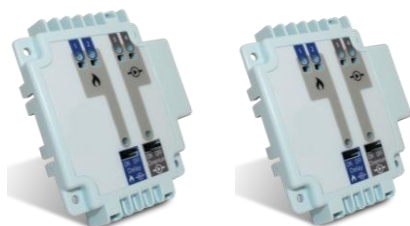
IT800WiFi	Termostat sobni Wi-Fi, internet, baterijski		179,34
------------------	---------------------------------------------	--	---------------

Pametni termostat za ogrevanje in hlajenje, zaščita ventila, programabilni, ZigBee, polnjenje LI-ION baterija, namizni ali stenska montaža, nadzor preko interneta, frekvenca 2,4GHz, histereza 0,25 °C - 0,5 °C, funkcija optimizacije, natančnost zaznavanja temperature 0,5/0,1, dimenzije 65 x 25,6mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103698417	Cena
------	-------	--------------------	------

CDEU	Polnilna postaja za SQ610RF in WQ610RF		50,14
-------------	----------------------------------------	--	--------------

Namizna polnilna postaja za polnjenje brezžičnih termostatov. Napajanje 230V, maksimalna obremenitev 1A, dolžina kabla 1,5m, dimenzije 82 x 82 x 66mm.



SERIJA STANDARD

Koda	Naziv	EAN:5060103690947	Cena
091FL	Žični elektronski sobni termostat - tedenski		41,48

Za žično krmiljenje ogrevalnih naprav (plinski, oljni kotli, toplotne črpalke) in hladilnih naprav. Prikluči se neposredno na napravo. 9 programov, 3 temperaturne ravni, način ogrevanje/hlajenje. Napajanje 2xAA bateriji, maksimalna obremenitev 5(3)A, breznapetostni rele NO/COM. Temperaturno območje 5-30°C, temperaturna natančnost 0,2°C; žična komunikacija. Dimenzije: 154 x 80 x 30mm.

Koda	Naziv	EAN:5060103696314	Cena
091FLRF	Brezžični digitalni sobni termostat, programski		78,08

Za žično krmiljenje ogrevalnih naprav (plinski, oljni kotli, toplotne črpalke) in hladilnih naprav. 9 programov, 3 temperaturne ravni, način ogrevanje/hlajenje. Prikluči se neposredno na napravo. Sodeluje z vtiči SPE868 in relejem SR868. Brezžična komunikacija 868MHz. Napajanje: oddajnik 2xAA bateriji, sprejemnik 230V AC 50Hz; maksimalna obremenitev 16(5)A, breznapetostni rele NO/COM. Temperaturno območje 5-30°C, temperaturna natančnost 0,2°C. Dimenzije: oddajnik 154 x 80 x 30mm, sprejemnik RXRT510 96 x 96 x 27mm.

Koda	Naziv	EAN:5060575650005	Cena
RR868	Brezžični krmilni set - stikalo		84,91

Komplet je namenjen brezžičnemu posredovanju signala o delovanju ali okvari električnih naprav, npr. črpalke, ventilatorjev, osvetlitve. Idealna rešitev povsod, kjer ni mogoča žična napeljava. Oddajnik in sprejemnik se lahko namestita v dozi ϕ 60 mm in sta že tovarniško povezana. Napajanje 230V AC 50Hz, maksimalna obremenitev 5(3)A, izhodni signal sprejemnika 230V AC, brezžična komunikacija 868MHz. Dimenzije: oddajnik 45 x 45 x 20mm, sprejemnik 84 x 84 x 20mm.

SERIJA EXPERT NSB - regulacija talnega ogrevanja

Koda	Naziv	EAN:5060103698752	Cena
CB500	Priključni modul za talno ogrevanje (5 conski)		112,00

Za krmiljenje talnega ogrevanja ali hlajenja. Z montažo dodatnih enot se lahko število neodvisnih temperaturnih con poveča. Upravlja do 15 temperaturnih con (priključni modul CB500 + dva razširitvena modula CB500X). Breznapetostni izhodi za krmiljenje kotla, toplotne črpalke ali hladilnega sistema. Preklop med načinom ogrevanja in hlajenja. Krmilna omarica za montažo NC (normalno zaprtih) pogonov. Nadzor 5 neodvisnih temperaturnih območij, nadzor toplotne črpalke, krmiljenje ogrevanja ali hlajenja, napredni krmilniki za kotel, hlajenje in toplotno črpalke. Enostavna montaža vodnikov z vzmetnimi sponkami, varovanje pred neželenim izvlekom, montaža na steno ali DIN letev. Napajanje 230V AC, 50Hz, maks. obremenitev 7A. Vhodi: preklop ogrevanje / hlajenje breznapetostni, tipalo rosišča. Izhodi: krmiljenje kotla breznapetostni, nadzor toplotne črpalke / hlajenje breznapetostni, krmiljenje črpalke AC 230V, pogoni AC 230V. Dimenzije: 270 x 110 x 55mm.

Koda	Naziv	EAN:5060103698776	Cena
CB500X	Razširitveni modul talnega ogrevanja (5 conski)		85,64

Krmilni element za krmiljenje virov talnega ogrevanja ali hlajenja. Omogoča neodvisno nadzorovanje 5 temperaturnih con. Na obstoječi priključni modul CB500 lahko povežete največ 2 razširitvena modula CB500X in s tem upravljate 15 temperaturno neodvisnih con, ter vira ogrevanja in hlajenja. Vzmetne sponke za enostavno povezavo ožičenja. Krmilna omarica za montažo NC pogonov. Varovanje vodnikov pred nezaželenim izvlekom. Montaža na steno ali DIN letev. Napajanje 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev 1A. Izhodi: pogoni (AC 230V). Dimenzije: 270 x 110 x 55mm.

Koda	Naziv	EAN:4047795600004	Cena
KL06-M 230V	Priključni žični modul, 6 con, talno ogrevanje		71,25

Modul za talno ogrevanje za 6 kontrolnih območij, 24 izhodov za povezavo pogonov (4 pogoni na cono). Z moduli PL06/PL07 (nista vključena) lahko krmili kotel in črpalke - breznapetostni vklop. Povezava z vtičakem z razbremenitvijo. Prilagojen delovanju s pogoni NC. Napajanje 230V AC 50Hz. Maksimalna obremenitev 2(1)A. Izhodi za pogone: 230V AC 50Hz. Dimenzije: 300 x 86 x 60mm.

Koda	Naziv	EAN:4047795600004 / 4047795640000	Cena
PL06-QL	Modul za krmiljenje črpalke ali kotla (za KL06)		29,04
PL07-QL	Modul za krmiljenje črpalke in kotla KL06		47,46

Za krmiljenje obtočne črpalke - kotla prek breznapetostnih kontaktov NC/COM/NO. Izhod NO/COM se zapre, ko katerikoli kontakt povprašuje po toploti. Odpre se, ko termostati nehajo signalizirati potrebo po ogrevanju. Združljiv s priključnimi moduli KL06 za 230V in 24V. Napajanje prek KL06, najvišja obremenitev 5(2)A, izhodni signal NO/COM/NC. Dimenzije: 60 x 80 x 20mm.

Koda	Naziv	EAN:5903669087311	Cena
RM-16A	Relejni modul 16A (napetostni / breznapetostni kontakt)		26,84

Modul za vklop/izklop električnih naprav, krmiljenje ogrevalne naprave (tipa ON/OFF) s priklopom na rele termostata 230V AC iz serije EXPERT NSB, HTR, BTR, HTRP/BTRP, krmiljenje trajnožarečega kotla (ki zahteva kontakt NO/COM) s priklopom na relejni modul RM-16A termostata z izhodom COM/NO (npr. T105). Povezava sprejemnika z večjo močjo od tiste, ki jo dovoljuje rele v termostatu. Najvišja tokovna poraba ne sme presegati 16A. Priklop priključnega modula (KL06/KL08NSB/KL08RF) z večjim številom pogonov ali drugih naprav, priključenih na ta modul, da se razbremenijo njegovi kontakti (črpalke, pogoni, električne grelne podlage). Napajanje 230V AC 50Hz, napetostni vhod SL 230V AC, maksimalna obremenitev 16A/250V AC, povezava z breznapetostnim relejem NO/COM, izhodni signal rele 230V AC. Dimenzije: 47 x 47 x 20mm.

CEVNI TERMOSTATI

Koda	Naziv	EAN: 5060103691524	Cena
AT10	Cevni termostat mehanski naležni 230V		20,50

Mehanski naležni termostat za namestitev na cev, za vklop obtočnih črpalk, kotla, aktiviranje ventilov ali kot zaščitni termostat pri talnem ogrevanju za izklop obtočne črpalke v primeru zaznave previsoke temperature vode. Gumb za enostavno spreminjanje temperature v zanki. Temperaturno območje 30 - 90°C. Napajanje 230V AC 50Hz. Maksimalna obremenitev 16(4)A. Izhodni signal kontakti NO/COM/NC. Dimenzije 105 x 45 x 50mm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103691531	Cena
AT10F	Cevni termostat naležni s kapilaro 230V		21,84

Mehanski naležni termostat za namestitev na steno, z zunanjim temperaturnim tipalom (kapilaro) za vklop obtočnih črpalk, kotla, aktiviranje conskih ventilov oz. preklonih ventilov med polnjenjem zalozgovnikov TSV, ali kot zaščitni termostat. Gumb za enostavno spreminjanje temperature. Temperaturno območje 30 - 90°C, napajanje 230V AC 50Hz. Maksimalna obremenitev 16(4)A. Izhodni signal kontakti NO/COM/NC. Dimenzije 105 x 45 x 50mm. Dolžina kapilare 1200mm / Ø7mm.

TERMoeLEKTRIČNI POGONI 230V

Koda	Naziv	EAN: 5060103691920	Cena
T30NC230V	Termoelektrični pogon - navadno zaprt NC 230V		17,08

Za uporabo s termostatskimi ventili v razdelilniku za talno ogrevanje ali z obhodnimi ventili. Omogoča prekinitev dovoda ogrevalnega medija v del sistema. Ko ni napetosti, pogon sklene tokokrog. S sobnimi termostati deluje neposredno ali prek priključnih modulov (žičnih ali brezžičnih). Funkcija FirstOpen za lažjo namestitev. Napajanje 230V AC50Hz. Imax. 200mA/200ms. Moč pritiska 100N(±10%). Čas odpiranja 2 min. Premik pogona 4mm. Navoj M30 x 1,5. Dimenzije 40 x 70 x 40mm. Dolžina napajalnega kabla 89cm.

Koda	Naziv	EAN: 5060103693689	Cena
THB230V30	Samoregulacijski pogon NC 230V		72,47

Za talno ogrevanje, z dvema tipalom na začetku in na koncu zanke. Samodejno uravnava razliko temperature ($\Delta T=7^{\circ}C$) in prilagaja pretok vode. Napajanje 230V AC50Hz, poraba 0,5W. Čas odpiranja 30sek. Navoj M30 x 1,5. Dolžina napajalnega kabla 93cm, dolžina kabla za senzorje 45cm. Stopnja zaščite IP54. Dimenzije 93 x 38 x 54mm.

TIPALA

Koda	Naziv	EAN: 5060103698059 / 8592920000717	Cena
CT10-X 3M	Tipalo 3m		21,23

FS300	Talni senzor - temperaturno tipalo, dolžina 3m		10,61
--------------	------------------------------------------------	--	--------------

Talno tipalo za namestitev v tleh za daljinsko merjenje temperature zraka v prostoru. Kompatibilno za serije: EXPERT HTR (HTRP230, BTRP230); EXPERT NSB (VS30W, VS30B, VS35W, VS35B) SmartHome: (SQ610, SQ610RF, VS10WRF, VS10BRF, VS20WRF, VS20BRF, HTRS-RF(30), HTRP-RF(50), TS600); Termostat za ventilatorski konvektor FC600.

Merilno območje -10-100 °C. Merilni element NTC 10kΩ. Dolžina kabla 3m, prerez žice 2 x 0,5mm.

DVPOTNI PREHODNI MOTORNI VENTIL

Koda	Naziv	EAN: 5060103694846 / 5060103694839	Navoj	Cena
PMV21	Dvopotni elektromotorni prehodni krogelni ventil		DN25 (1")	117,12
PMV24	Dvopotni elektromotorni prehodni krogelni ventil		DN20 (3/4")	128,71

Conski ventil z električnim pogonom za krmiljenje pretoka vode v centralni ogrevalni napeljavi. Možnost ročnega odpiranja in zapiranja ventila. Možnost ročnega odstranitve ohišja.

Pogon s povratno vzmetjo in omejevalnim stikalom je v NC (zaprti) različici. Uporaba v ogrevalnih in hladilnih sistemih. Standardni hidravlični in električni priključki, standardno ožičenje.

Napajanje: 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev: 3A. Poraba: 6W. Izhod: Kontakti NO/COM.

Razpon temperature tekočine: 5-88 °C. Maks. statični tlak: 8,6 bar. Diferenčni tlak: 1"-0,8bar, 3/4"-0,6bar. Stopnja zaščite: IP20. Dimenzije: 87 x 55 x 60mm.

TRIPOTNI PREKLOPNI VENTIL

Koda	Naziv	EAN: 5060103694860 / 5060103694853	Navoj	Cena
PMV31	Tripotni elektromotorni preklonni ventil		DN25 (1")	153,11
PMV34	Tripotni elektromotorni preklonni ventil		DN20 (3/4")	153,11

Za krmiljenje pretoka vode v centralni ogrevalni napeljavi. Priporočljiv za razdelilno funkcijo.

Možnost ročnega odpiranja in zapiranja ventila. Smer pretoka brez napajanja je AB do B.

Uporaba v ogrevalnih in hladilnih sistemih. Standardni hidravlični in električni priključki, standardno ožičenje. Napajanje: 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev: 3A. Poraba: 6W. Izhod: Kontakti NO/COM.

Razpon temperature tekočine: 5-88 °C. Maks. statični tlak: 8,6 bar. Dif. tlak: 1"-0,8bar, 3/4"-0,6bar. Stopnja zaščite: IP20. Dimenzije: 87 x 55 x 60mm.





E10 - termostat preko aplikacije

Koda *Po naročilu Naziv Cena

E10W230WiFi Programski digitalni termostat, žični WiFi, bel **97,60**

E10B230WiFi* Programski digitalni termostat, žični WiFi, črn **97,60**

E10W je termostat za nadzor ogrevalnega sistema preko aplikacije ENGO Smart/Tuya Smart. Možnost deljenja naprav več uporabnikom, v aplikaciji na voljo grafi z zgodovino temperatur, možnost določanja minimalne in maksimalne temperature, združljivo z Google Home, Amazon Alexa, prilagodljiva moč osvetlitve zaslona, možnost priklopa dodatnega senzorja NTC, push-sporočila iz aplikacije. Napajanje: 230V AC 50Hz. Največja obremenitev: 3 (1) A. Razpon nastavljanja temp.: 5 – 45°C. Natančnost prikaza temperature: 0,1°C. Krmilni algoritem: TPI ali histereza ($\pm 0,1^\circ\text{C} - \pm 0,5^\circ\text{C}$). Komunikacija: WiFi 2.4 GHz. Vhod S1 – S2: temperatura tal ali merjenje temperature zraka. Izhodni signal: breznapetostni rele NO/COM. Razred zaščite: IP30. Dimenzije [mm]: 86 x 86 x 39 (14 po namestitvi v dozi s premerom 60).

E20i-WiFi - brezžični internetni termostat

Koda Naziv Cena

E20i-WWiFi Sobni termostat brezžični, programski, wi-fi - bel **97,72**

E20i-BWiFi Sobni termostat brezžični, programski, wi-fi - črn **97,72**

E20i-WiFi brezžični internetni termostat deluje v Wi-Fi načinu - ni potreben internetni prehod, ali brez internetne povezave preko aplikacije ENGO Smart. Priložen nosilec za namestitev krmilnika. Napajanje termostata: 2xAAA baterije. Napajanje sprejemnika: 230V AC 50 Hz. Največja obremenitev sprejemnika: 16(5)A. Izhodni signal sprejemnika: breznapetostni rele NO/COM. Območje nadzora temperature: 5,0°C – 35,0°C. Natančnost prikaza temperature: 0,5 °C. Nadzorni algoritem: TPI. Histereza: ($\pm 0,2^\circ\text{C}$ do $\pm 2^\circ\text{C}$). Komunikacija: brezžična 868 MHz Wi-Fi 2,4GHz. Dimenzije oddajnika [mm]: 80 x 80 x 23. Dimenzije sprejemnika [mm]: 96 x 96 x 27.



E25-BAT ZB - baterijski termostat ZigBee

Koda Naziv Cena

E25WBATZB Sobni termostat baterijski, 230V, ZigBee/868Hz - bel **60,39**

E25BBATZB Sobni termostat baterijski, 230V, ZigBee/868Hz - črn **60,39**

E25-BAT ZB baterijski pametni termostat omogoča enostavno namestitev brez napajalnih kablov preko prehoda ZigBee/868MHz in baterijo. Namenjen je za upravljanje talnega ali radiatorskega ogrevanja. Deluje z elektronskimi termostatskimi radiatorскими glavami ETRV, upravlja do 6 radiatorских glav v enem prostoru. Programira se preko aplikacijo ENGO Smart (z uporabo EGATE-ZB / EGATE-PRO). Napajanje: 2xAAA baterija. Temperaturno območje nastavljene vrednosti: 5,0°C – 45,0°C. Natančnost prikaza temperature: 0,5 °C. Nadzorni algoritem: TPI. Histereza: ($\pm 0,2^\circ\text{C} - \pm 2^\circ\text{C}$). Komunikacija: ZigBee 3.0 RF 868MHz. Izhodni signal: breznapetostni rele NO/COM. Dimenzije [mm]: 80 x 80 x 23.



E25-230 ZB - žični termostat ZigBee

Koda Naziv Cena

E25W230TZB Sobni termostat žični, 230V, ZigBee/868Hz - bel **64,78**

E25B230ZB Sobni termostat žični, 230V, ZigBee/868Hz - črn **64,78**

E25-230 ZB žični pametni termostat s prehodom ZigBee / 868MHz in žičnim napajanjem 230V omogoča upravljanje talnega ali radiatorskega ogrevanja. Deluje z elektronskimi termostatskimi radiatorскими glavami ETRV, upravlja do 6 radiatorских glav v enem prostoru. Programira se preko aplikacije ENGO Smart (z uporabo EGATE-ZB / EGATE-PRO). Napajanje: 230V AC 50 Hz. Največja obremenitev: 3(1)A. Temperaturno območje nastavljene vrednosti: 5,0°C – 45,0°C. Natančnost prikaza temperature: 0,5 °C. Nadzorni algoritem: TPI. Histereza: ($\pm 0,2^\circ\text{C} - \pm 2^\circ\text{C}$). Komunikacija: ZigBee 3.0 RF 868MHz. Izhodni signal: breznapetostni rele NO/COM. Dimenzije [mm]: 80 x 80 x 23.



EONE - sobni termostat s senzorjem vlage

Koda Naziv Cena

EONE230W EONE sobni termostat, žični, podometni, 230V - bel **86,62**

EONE230B EONE sobni termostat, žični, podometni, 230V - črn **86,62**

Engo ONE je inovativni regulator temperature z vgrajenim senzorjem vlage. Možnost upravljanja: • brezžično z uporabo aplikacije ENGO Smart, ob uporabi internetnega prehoda ZigBee 3.0 EGATEZB • žično, kadar je regulator neposredno priklopljen na sprejemnik (npr. na vodniško krmilno tirnico). Lahko se uporabi tudi prehod EGATEZB za upravljanje z regulatorjem prek aplikacije ENGO Smart. Regulator se napaja z napetostjo 230V. Namenjen je predvsem za krmiljenje sistemov talnega ogrevanja. Namenjen je predvsem upravljanju sistemov talnega ogrevanja. Napajanje: 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev: 3(1) A. Razpon vzdrževanja temperature: 5°C – 45°C. Natančnost prikazane temperature: 0,5°C. Krmilni algoritem: TPI ali histereza ($\pm 0,1^\circ\text{C}$ do $\pm 0,5^\circ\text{C}$). Komunikacija: ZigBee 3.0 2,4GHz. Vhod S1-S2: senzor temperature tal ali zraka, hotelska kartica. Krmilni izhod: NO/COM (breznapetostni). Dimenzije [mm]: 90 x 90 x 34.

Koda Naziv Cena

EONEBATW EONE sobni termostat, žični, podometni, Li-Ion baterija, ZigBee - bel **92,72**

EONEBATB EONE sobni termostat, žični, podometni, Li-Ion baterija, ZigBee - črn **92,72**

Engo ONE je regulator temperature z vgrajenim senzorjem vlage. Možnost krmiljenja: brezžično prek aplikacije ENGO Smart, z uporabo internetnega prehoda ZigBee 3.0 EGATEZB. Krmilnik napaja vgrajena litij-ionska baterija. V omrežju ZigBee porablja zelo malo energije in ga ni potrebno pogosto polniti. Namenjen je predvsem upravljanju s sistemi talnega ogrevanja. Napajanje: Vgrajena baterija Li-Ion 3,7V. Razpon vzdrževanja temperature: 5°C – 45°C. Natančnost prikazane temperature: 0,5°C. Krmilni algoritem: TPI ali Histereza ($\pm 0,1^\circ\text{C}$ do $\pm 0,5^\circ\text{C}$). Komunikacija: ZigBee 3.0 2,4GHz. Vhod S1-S2: senzor temperature tal ali zraka, hotelska kartica. Dimenzije [mm]: 90 x 90 x 14.





E901 - tedenski sobni termostat

Koda	Naziv	Cena
E901	Programski elektronski termostat, žični, stenski	46,12

E901 je tedenski nadometni elektronski sobni termostat, namenjen žičnemu upravljanju naprav in ogrevalnih ali hladilnih sistemov. Vzdržuje udobne razmere v prostoru, skladno z urnikom ali programirano željeno konstantno temperaturo. Priključni se neposredno na napravo. 2 tipa časovnih načrtov, omejitev najnižje / najvišje temperature, funkcija GRETJE / HLAJENJE, možnost izbire med histerezo in vgrajenim algoritmom TPI, programska sprememba vrste releja - normalno odprt (NO) ali navadno zaprt (NC), blokada PIN. Napajanje: 2 x AA alkalne baterije. Največja obremenitev: 5 (3) A. Izhodni signal: breznapetostni rele NO/COM. Razpon nastavljanja temperature: 5 – 35°C. Natančnost prikaza temperature: 0.1°C ali 0.5°C. Krmilni algoritem: TPI ali histereza ($\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ – $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$). Komunikacija: žična. Dimenzije [mm]: 150 x 84 x 22.

Koda	Naziv	Cena
E901RF	Programski elektronski termostat, brezžični / prenosni	81,25

E901RF je tedenski nadometni sobni termostat, namenjen brezžičnemu upravljanju naprav in ogrevalnih ali hladilnih sistemov. Tovarniško povezan s sprejemnikom npr. na kotel. V kompletu: oddajnik za termostat (E901TX), sprejemnik za termostat (E901RX). 2 tipa časovnih načrtov, omejitev maks./min. temperature, funkcija GRETJE / HLAJENJE, neponovljive komunikacijske kode, omejitev maks. temperature, programska sprememba vrste releja - normalno odprt (NO) ali navadno zaprt (NC), blokada PIN, samodejno ponavljanje signala. Delovno območje: do 100 m v odprtem prostoru. Napajanje oddajnika: 2 x AA alkalne baterije. Napajanje sprejemnika: 230V AC 50Hz. Največja obremenitev: 16 (5) A. Izhodni signal: breznapetostni rele NO/COM. Razpon nastavljanja temperature: 5 – 35°C. Natančnost prikaza temperature: 0.1°C ali 0.5°C. Krmilni algoritem: TPI ali histereza ($\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ – $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$). Komunikacija: brezžična, 868 MHz. Dimenzije oddajnika [mm]: 150 x 84 x 22. Dimenzije sprejemnika [mm]: 96 x 96 x 27.

Koda	Naziv	Cena
E901WiFi	Programski elektronski termostat, WiFi	122,98

E901WiFi je tedenski internetni sobni termostat z vgrajenim modulom WiFi (v sprejemniku) za daljinsko upravljanje grelnega sistema z uporabo aplikacije ENGO Smart / TUYA Smart v pametnem telefonu ali tablici. Omogoča pregled nad stanjem stikal sprejemnika, povezanega npr. s kotlom. Tovarniško nastavljen za uporabo. V sestavu: oddajnik regulatorja (E901TXWiFi), sprejemnik regulatorja (E901RXWiFi), podstavek regulatorja. Možnost izbire med histerezo ali vgrajenim algoritmom TPI, programska sprememba tipa releja, blokada PIN, številne funkcije, ki so na voljo v aplikaciji ENGO Smart / TUYA Smart, omejitev najvišje / najnižje temperature, funkcija GRETJE / HLAJENJE, neponovljive kode za prenos, samodejno ponavlja signal delovanja. Natančnost prikaza temp: 0.5°C. Napajanje oddajnika: 2 x AA alkalne baterije. Napajanje regulatorja: 2x AA alkalne baterije. Napajanje sprejemnika: 230V AC 50Hz. Največja obremenitev: 16 (5) A. Izhodni signal: breznapetostni rele NO/COM. Razpon nastavljanja temperature: 5 – 35°C. Komunikacija: brezžična, 868 MHz in WiFi. Krmilni algoritem: TPI ali histereza ($\pm 0.25^{\circ}\text{C}$ – $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$). Dimenzije oddajnika [mm]: 150 x 84 x 22. Dimenzije sprejemnika [mm]: 96 x 96 x 27.

EASY - sobni dnevni termostat

Koda	Naziv	Cena
EASY230W	Žični sobni bistabilni termostat EASY230W - bel	39,04
EASY230B*	Žični sobni bistabilni termostat EASY230B - črn	39,04

Žični dnevni termostat z omrežnim (230V) napajanjem za upravljanje naprav in ogrevalnih / hladilnih sistemov. Minimalističen dizajn, breznapetostni kontakt, žična komunikacija, enostavna uporaba, LCD zaslon, programska sprememba vrste releja, funkcija zaklenitve tipk, možnost nastavitve min./maks. temperature. Krmiljenje talnega ogrevanja ali krmiljenje vira ogrevanja. Natančen algoritem uravnavanja temperature TPI, preklopno stikalo OGREVANJE / PRIPRAVLJENOST / HLAJENJE. V kompletu nosilec za stensko vgradnjo. Napajanje: 230V. Največja obremenitev: 3 (1) A. Razpon nastavitve temperature: 5 – 35°C. Natančnost: 0.1°C. Krmilni algoritem: TPI ali histereza ($\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ do $\pm 2^{\circ}\text{C}$). Komunikacija: žična. Krmilni izhod: NO/COM (breznapetostni). Razred zaščite: IP30. Dimenzije [mm]: 80 x 80 x 22mm.

Koda	Naziv	Cena
EASYBATW*	Žični sobni bistabilni termostat EASYBATB bel, baterija	40,26
EASYBATB*	Žični sobni bistabilni termostat EASYBATB črn, baterija	40,26

Žični dnevni termostat z baterijskim napajanjem za upravljanje naprav in ogrevalnih / hladilnih sistemov. Minimalističen dizajn, breznapetostni kontakt, žična komunikacija, enostavna uporaba, LCD zaslon, programska sprememba vrste releja, funkcija zaklenitve tipk, možnost nastavitve min./maks. temperature. V kompletu element za obešanje na steno. Krmiljenje talnega ogrevanja ali krmiljenje vira ogrevanja. Natančen algoritem uravnavanja temperature TPI, preklopno stikalo OGREVANJE / PRIPRAVLJENOST / HLAJENJE. Napajanje: bateriji 2 x AAA. Največja obremenitev: 3 (1) A. Komunikacija: žična. Razpon nastavitve temperature: 5 – 35°C. Točnost: 0.1°C. Krmilni algoritem: TPI ali histereza ($\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ do $\pm 2^{\circ}\text{C}$). Krmilni izhod: NO/COM (breznapetostni rele). Razred zaščite: IP30. Dimenzije [mm]: 80 x 80 x 22mm.

ESIMPLE - sobni termostat z gumbom

Koda	Naziv	Cena
ESIMPLE230W	Žični nadometni regulator temperature z gumbom, 230V bel	25,62
ESIMPLE230B	Žični nadometni regulator temperature z gumbom, 230V črn	25,62

ESIMPLE230B je termostat za krmiljenje talnega ogrevanja/hlajenja, za katerega je značilna visoka toplotna vztrajnost. Temperaturo se nastavi z zasučnim gumbom. Z vgrajenim algoritmom omogoča natančnejše uravnavanje temperature kot tradicionalni mehanski termostati. Preklopno stikalo GRETJE / HLAJENJE skrito pod zasučnim gumbom. Nadometna namestitvev, algoritem TPI, idealen za talno ogrevanje, dvobarvna LED dioda. Napajanje: 230V AC 50Hz. Največja obremenitev: 3(1) A. Razpon nastavitve temp.: 5 – 30°C. Krmilni algoritem: TPI ali Histereza ($\pm 0.5^{\circ}\text{C}$). Komunikacija: žična. Krmilni izhod: 230V AC. Razred zaščite: IP30. Dimenzije [mm]: 80 x 80 x 26mm.



ENGO SMART PAMETNI RELE 12A

Koda	Naziv	Cena
EREL-12ZB	Pametni rele ZigBee za Engo Smart, 1x12A, NO-COM	31,84

Modul za pametno krmiljenje naprav, ki zahtevajo brezpotencialno kontrolo. Breznapetostni izhod tudi za naprave, ki potrebujejo napetost 230 V. Majhne dimenzije omogočajo namestitvev modula v podometno dozo. Lahko se ga uporablja kot rele za upravljanje kotlov za ogrevanje (izhod "normalno odprt") ali toplotne črpalke. Deluje skladno s programiranimi urniki ali scenariji naprav (npr. senzorja odprtosti oken/vrat ali regulatorja temperature). Upravljanje modula: daljinsko preko pametnega telefona in aplikacije Engo Smart/Tuya, ali lokalno z uporabo klasičnega bistabilnega preklopnega stikala. Za uporabo te naprave je potreben univerzalni prehod ZigBee 3.0. Napajanje: 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev: 12A. Komunikacija: ZigBee 3.0 2,4GHz. Krmilni izhod: COM/NO (breznapetostni). Dimenzije: 48 x 48 x 20mm.

ENGO SMART PAMETNI RELE 16A

Koda	Naziv	Cena
EREL-16ZB	Pametni rele ZigBee, maks. obremenitev 16A	45,02

Deluje po standardu ZigBee 3.0 – shranjena pravila ohranja tudi brez povezave. Omogoča brezžično upravljanje porabnikov z največjo obremenitvijo 16 A: toplotni vir, obtočna črpalka, razsvetljava, vrata, ventilatorji... Ima vhod za dodatni temperaturni senzor EFS300. Primeren za ustvarjanje pravil v aplikaciji ENGO Smart (npr. z uporabo meritev senzorja EFS300). Glasovno upravljanje z Alexo/Google Home. Napajanje: 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev: 16A. Komunikacija: ZigBee 3.0. Nadzorni izhod: NO/COM (brez napetosti). Vhod: brezpotencialni kontaktni ali temperaturni senzor EFS300. Dimenzije: 46 x 46 x 24mm.

ENGO SMART PAMETNI RELE WiFi 16A

Koda	Naziv	Cena
EREL-16WIFI	Pametni rele ZigBee, WiFi, maks. obremenitev 16A	42,82

Deluje po standardu Wi-Fi – ni potreben "internetni prehod". Omogoča brezžično upravljanje porabnikov z največjo obremenitvijo 16 A: toplotni vir, obtočna črpalka, razsvetljava, ventilatorji, vrata itd. Ima vhod za dodatni temperaturni senzor EFS300. Idealen je za ustvarjanje scenarijev in pravil v aplikaciji ENGO Smart (npr. z uporabo meritev senzorja EFS300). Glasovno upravljanje z Alexo/Google Home. Napajanje: 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev: 16A. Komunikacija: 2.4 GHz WiFi. Nadzorni izhod: NO/COM (brez napetosti). Vhod: brezpotencialni kontaktni ali temperaturni senzor EFS300. Dimenzije: 46 x 46 x 24mm.

KRMILNIK ZA ELEKTRIČNE ROLETE - brezžični Zigbee

Koda	Naziv	Cena
EROL-ZB	Krmilnik rolet ZigBee za sistem Engo Smart	49,41

Krmilnik električnih motorjev za okenske rolete in žaluzije. Upravljanje ročno ali s pravili, programiranimi v aplikaciji ENGO Smart. Odpiranje/zapiranje rolet v odstotkih - postopno uravnavanje svetlobe glede na čas dneva ali sončno svetlobo. Glasovno upravljanje z Alexo/Google Home. Napajanje: 230V AC 50Hz. Maks. obremenitev: 2x16(5)A. Komunikacija: ZigBee 3.0. Izhod SL1,SL2: 230V AC 50Hz. Vhod S1, S2: 230V AC 50Hz. Dimenzije: 46 x 46 x 24mm.

Koda	Naziv	Cena
EFAN-230W	Termostat za konvektorje, WiFi, bel	106,51

Brezžična komunikacija prek 2,4 GHz Wi-Fi in MODBUS RS-485 za sistemsko integracijo. Nadzor 2- ali 4-cevnih ventilatorskih tuljav za prilagodljivo upravljanje ogrevanja in hlajenja. Podpora za 3-stopenjske 230-voltne ventilatorje s samodejnim in ročnim upravljanjem. Upravljanje mešanega sistema: hlajenje z ventilatorskimi tuljavami in talno ogrevanje. Funkcija zaščite pred zmrzaljo in pregrevanjem. Daljinsko upravljanje prek aplikacije ENGO Smart. Meri vlažnost in temperaturo v prostoru. Pomnilnik nastavitve po izpadu napajanja. Varni način (ECO). Izhodna obremenitev do 5(2)A za fan coils in kanalske grelnike. Enostavna namestitvev in konfiguracija. Napajanje: 230V AC. Območje nastavitve temperature: 5 – 45°C. Natančnost prikaza temperature: 0,1 ali 0,5 °C. Algoritem nadzora: Delta FAN, histereza (±0,1 °C do ±2 °C). Vhod: S1/COM – temperaturni senzor ali brezpotencialni kontakt S2/COM – temperaturni senzor ali brezpotencialni kontakt. Nadzorni izhod ventila: V1, V2 – 230 V AC, 5(2)A. Izhod za krmiljenje ventilatorja: F1, F2, F3 – 230 V AC, 5(2)A. Dimenzije: 90 x 90 x 44mm.

ECB62-ZB - brezžični priključni modul

Koda	Naziv	Cena
ECB62ZB	Brezžična centrala do 6 brezžičnih con ZigBee + 2 žični coni, 230V	128,10

Za upravljanje talnega ogrevanja (do 6 brezžičnih con ZigBee + 2 žični coni 230V). Napetostni izhodi 230 V za obtočno črpalke, regulatorje in termoelektrične aktuatorje. Omogoča krmiljenje 8 ogrevalnih con v kombinaciji priklopa – 2 žičnih in 6 brezžičnih regulatorjev temperature. Deluje skupaj z aktuatorji tipa NC, npr. E30NC230, E28NC230. Krmili grelne naprave: kotel, toplotno črpalke (breznapetostni izhod). Žično krmiljenje prek neposredne žične povezave regulatorjev s centralo. Uporabljeni krmilniki so lahko na baterije (kontakt COM-NO) ali na napetost 230V AC. Brezžična komunikacija poteka preko prehoda ZigBee 3.0 in namenskih regulatorjev temperature EONEBAT, EONE230, prek prehoda EGATZB. S priklopom prehoda EGATZB na internet je mogoče upravljati temperaturo v prostorih (uporabljati je treba regulatorje, združljive z EGATZB in ECB62RF), z uporabo brezplačne mobilne aplikacije ENGO Smart/TUYA Smart. Napajanje: 230V AC 50Hz. Največja obremenitev: 10(1)A. Komunikacija: žična in brezžična ZigBee 3.0. Vhodi: 2 coni za žične regulatorje na napetost 230V ali na baterije. Izhodi: črpalke (230 V), kotel (NO/COM/NC), termoelektrični pogon (230 V). Dimenzije: 330 x 110 x 36mm.

ECB08M230 - žični priključni modul

Koda	Naziv	Cena
ECB08M230*	Žična centrala do 8 con upravljanja, 230V	61,49

Za upravljanje talnega ogrevanja (8 con). Breznapetostni kontakt. Upravlja temperaturo v prostorih z zapiranjem ali odpiranjem pretoka skozi ogrevalne zanke s pomočjo termoelektričnih pogonov, ki se namestijo na razdelilniku. Napetostni izhod za upravljanje obtočne črpalke, 2 namenski izhodi za pogone za vsako izmed 8 con, primeren za montažo na releju DIN, sodeluje z bistabilnimi termostati ali termostati z izhodom 230V AC, vgrajena funkcija poznejšega vklopa črpalke in kotla - 3 min. Napajanje: 230V AC 50Hz. Največja obremenitev: 6(1)A. Izhodi: črpalke (230V), kotel (NO/COM/NC), termoelektrični pogon (230V). Dimenzije: 330 x 110 x 36mm.





EGATEZB - univerzalni prehod

Koda	Naziv	Cena
EGATEZB	Univerzalni internetni prehod ZigBee za serijo ENGO Smart	63,68

EGATEZB je najpomembnejša komponenta za izgradnjo sistema naprav pametnega doma, ki med seboj komunicirajo s pomočjo protokola prenosa podatkov ZigBee 3.0. Zbira podatke iz vseh senzorjev, regulatorjev in drugih z njim povezanih elementov sistema pametnega doma. Nadzira stabilnost delovanja omrežja ZigBee in v njem ustvarjenih pravil, priporoča se vgradnja, kadar je pomembna zanesljivost delovanja tudi, ko ni dostopa do interneta. Poveže se z routerjem prek omrežja WiFi 2,4 GHz, je združljiv z aplikacijo Engo Smart / Tuya Smart, (vzpostavi povezave med napravami ZigBee in napravami Wi-Fi (kompatibilnimi z aplikacijo) ter ustvarja vzajemne scenarije. Povezane naprave, ki komunicirajo v standardu ZigBee, bodo delovale tudi brez dostopa do interneta. Napajanje: 5V DC (mikro USB). Komunikacija: ZigBee 3.0 2,4GHz in WiFi 2,4GHz. Dimenzije [mm]: 72 x 72 x 21.

REPETITOR OMREŽJA ZigBee

Koda	Naziv	Cena
EREPEATER	Repetitor omrežja ZigBee	19,52

Naprava poveča doseg brezžičnega omrežja ZigBee 3.0 v sistemu ENGO Controls krmiljenja, npr. tam, kjer je brezžična povezanost otežena zaradi večjih razdalj ali drugih ovir (betonske stene, armirani stropi). Repetitor je dopolnitev sistema in ne deluje samostojno, za pravilno delovanje je potreben prehod ZigBee 3.0 (EGATEZB). Napajanje: 230V AC 50Hz. Komunikacija: ZigBee 3.0 2,4GHz. Dimenzije [mm]: 40 x 24 x 82.

Koda	Naziv	Cena
EPLUG-WIFI	Pametna vtičnica (Smart Plug), WiFi, 16A	20,18

Nadzor opreme od koder koli prek interneta. Merjenje porabe električne energije z aplikacijo Engo Smart. Merilnik porabe energije, trenutna poraba, tok in napetost, zgodovina porabe dan/mesec/leto, zgodovina preklonov. Z aplikacijo Engo Smart lahko nastavite urnik ali časovnik. Glasovno upravljanje prek Amazon Alexa ali Google Assistant. Samodejni izklop opreme ob prekoračitvi moči. Ročno upravljanje z gumbom / LED indikator stanja delovanja. Varnost in zaščita za otroke – trenutne prevleke poti. Napajanje: 230V AC 50Hz. Največja obremenitev 16(5)A. Komunikacija: WiFi 2,4GHz. Dimenzije [mm]: fi 50 x 85.

ENGO SMART PAMETNA KAMERA 4MP WiFi

Koda	Naziv	Cena
ECAM	Pametna notranja kamera, Wi-Fi, 360°, 4MP	41,72

Zaznavanje gibanja, zaznavanje zvoka in funkcija sledenja. Potisna obvestila. Načini delovanja: dan / noč / avtomatsko. Dvosmerna zvočna komunikacija z zmanjšanjem hrupa. Funkcija elektronske varuške. Reža za pomnilniško kartico največ 256 GB. Omogoča predvajanje posnetih sporočil ali shranjevanje posnetkov. Ločljivost 4 MP. Funkcija obrnjene slike za stropno montažo. Kot vrtenja vodoravno 355°, navpično 110°, vidni kot 108°. Brezžična komunikacija Wi-Fi 2,4 GHz. Internetni prehod ni potreben. Priložena napajalni kabel USB-C in napajalnik. Napajanje: 5V DC USB Tip C. Komunikacija: Wi-Fi 2,4GHz. Ločljivost: 4Mpx 2560*1440P. Pomnilnik: Pomnilniška kartica TF ni priložena (največ 256 GB). Dimenzije: 72 x 72 x 108mm.

Koda	Naziv	Cena
ECAM-L2	Pametna notranja kamera, dvojni LED reflektor, Wi-Fi, 360°, 4MP	134,54

Komunikacija: 2,4 GHz brezžični Wi-Fi. Svetilka LED do 3000 lumnov. Montaža: stenska, zunanja. Ločljivost kamere: Full HD 4MP, 2560*1440P. Zorni kot kamere: 110°. Kot zaznavanja PIR: 120°. Načini delovanja: dan/noč/avto. Potisna sporočila: v aplikaciji Engo Smart. Razdalja nočnega vida: do 10 m. Dvosmerna zvočna komunikacija: z zmanjšanjem šumov. Reža za pomnilniško kartico: podpira kartice do 256 GB. Območje delovne temperature -10 °C do +50 °C. Napajanje: 230V AC 50Hz. Stopnja zaščite IP 65. Komunikacija: WiFi 2,4GHz. Svetloba: 2500-3000 lm. Resolucija: 4mpx 2560*1440P. Spomin: pomnilniška kartica TF (micro SD) ni vključena (največ 256 GB). Dimenzije: 283 x 175 x 192mm.

E30NC-24 - termoelektrični pogon (aktuator)

Koda	Naziv	Cena
E30NC230	Pogon / aktuator, normalno zaprt NC, M30 x 1,5; 230V	18,30

Termoelektrični pogon je namenjen upravljanju ogrevalnega sistema, npr. npr. z ventilskimi vložki v razdelilniku za talno ogrevanje ali s conskimi ventili. Omogoča odpiranje oz. zapiranje pretoka ogrevalnega medija skozi zanko in s tem nadzor nad temperaturo. Sodeluje s termostatom neposredno oz. posredno preko krmilne centrale. Verzija: NC = navadno zaprt. Poraba moči: 2W. Velikost navoja: M30 x 1.5mm. Max. skok 4.5 mm. Napajanje: 230V AC 50Hz. Tok 300mA / 200ms. Moč pritiska: 100N +/- 15%. Temperatura shranjevanja: od -25°C do +60°C. Temperatura okolja: max. 60°C. Stopnja zaščite: IP 54/II. Dolžina kabla: 90 cm. Dimenzije: Ø41x65mm.

KRMILNIK ZA ČRPALKO CO in TSV

Koda	Naziv	Cena
EPC12HW	Krmilnik za črpalko za CO in TSV	61,00

Elektronski delovni termostat - krmilnik za črpalko se vključi, ko temperatura kotla preseže temperaturo za vklop črpalke, ki jo je nastavil uporabnik. Črpalka za ogrevanje sanitarne vode deluje na podlagi temperaturnih razlik in se vključi v trenutku, ko temperatura kotla preseže temperaturo zalogovnika za histerezo, ki jo je nastavil uporabnik. Črpalka za ogrevanje sanitarne vode deluje, dokler se temperatura kotla in zalogovnika ne izravnata ali je dosežena nastavljena temperatura zalogovnika. Napajanje: 230V AC 50Hz. Največja obremenitev: 3(1) A. Največja obremenitev TSV: 3(1) A. Temperaturni razpon: 0 – 99°C. Razpon nastavljanja temperature CO: 5 – 80°C. Razpon nastavljanja temperature TSV: 20 – 80°C. Temperaturni upor senzorja: -10 – 120°C. Dolžina kabla CO: 1,5m. Dolžina kabla TSV: 3m. Dimenzije: 155x70x39 mm.

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

10




dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
400				50,63	50,63	59,05	71,37
W				206	242	278	350
500	51,36	53,07	55,88	56,97	67,10	81,50	
W	165	212	257	302	347	438	
600	54,78	59,90	62,22	65,03	76,62	92,48	
W	198	254	308	362	416	525	
700				68,69	71,74	84,55	101,99
W				360	423	486	613
800				74,18	79,67	93,70	112,85
W				411	483	555	700
900				80,64	87,35	102,72	123,83
W				463	544	625	788
1000				86,01	95,40	112,00	134,44
W				514	604	694	875
1100				95,40	103,09	120,41	145,18
W				565	664	763	963
1200				103,09	111,26	131,03	156,04
W				617	725	833	1050
1400				117,61	129,56	149,57	178,00
W				720	846	972	1225
1600				133,35	145,18	168,12	199,35
W				822	966	1110	1400
1800				149,33	163,48	188,12	
W				925	1087	1249	
2000				164,94	179,22	206,79	
W				1028	1208	1388	
2300							
W							
2600							
W							
3000							
W							

11



dolžina (mm)	višina (mm)								
	200	300	400	500	600	700	900		
400				72,35	75,40	86,01	89,91	100,53	112,12
W				220	283	343	401	456	558
500				83,08	83,94	95,40	99,19	112,00	129,56
W				275	354	429	501	570	697
600				90,65	92,23	104,31	109,80	125,42	146,52
W				329	424	515	601	683	836
700				98,21	101,26	113,46	120,29	138,71	163,36
W				384	496	601	701	797	976
800				106,75	109,92	123,83	130,42	152,50	180,80
W				439	566	686	802	911	1115
900				114,31	120,90	131,52	141,03	165,55	197,64
W				494	637	772	902	1025	1255
1000				120,90	131,52	141,89	152,99	180,07	214,60
W				549	708	858	1002	1139	1394
1100				129,56	144,20	152,26	164,82	193,25	232,04
W				604	779	944	1102	1253	1533
1200				141,52	156,89	161,41	176,66	208,13	250,47
W				659	850	1030	1202	1367	1673
1400				159,82	182,51	180,80	200,45	237,29	285,72
W				769	991	1201	1403	1595	1952
1600				178,24	208,38	200,20	225,46	266,08	319,88
W				878	1133	1373	1603	1822	2230
1800				198,01	234,24	220,94	250,47	295,73	
W				988	1274	1544	1804	2050	
2000				217,16	259,86	240,34	273,77	323,30	
W				1098	1416	1716	2004	2278	
2300							270,23	310,61	365,76
W							1973	2305	2620
2600							298,78	347,58	410,04
W							2231	2605	2961
3000							338,79	396,13	466,77
W							2574	3006	3417

20



dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
400				82,72	98,94	114,92	
W				335	391	447	
500				96,01	112,24	131,52	
W				419	489	559	
600				108,09	127,12	148,23	
W				503	587	670	
700				120,05	140,54	164,58	
W				587	685	782	
800				133,71	153,96	181,17	
W				670	782	894	
900				147,13	167,26	197,27	
W				754	880	1005	
1000				159,21	180,56	214,11	
W				838	978	1117	
1100				172,63	195,81	230,21	
W				922	1076	1229	
1200				186,17	210,45	248,64	
W				1006	1174	1340	
1400				211,79	239,97	282,80	
W				1173	1369	1564	
1600				239,97	269,50	317,32	
W				1341	1565	1787	
1800				265,47	299,14	351,60	
W				1508	1760	2011	
2000				292,43	328,67	385,89	
W				1676	1956	2234	
2300				319,15	356,97	428,46	
W				1927	2249	2569	
2600				346,11	386,62	469,46	
W				2179	2543	2904	
3000				373,20	414,80	520,82	
W				2514	2934	3351	

21

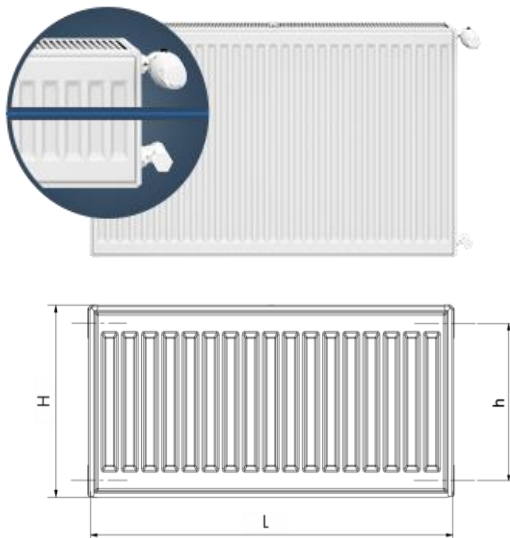


dolžina (mm)	višina (mm)								
	200	300	400	500	600	700	900		
400				94,67	97,60	97,84	114,44	129,93	151,16
W				298	375	447	515	580	702
500				100,04	109,43	112,24	130,42	147,86	175,07
W				373	469	559	644	725	877
600				105,53	116,14	127,00	146,52	168,12	199,23
W				447	562	670	773	870	1052
700				111,14	122,98	142,13	162,50	186,66	223,02
W				522	656	782	902	1015	1228
800				116,14	129,69	156,53	178,24	205,08	247,17
W				596	750	894	1030	1160	1403
900				127,12	141,52	171,17	194,47	223,87	269,62
W				671	843	1005	1159	1305	1579
1000				137,74	152,62	186,05	210,33	242,66	292,56
W				745	937	1117	1288	1450	1754
1100				151,28	168,73	201,67	227,29	262,54	316,10
W				820	1031	1229	1417	1595	1929
1200				168,73	187,64	216,55	244,73	282,55	340,38
W				894	1124	1340	1546	1740	2105
1400				190,32	211,79	248,64	279,38	321,96	387,11
W				1043	1312	1564	1803	2030	2456
1600				212,77	235,95	279,26	313,66	362,34	433,59
W				1192	1499	1787	2061	2320	2806
1800				235,95	261,45	309,64	346,97	400,77	481,53
W				1341	1687	2011	2318	2610	3157
2000				259,98	288,29	341,72	382,59	442,01	529,72
W				1490	1874	2234	2576	2900	3508
2300							385,76	431,76	498,86
W							2569	2962	3335
2600							430,05	480,92	556,08
W							2904	3349	3770
3000							489,71	545,71	633,06
W							3351	3864	4350

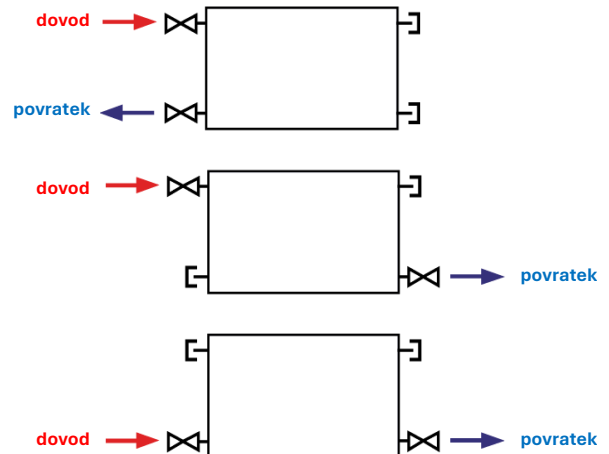
Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
22							
400		109,56	117,85	111,75	130,05	147,74	164,09
W		386	486	581	672	759	925
500		121,39	131,52	128,71	146,77	172,02	197,03
W		483	608	726	840	949	1157
600		131,64	144,45	145,55	162,99	196,42	230,09
W		580	730	871	1007	1138	1388
700		142,62	157,62	162,14	180,68	221,06	261,20
W		676	851	1016	1175	1328	1619
800	141,52	154,45	170,31	179,22	197,03	245,83	293,65
W	519	773	973	1162	1343	1518	1850
900	152,50	162,99	185,32	196,30	214,48	268,77	329,77
W	584	869	1094	1307	1511	1707	2082
1000	162,87	176,66	198,01	213,01	226,31	294,63	363,07
W	649	966	1216	1452	1679	1897	2313
1100	174,95	189,10	213,26	230,82	251,69	318,79	390,52
W	714	1063	1338	1597	1847	2087	2544
1200	185,44	201,42	228,38	248,76	274,62	343,43	417,61
W	779	1159	1459	1742	2015	2276	2776
1400	206,79	225,46	256,81	284,87	318,18	393,94	468,48
W	909	1352	1702	2033	2351	2656	3238
1600	229,24	249,37	286,94	320,25	361,49	442,49	522,89
W	1038	1546	1946	2323	2686	3035	3701
1800	250,47	272,43	319,03	356,24	405,53	500,93	619,27
W	1168	1739	2189	2614	3022	3415	4163
2000	273,16	296,34	348,43	392,35	449,08	554,12	683,44
W	1298	1932	2432	2904	3358	3794	4626
2300	304,88	337,33	393,21	445,67	514,23	633,06	
W	1493	2222	2797	3340	3862	4363	
2600	338,06	372,95	439,32	499,59	579,99	711,63	
W	1687	2512	3162	3775	4365	4932	
3000	382,10	412,36	499,35	571,20	673,44	818,13	
W	1947	2898	3648	4356	5037	5691	

dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
33							
400		150,91	156,40	184,22	201,42	235,95	261,32
W		552	695	832	962	1089	1331
500		168,48	176,17	209,47	223,99	265,96	301,71
W		690	869	1040	1203	1362	1664
600		186,29	197,15	228,63	244,98	298,05	341,97
W		827	1043	1247	1444	1634	1997
700		202,15	217,40	248,76	270,35	328,06	382,47
W		965	1217	1455	1684	1906	2330
800	201,67	218,50	238,14	269,13	291,09	358,31	422,85
W	747	1103	1390	1663	1925	2178	2662
900	218,26	235,95	258,27	289,38	315,86	389,91	464,70
W	841	1241	1564	1871	2165	2451	2995
1000	234,36	252,54	278,53	309,64	337,82	418,70	503,74
W	934	1379	1738	2079	2406	2723	3328
1100	249,61	270,47	298,66	334,16	365,76	453,23	542,53
W	1027	1517	1912	2287	2647	2995	3661
1200	265,96	287,92	318,66	358,80	392,96	484,83	579,99
W	1121	1655	2086	2495	2887	3268	3994
1400	298,05	323,18	359,78	407,72	446,64	549,37	656,97
W	1308	1931	2433	2911	3368	3812	4659
1600	329,77	358,07	399,67	455,43	501,42	615,73	750,91
W	1494	2206	2781	3326	3850	4357	5325
1800	362,71	393,33	441,40	503,98	555,47	684,54	836,19
W	1681	2482	3128	3742	4331	4901	5990
2000	394,18	428,46	480,80	553,15	608,54	750,18	917,20
W	1868	2758	3476	4158	4812	5446	6656
2300	442,37	481,29	542,05	626,96	720,65	846,31	
W	2148	3172	3997	4782	5534	6263	
2600	490,32	533,63	601,70	688,81	790,44	937,45	
W	2428	3585	4519	5405	6256	7080	
3000	553,39	604,51	683,44	772,87	887,18	1.059,81	
W	2802	4137	5214	6237	7218	8169	



NAČINI PRIKLOPA



SATIN GLOSS



HIGH GLOSS



MATTE




DEEP MATTE




BARVNA LESTVICA

Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplačilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplačilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.


Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

10 


dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
400				106,38	106,38	128,10	124,68
W				206	242	278	350
500	110,90	113,83	110,90	110,90	135,66	134,44	
W	165	212	257	302	347	438	
600	116,02	117,36	117,36	117,97	145,06	143,59	
W	198	254	308	362	416	525	
700				121,88	124,68	152,74	152,99
W				360	423	486	613
800				127,00	131,64	164,09	162,87
W				411	483	555	700
900				133,10	138,35	171,65	175,07
W				463	544	625	788
1000				138,35	146,40	181,05	182,39
W				514	604	694	875
1100				145,91	153,72	190,69	192,27
W				565	664	763	963
1200				152,99	160,67	200,45	201,42
W				617	725	833	1050
1400				166,41	175,92	219,11	221,06
W				720	846	972	1225
1600				180,80	191,05	238,39	241,68
W				822	966	1110	1400
1800				195,32	207,28	258,88	
W				925	1087	1249	
2000				209,11	222,89	278,04	
W				1028	1208	1388	
2300							
W							
2600							
W							
3000							
W							

11 

višina (mm)							
200	300	400	500	600	700	900	
	123,46	126,39	142,25	145,06	168,12	164,46	
	220	283	343	401	456	558	
	138,35	135,79	150,43	153,96	181,05	180,80	
	275	354	429	501	570	697	
	145,55	146,40	158,48	162,99	194,47	197,64	
	329	424	515	601	683	836	
	152,74	156,16	168,36	174,95	209,47	213,50	
	384	496	601	701	797	976	
	159,70	166,41	176,66	183,98	223,02	228,75	
	439	566	686	802	911	1115	
	167,02	174,95	191,91	193,25	236,31	244,85	
	494	637	772	902	1025	1255	
	173,12	185,44	194,47	203,98	251,44	260,59	
	549	708	858	1002	1139	1394	
	182,39	197,15	203,50	215,94	264,86	277,06	
	604	779	944	1102	1253	1533	
	191,91	209,11	212,52	227,16	279,62	293,29	
	659	850	1030	1202	1367	1673	
	209,11	232,78	237,53	249,00	309,88	326,47	
	769	991	1201	1403	1595	1952	
	227,29	258,64	261,32	271,33	338,79	357,83	
	878	1133	1373	1603	1822	2230	
	244,85	283,41	287,80	294,14	367,46		
	988	1274	1544	1804	2050		
	263,15	305,85	311,95	317,32	397,84		
	1098	1416	1716	2004	2278		
			323,79	351,73	424,80		
			1973	2305	2620		
			349,65	385,40	485,07		
			2231	2605	2961		
			385,03	430,66	541,92		
			2574	3006	3417		

20 

dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
400				143,96	156,65	178,97	
W				335	391	447	
500				156,65	171,17	196,30	
W				419	489	559	
600				169,34	183,98	211,18	
W				503	587	670	
700				180,32	198,49	228,63	
W				587	685	782	
800				193,00	211,06	243,76	
W				670	782	894	
900				205,81	223,50	261,08	
W				754	880	1005	
1000				218,75	236,44	278,04	
W				838	978	1117	
1100				231,07	253,03	295,24	
W				922	1076	1229	
1200				242,17	265,47	312,08	
W				1006	1174	1340	
1400				269,25	294,51	346,36	
W				1173	1369	1564	
1600				294,51	323,79	380,40	
W				1341	1565	1787	
1800				319,88	350,87	412,36	
W				1508	1760	2011	
2000				345,50	379,91	446,89	
W				1676	1956	2234	
2300				371,00	408,82	488,85	
W				1927	2249	2569	
2600				396,26	438,10	532,16	
W				2179	2543	2904	
3000				421,51	467,02	583,65	
W				2514	2934	3351	

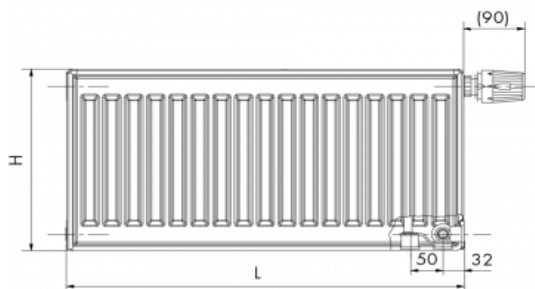
21 

višina (mm)							
200	300	400	500	600	700	900	
	140,54	152,99	155,67	171,65	200,45	207,52	
	298	375	447	515	580	702	
	152,99	168,97	169,09	186,54	219,11	229,36	
	373	469	559	644	725	877	
	170,92	180,07	182,76	201,30	238,39	251,69	
	447	562	670	773	870	1052	
	176,41	192,52	197,03	216,18	256,93	274,62	
	522	656	782	902	1015	1228	
	193,25	197,15	210,45	232,04	275,96	295,97	
	596	750	894	1030	1160	1403	
	203,50	208,86	224,24	247,05	295,24	318,42	
	671	843	1005	1159	1305	1579	
	212,16	218,99	238,63	261,81	315,86	340,01	
	745	937	1117	1288	1450	1754	
	224,36	234,24	255,22	280,36	335,13	364,90	
	820	1031	1229	1417	1595	1929	
	237,17	249,37	271,94	299,02	355,63	390,16	
	894	1124	1340	1546	1740	2105	
	265,96	287,31	297,92	326,11	395,65	447,86	
	1043	1312	1564	1803	2030	2456	
	306,71	331,96	326,11	359,29	435,42	494,10	
	1192	1499	1787	2061	2320	2806	
	347,21	373,56	356,97	391,62	475,68	540,22	
	1341	1687	2011	2318	2610	3157	
	382,71	417,61	385,76	425,66	517,16	587,92	
	1490	1874	2234	2576	2900	3508	

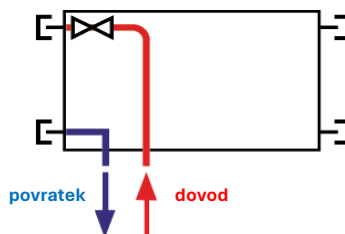
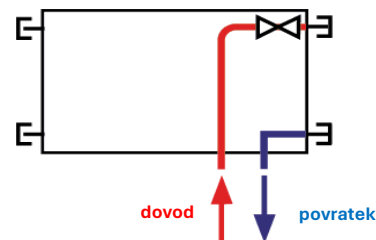
Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

22		višina (mm)						
dolžina (mm)		200	300	400	500	600	700	900
400		154,94	178,73	169,82	183,37	213,50	221,19	
W		386	486	581	672	759	925	
500		164,09	190,93	186,05	201,18	238,39	253,39	
W		483	608	726	840	949	1157	
600		184,59	201,67	201,67	216,55	261,08	285,11	
W		580	730	871	1007	1138	1388	
700		196,30	216,43	217,89	232,65	285,60	314,52	
W		676	851	1016	1175	1328	1619	
800	204,72	210,45	230,46	234,24	249,49	312,08	346,36	
W	519	773	973	1162	1343	1518	1850	
900	216,43	223,02	241,32	252,05	265,72	335,13	377,96	
W	584	869	1094	1307	1511	1707	2082	
1000	229,60	230,58	255,35	266,33	281,70	359,66	409,43	
W	649	966	1216	1452	1679	1897	2313	
1100	241,32	243,39	269,62	283,77	302,32	384,18	434,93	
W	714	1063	1338	1597	1847	2087	2544	
1200	254,61	256,57	283,77	301,71	323,06	408,82	460,55	
W	779	1159	1459	1742	2015	2276	2776	
1400	279,50	282,43	312,56	337,45	364,17	458,48	513,38	
W	909	1352	1702	2033	2351	2656	3238	
1600	304,02	305,37	342,58	371,12	406,75	509,96	565,96	
W	1038	1546	1946	2323	2686	3035	3701	
1800	329,03	328,06	372,95	405,28	448,35	566,57	690,52	
W	1168	1739	2189	2614	3022	3415	4163	
2000	353,80	350,14	401,62	440,79	489,34	619,27	753,47	
W	1298	1932	2432	2904	3358	3794	4626	
2300	391,99	383,69	446,28	492,51	551,68	697,35		
W	1493	2222	2797	3340	3862	4363		
2600	428,22	418,34	490,81	544,12	613,78	777,02		
W	1687	2512	3162	3775	4365	4932		
3000	478,12	463,84	547,41	613,78	697,84	881,45		
W	1947	2898	3648	4356	5037	5691		

33		višina (mm)					
200	300	400	500	600	700	900	
			244,00	263,52	299,02	315,13	
			832	962	1089	1331	
			267,67	285,85	329,16	353,80	
			1040	1203	1362	1664	
			287,31	308,05	359,66	391,86	
			1247	1444	1634	1997	
			306,95	329,89	390,16	431,03	
			1455	1684	1906	2330	
269,62	271,69	289,14	326,11	362,95	420,53	469,21	
747	1103	1390	1663	1925	2178	2662	
287,07	287,31	308,66	346,85	372,95	450,79	507,64	
841	1241	1564	1871	2165	2451	2995	
302,32	303,17	326,11	366,24	395,77	481,05	546,56	
934	1379	1738	2079	2406	2723	3328	
319,40	320,01	346,36	390,28	421,88	513,38	583,40	
1027	1517	1912	2287	2647	2995	3661	
334,89	337,33	366,24	413,95	447,74	543,63	619,27	
1121	1655	2086	2495	2887	3268	3994	
367,46	384,79	404,06	473,60	525,45	608,54	691,50	
1308	1931	2433	2911	3368	3812	4659	
401,50	418,58	441,27	521,92	581,57	676,61	812,28	
1494	2206	2781	3326	3850	4357	5325	
434,08	453,96	481,29	571,20	636,47	742,74	891,45	
1681	2482	3128	3742	4331	4901	5990	
466,28	488,24	529,97	620,00	691,98	807,88	970,88	
1868	2758	3476	4158	4812	5446	6656	
516,30	540,22	578,16	677,59	755,06	893,04		
2148	3172	3997	4782	5534	6263		
563,88	592,80	633,30	745,91	830,82	986,13		
2428	3585	4519	5405	6256	7080		
630,74	661,48	710,65	836,68	933,18	1.111,42		
2802	4137	5214	6237	7218	8169		



NAČINI PRIKLOPA



Tip VK	VK radiatorji imajo zadaj obešala za klasične stenske konzole (tip H).
Tip VKU	VKU radiatorji so brez obešal, obe strani sta enaki, konzole za te radiatorje so prilagojene (tip C).

SATIN GLOSS



HIGH GLOSS



BARVNA LESTVICA

MATTE




DEEP MATTE



Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplačilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplačilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.


Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

10




dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
400				137,86	137,86	145,18	155,67
W				229	266	301	369
500		137,86	140,91	142,37	142,37	151,16	162,75
W		188	238	286	333	377	461
600		142,37	143,96	148,35	149,94	158,48	173,12
W		225	286	343	399	452	553
700				152,74	155,67	166,04	180,68
W				400	466	527	645
800				156,89	161,65	173,12	190,69
W				458	532	602	738
900				162,75	168,85	180,68	199,47
W				515	599	678	830
1000				168,85	174,70	187,88	208,25
W				572	665	753	922
1100				174,70	182,02	196,42	
W				629	732	828	
1200				180,68	187,88	203,74	
W				686	798	904	
1400				193,74	202,52	218,75	
W				801	931	1054	
1600				206,91	215,57	234,73	
W				915	1064	1205	
1800				219,84	231,68	250,59	
W				1030	1197	1355	
2000				233,14	244,85	266,94	
W				1144	1330	1506	
2300							
W							
2600							
W							
3000							
W							

11



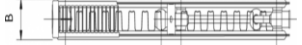
dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
		150,43	155,06	171,65	173,00	193,00	192,15
		213	273	332	392	452	573
	168,73	165,80	178,49	180,19	203,74	206,91	
	267	342	416	490	565	716	
	174,22	175,80	185,56	188,86	216,55	221,19	
	320	410	499	587	677	859	
	180,19	184,59	194,71	199,47	229,36	236,92	
	373	478	582	685	790	1002	
	187,39	193,25	203,74	208,25	240,46	249,49	
	426	546	665	783	903	1146	
	193,25	202,52	209,84	215,82	253,39	265,72	
	480	615	748	881	1016	1289	
	201,18	210,57	218,75	226,31	264,13	279,38	
	533	683	831	979	1129	1432	
	208,38	222,53	227,90	236,44	277,92	294,02	
	586	751	914	1077	1242	1575	
	215,82	233,51	236,92	246,81	291,21	308,66	
	640	820	997	1175	1355	1718	
	237,78	258,88	255,83	272,43	318,18	346,85	
	746	956	1163	1371	1581	2005	
	252,78	282,92	274,01	292,43	341,84	374,54	
	853	1093	1330	1566	1806	2291	
	271,08	306,95	290,85	313,05	367,46		
	959	1229	1496	1762	2032		
	286,46	326,59	308,90	335,74	394,06		
	1066	1366	1662	1958	2258		
			333,55	360,88	429,32		
			1911	2252	2597		

20



dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
400							
W							
500				179,71	191,78	205,33	
W				467	540	611	
600				190,32	203,86	218,99	
W				560	648	733	
700				199,35	215,94	232,53	
W				654	756	855	
800				211,43	226,43	246,07	
W				747	864	978	
900				221,92	238,51	259,74	
W				841	972	1100	
1000				234,00	249,12	273,28	
W				934	1080	1222	
1100				244,61	262,67	288,41	
W				1027	1188	1344	
1200				253,64	274,74	301,95	
W				1121	1296	1466	
1400				277,79	300,49	330,62	
W				1308	1512	1711	
1600				300,49	324,64	359,29	
W				1494	1728	1955	
1800				321,59	348,80	386,50	
W				1681	1944	2200	
2000				344,16	374,42	415,17	
W				1868	2160	2444	
2300				375,88	409,07	457,38	
W				2148	2484	2811	
2600							
W							
3000							
W							

21

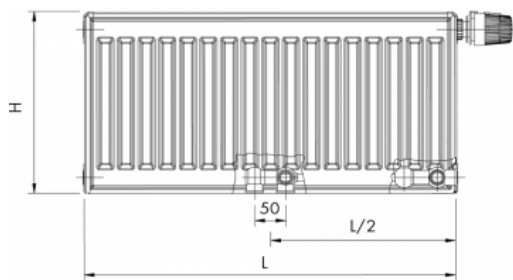


dolžina (mm)	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
178,12	181,05	181,41	196,79	214,96	229,60		
	299	375	447	518	586	721	
188,73	190,32	193,25	210,33	231,80	249,37		
	374	469	559	647	733	901	
198,01	202,52	207,28	222,16	247,78	270,72		
	449	562	671	776	880	1081	
207,03	211,43	219,23	237,17	265,96	297,56		
	524	656	783	906	1026	1261	
216,18	225,94	233,14	250,59	281,45	316,96		
	598	750	894	1035	1173	1442	
225,21	234,97	244,98	262,79	298,78	338,92		
	673	843	1006	1165	1319	1622	
232,78	246,07	256,93	277,92	314,27	357,34		
	748	937	1118	1294	1466	1802	
241,68	262,18	270,96	296,58	332,33	378,32		
	823	1031	1230	1423	1613	1982	
250,95	278,28	284,50	315,86	349,90	399,18		
	898	1124	1342	1553	1759	2162	
284,50	323,42	317,81	345,75	384,30	449,81		
	1047	1312	1565	1812	2052	2523	
319,27	362,95	345,75	375,15	417,97	491,78		
	1197	1499	1789	2070	2346	2883	
354,04	402,23	371,86	404,06	452,50			
	1346	1687	2012	2329	2639		
387,23	441,27	398,45	434,93	488,12			
	1496	1874	2236	2588	2932		
			435,78	474,46	536,19		
			2571	2976	3372		

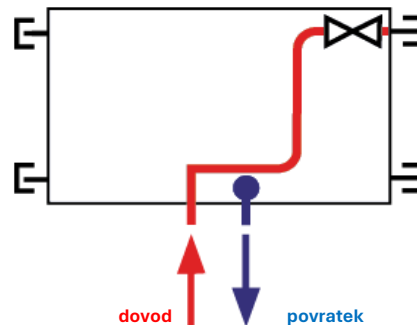
Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

22	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
400	191,91	202,52	193,25	208,86	227,53	240,34	
W	380	482	579	672	762	934	
500	200,81	213,38	208,86	223,38	249,00	268,77	
W	475	602	724	840	953	1168	
600	211,43	222,16	222,16	233,26	269,01	294,14	
W	570	722	868	1008	1143	1401	
700	227,41	235,58	237,17	252,05	289,14	324,28	
W	665	843	1013	1176	1334	1635	
800	238,51	255,22	252,78	270,96	311,10	359,53	
W	760	963	1158	1344	1524	1868	
900	250,59	264,86	269,13	284,50	331,35	388,33	
W	855	1084	1302	1512	1715	2102	
1000	260,10	278,28	281,33	300,61	354,53	417,48	
W	950	1204	1447	1680	1905	2335	
1100	270,72	290,97	297,31	317,44	374,78	441,52	
W	1045	1324	1592	1848	2096	2569	
1200	281,58	303,17	313,17	336,84	395,04	465,31	
W	1140	1445	1736	2016	2286	2802	
1400	308,05	336,11	351,85	381,01	437,98	522,53	
W	1330	1686	2026	2352	2667	3269	
1600	329,77	364,41	381,01	421,75	481,90	572,55	
W	1520	1926	2315	2688	3048	3736	
1800	352,21	392,60	413,46	459,94	529,85		
W	1710	2167	2605	3024	3429		
2000	371,00	419,44	446,03	499,71	576,45		
W	1900	2408	2894	3360	3810		
2300	398,45	443,47	480,80	528,99	632,57		
W	2185	2769	3328	3864	4382		
2600	431,39	480,31	524,48	581,09	696,50		
W	2470	3130	3762	4368			
3000	472,87	530,33	585,36	647,70	781,65		
W	2850	3612	4341	5040			

33	višina (mm)						
	200	300	400	500	600	700	900
				271,69	294,39	311,59	328,30
				830	964	1090	1314
				292,19	314,64	328,91	373,81
				1038	1206	1362	1643
				309,64	335,74	370,15	408,70
				1245	1447	1634	1972
				328,91	356,48	397,96	445,06
				1453	1688	1907	2300
	303,54	321,47	346,85	377,71	425,66	493,61	
	1065	1373	1660	1929	2179	2629	
	318,05	339,40	366,12	398,82	453,23	531,31	
	1198	1544	1868	2170	2452	2957	
	334,28	357,22	401,01	426,02	479,09	572,30	
	1331	1716	2075	2411	2724	3286	
	366,98	375,03	424,68	451,64	508,62	607,93	
	1464	1888	2283	2652	2996	3615	
	381,74	394,91	448,23	477,26	536,31	643,55	
	1597	2059	2490	2893	3269	3943	
	397,96	430,78	491,66	527,89	594,99	712,36	
	1863	2402	2905	3375	3814	4600	
	428,71	466,41	537,29	580,96	655,38	789,83	
	2130	2746	3320	3858	4358	5258	
	461,53	503,74	584,75	630,01	713,70		
	2396	3089	3735	4340	4903		
	494,10	539,73	630,37	683,20	774,09		
	2662	3432	4150	4822	5448		
	554,12	594,99					
	3061	3947					
	602,92	648,80					
	3461	4462					
	671,37	721,75					
	3993	5148					



NAČINI PRIKLOPA



SREDINSKI PRIKLOP

SATIN GLOSS



HIGH GLOSS



MATTE



DEEP MATTE

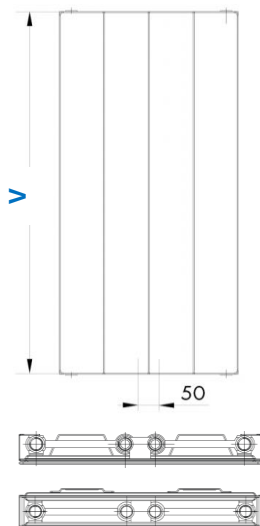


BARVNA LESTVICA

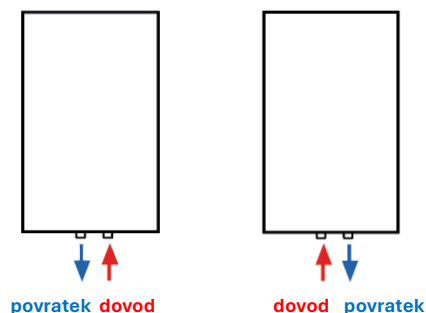
Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplacilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplacilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.

10	RADIK LINE VERTIKAL M10		Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C		
	Koda	EAN	Naziv	Dimenzije V/Š (mm)	W
	10160040-V0L0010	8590822831682	RADIK LINE VERTIKAL-M 10-1600/0400	602	470,77
	10160060-V0L0010	8590822831767	RADIK LINE VERTIKAL-M 10-1600/0600	829	550,45
	10160090-V0L0010	8590822831842	RADIK LINE VERTIKAL-M 10-1600/0900	1141	637,58
	10180040-V0L0010	8590822831705	RADIK LINE VERTIKAL-M 10-1800/0400	661	496,71
	10180060-V0L0010	8590822831781	RADIK LINE VERTIKAL-M 10-1800/0600	909	581,97
	10180090-V0L0010	8590822831866	RADIK LINE VERTIKAL-M 10-1800/0900	1252	680,21
	10200040-V0L0010	8590822831729	RADIK LINE VERTIKAL-M 10-2000/0400	717	524,51
	10200060-V0L0010	8590822831804	RADIK LINE VERTIKAL-M 10-2000/0600	986	613,48
	10200090-V0L0010	8590822831880	RADIK LINE VERTIKAL-M 10-2000/0900	1358	720,97

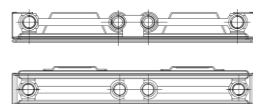
20	RADIK LINE VERTIKAL M20		Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C		
	Koda	EAN	Naziv	Dimenzije V/Š (mm)	W
	20160040-V0L0010	8590822831903	RADIK LINE VERTIKAL-M 20-1600/0400	677	524,51
	20160060-V0L0010	8590822831989	RADIK LINE VERTIKAL-M 20-1600/0600	1185	604,23
	20160090-V0L0010	8590822832061	RADIK LINE VERTIKAL-M 20-1600/0900	1659	730,25
	20180040-V0L0010	8590822831927	RADIK LINE VERTIKAL-M 20-1800/0400	927	561,60
	20180060-V0L0010	8590822832009	RADIK LINE VERTIKAL-M 20-1800/0600	1297	643,13
	20180090-V0L0010	8590822832085	RADIK LINE VERTIKAL-M 20-1800/0900	1815	798,82
	20200040-V0L0010	8590822831941	RADIK LINE VERTIKAL-M 20-2000/0400	1004	598,66
	20200060-V0L0010	8590822832023	RADIK LINE VERTIKAL-M 20-2000/0600	1404	683,92
	20200090-V0L0010	8590822832108	RADIK LINE VERTIKAL-M 20-2000/0900	1965	869,26



NAČINI PRIKLOPA



SREDINSKI PRIKLOP



SATIN GLOSS



HIGH GLOSS



BARVNA LESTVICA

MATTE



DEEP MATTE



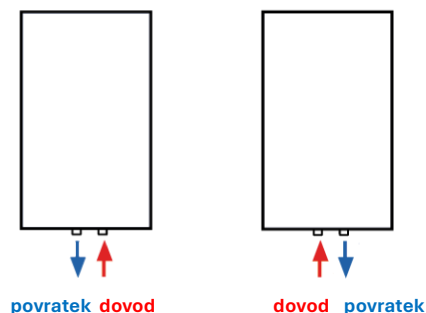
Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplačilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplačilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.

10	RADIK PLAN VERTIKAL M10		Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C		
	Koda	EAN	Naziv	Dimenzije V/Š (mm)	W
	10160040-V0P0010	8590822732224	RADIK PLAN VERTIKAL-M 10-1600/0400	602	470,77
	10160060-V0P0010	8590822732309	RADIK PLAN VERTIKAL-M 10-1600/0600	829	550,45
	10160090-V0P0010	8590822732385	RADIK PLAN VERTIKAL-M 10-1600/0900	1141	637,58
	10180040-V0P0010	8590822732248	RADIK PLAN VERTIKAL-M 10-1800/0400	661	496,71
	10180060-V0P0010	8590822732323	RADIK PLAN VERTIKAL-M 10-1800/0600	909	581,97
	10180090-V0P0010	8590822732408	RADIK PLAN VERTIKAL-M 10-1800/0900	1252	680,21
	10200040-V0P0010	8590822732262	RADIK PLAN VERTIKAL-M 10-2000/0400	717	524,51
	10200060-V0P0010	8590822732347	RADIK PLAN VERTIKAL-M 10-2000/0600	986	613,48
	10200090-V0P0010	8590822732422	RADIK PLAN VERTIKAL-M 10-2000/0900	1358	720,97

20	RADIK PLAN VERTIKAL M20		Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C		
	Koda	EAN	Naziv	Dimenzije V/Š (mm)	W
	20160040-V0P0010	8590822732446	RADIK PLAN VERTIKAL-M 20-1600/0400	677	524,51
	20160060-V0P0010	8590822732521	RADIK PLAN VERTIKAL-M 20-1600/0600	1185	604,23
	20160090-V0P0010	8590822732606	RADIK PLAN VERTIKAL-M 20-1600/0900	1659	730,25
	20180040-V0P0010	8590822732460	RADIK PLAN VERTIKAL-M 20-1800/0400	927	561,60
	20180060-V0P0010	8590822732545	RADIK PLAN VERTIKAL-M 20-1800/0600	1297	643,13
	20180090-V0P0010	8590822732620	RADIK PLAN VERTIKAL-M 20-1800/0900	1815	798,82
	20200040-V0P0010	8590822732484	RADIK PLAN VERTIKAL-M 20-2000/0400	1004	598,66
	20200060-V0P0010	8590822732569	RADIK PLAN VERTIKAL-M 20-2000/0600	1404	683,92
	20200090-V0P0010	8590822732644	RADIK PLAN VERTIKAL-M 20-2000/0900	1965	869,26



NAČINI PRIKLOPA



SREDINSKI PRIKLOP

SATIN GLOSS

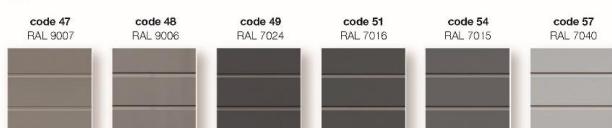


HIGH GLOSS



BARVNA LESTVICA

MATTE

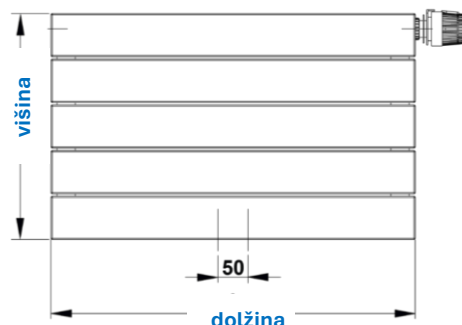
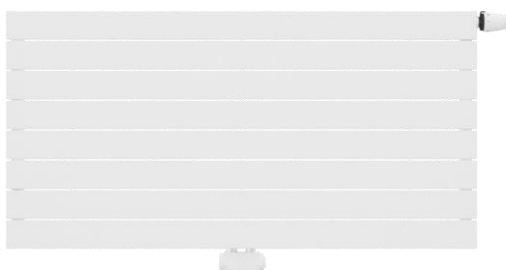



DEEP MATTE

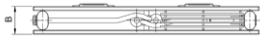


Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplačilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplačilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C



11								
dolžina (mm)	višina (mm)							
	144	218	366	514	588	662	884	958
500								
W								
600		348,84	404,91	432,94	460,97	545,07		
W		383	509	569	629	799		
700		363,38	423,59	453,70	484,85	575,17		
W		447	594	664	734	932		
800		377,91	442,28	475,50	507,69	605,28		
W		510	678	759	838	1066		
900		392,45	460,97	496,27	530,53	634,35		
W		574	763	854	943	1199		
1000		405,94	479,66	517,03	553,37	664,46		
W		638	848	949	1048	1332		
1100		420,48	498,35	537,80	577,25	693,53		
W		702	933	1044	1153	1465		
1200		435,01	517,03	558,56	600,09	723,64		
W		766	1018	1139	1258	1598		
1400		463,05	554,41	600,09	645,77	782,82		
W		893	1187	1329	1467	1865		
1600		492,12	591,79	642,66	692,49	842,00		
W		1021	1357	1518	1677	2131		
1800		520,15	629,16	684,19	738,17	902,21		
W		1148	1526	1708	1886	2398		
2000		549,22	666,54	725,72	784,89	961,39		
W		1276	1696	1898	2096	2664		

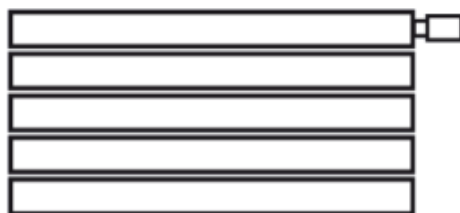
20								
dolžina (mm)	višina (mm)							
	144	218	366	514	588	662	884	958
		494,19	585,56	630,20	675,88	811,89		
W		371	495	556	618	805		
		519,11	616,70	665,50	715,33	861,72		
W		445	593	667	741	966		
		542,99	648,89	701,84	753,75	912,60		
W		519	692	778	865	1127		
		567,91	680,03	737,14	793,20	962,43		
W		594	791	890	988	1288		
		591,79	712,22	772,44	832,65	1.013,30		
W		668	890	1001	1112	1449		
		615,66	743,37	807,74	872,10	1.063,14		
W		742	989	1112	1235	1610		
		640,58	775,55	843,03	910,52	1.114,01		
W		816	1088	1223	1359	1771		
		664,46	807,74	878,33	949,97	1.164,88		
W		890	1187	1334	1482	1932		
		713,26	871,07	949,97	1.028,88	1.265,59		
W		1039	1385	1557	1729	2254		
		761,02	934,40	1.020,57	1.106,74	1.366,30		
W		1187	1582	1779	1976	2576		
		809,81	997,73	1.091,17	1.185,65	1.467,00		
W		1336	1780	2002	2223	2898		
		858,61	1.061,06	1.162,81	1.263,51	1.567,71		
W		1484	1978	2224	2470	3220		

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

21		višina (mm)							
dolžina (mm)		144	218	366	514	588	662	884	958
500		429,82	528,45	627,08	676,92	726,75	875,22		
W		291	436	564	624	680	837		
600		449,55	557,52	665,50	719,49	773,47	935,44		
W		349	523	677	748	816	1004		
700		469,28	586,59	702,87	762,05	820,19	995,65		
W		407	610	790	873	952	1172		
800		489,00	614,63	741,29	803,58	866,91	1.055,87		
W		465	697	902	998	1088	1339		
900		508,73	643,70	778,67	846,15	913,63	1.116,09		
W		523	784	1015	1122	1224	1507		
1000		528,45	672,77	816,04	888,72	960,35	1.176,30		
W		581	871	1128	1247	1360	1674		
1100		548,18	701,84	854,46	931,28	1.007,07	1.236,52		
W		639	958	1241	1372	1496	1841		
1200		568,94	729,87	891,83	972,81	1.053,79	1.296,74		
W		697	1045	1354	1496	1632	2009		
1400		608,40	788,01	967,62	1.057,95	1.147,23	1.417,17		
W		813	1219	1579	1746	1904	2344		
1600		647,85	846,15	1.043,41	1.142,04	1.240,67	1.537,60		
W		930	1394	1805	1995	2176	2678		
1800		687,30	903,25	1.119,20	1.227,18	1.335,15	1.658,04		
W		1046	1568	2030	2245	2448	3013		
2000		727,79	961,39	1.194,99	1.311,27	1.428,59			
W		1162	1742	2256	2494	2720			

22		višina (mm)							
dolžina (mm)		144	218	366	514	588	662	884	958
		467,20	572,06	677,96	729,87	782,82	939,59		
		375	604	777	854	927	1119		
		490,04	604,24	718,45	775,55	832,65	1.005,00		
		449	724	932	1025	1112	1343		
		511,84	635,39	759,98	822,27	883,53	1.069,37		
		524	845	1088	1196	1297	1567		
		533,65	667,58	800,47	867,95	934,40	1.134,77		
		599	966	1243	1366	1482	1790		
		556,49	698,72	842,00	913,63	985,27	1.199,14		
		674	1086	1399	1537	1668	2014		
		578,29	730,91	883,53	959,32	1.036,14	1.264,55		
		749	1207	1554	1708	1853	2238		
		600,09	762,05	924,02	1.005,00	1.085,98	1.329,96		
		824	1328	1709	1879	2038	2462		
		622,93	794,24	965,54	1.051,72	1.136,85	1.394,33		
		899	1448	1865	2050	2224	2686		
		666,54	857,57	1.047,56	1.143,08	1.238,60	1.524,11		
		1049	1690	2176	2391	2594	3133		
		711,18	920,90	1.130,62	1.234,44	1.339,30			
		1198	1931	2486	2733	2965			
		754,79	984,23	1.212,64	1.326,85	1.441,05			
		1348	2173	2797	3074	3335			
		799,43	1.047,56	1.294,66	1.418,21	1.542,79			
		1498	2414	3108	3416	3706			

SREDINSKI PRIKLOP



dovod ↑ ↓ povratek



SATIN GLOSS



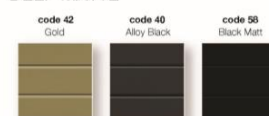
HIGH GLOSS



MATTE



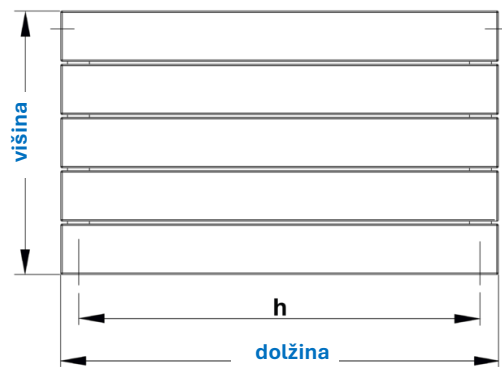
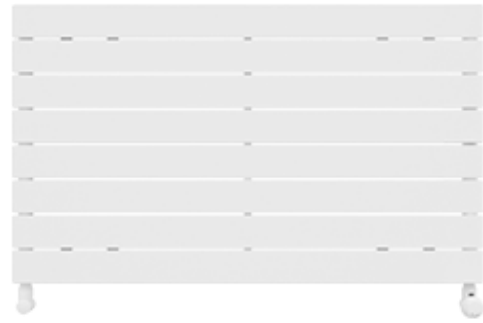
DEEP MATTE



BARVNA LESTVICA

Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Dopolnilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Dopolnilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.

10									
dolžina (mm)	višina (mm)								
	144	218	366	514	588	662	884	958	
500	118,36	141,20	184,80	229,45	251,25	274,09	340,54	362,34	
W	100	133	198	264	298	333	449	491	
600	124,59	148,47	197,26	245,02	268,90	292,78	365,45	389,33	
W	119	160	237	316	357	400	539	589	
700	130,82	156,77	208,68	260,59	286,55	311,47	389,33	415,29	
W	139	186	277	369	417	466	629	687	
800	137,05	165,08	220,10	275,13	303,16	331,19	414,25	441,24	
W	159	213	316	422	476	533	718	786	
900	143,27	172,34	231,52	290,70	320,81	349,88	438,13	468,24	
W	179	239	356	474	536	599	808	884	
1000	149,50	180,65	242,94	306,27	337,42	368,57	463,05	494,19	
W	199	266	395	527	595	666	898	982	
1100	155,73	188,96	255,40	321,85	355,07	388,29	486,93	520,15	
W	219	293	435	580	655	733	988	1080	
1200	161,96	196,22	266,82	336,38	371,68	406,98	511,84	547,14	
W	239	319	474	632	714	799	1078	1178	
1400	174,42	212,84	289,66	367,53	405,94	444,36	560,64	599,05	
W	279	372	553	738	833	932	1257	1375	
1600	185,84	228,41	313,54	397,64	440,21	482,77	609,44	652,00	
W	318	426	632	843	952	1066	1437	1571	
1800	198,30	245,02	336,38	428,78	474,47	520,15	658,23	704,95	
W	358	479	711	949	1071	1199	1616	1768	
2000	210,76	260,59	360,26	458,89	508,73	558,56	708,07	756,86	
W	398	532	790	1054	1190	1332	1796	1964	
2300	229,45	284,47	394,52	505,61	560,64	615,66	780,74	835,77	
W	458	612	909	1212	1369	1532	2065	2259	
2600	248,13	308,35	429,82	551,29	611,51	672,77	854,46	915,71	
W	517	692	1027	1370	1547	1732	2335	2553	
3000	272,01	340,54	476,54	612,55	680,03	748,56	952,05	1.020,57	
W	597	798	1185	1581	1785	1998	2694	2946	



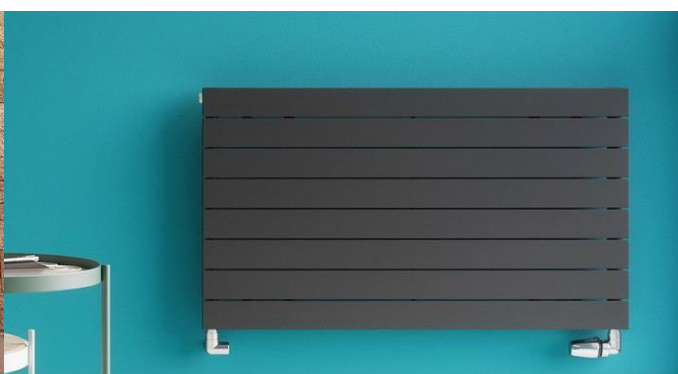
11									
dolžina (mm)	višina (mm)								
	144	218	366	514	588	662	884	958	
500	148,47	174,42	226,33	277,20	303,16	329,12	406,98	432,94	
W	145	206	319	424	475	524	666	712	
600	155,73	183,76	239,83	295,89	323,92	351,96	436,05	464,08	
W	173	247	383	509	569	629	799	854	
700	164,04	194,15	254,36	314,58	344,69	375,84	466,16	496,27	
W	202	288	447	594	664	734	932	996	
800	171,31	203,49	268,90	333,27	366,49	398,68	496,27	528,45	
W	231	329	510	678	759	838	1066	1138	
900	178,57	213,87	283,43	351,96	387,26	421,52	525,34	560,64	
W	260	370	574	763	854	943	1199	1281	
1000	186,88	223,22	296,93	370,64	408,02	444,36	555,45	591,79	
W	289	411	638	848	949	1048	1332	1423	
1100	194,15	233,60	311,47	389,33	428,78	468,24	584,52	623,97	
W	318	452	702	933	1044	1153	1465	1565	
1200	202,45	242,94	326,00	408,02	449,55	491,08	614,63	656,16	
W	347	493	766	1018	1139	1258	1598	1708	
1400	216,99	262,67	354,03	445,40	491,08	536,76	673,80	719,49	
W	405	575	893	1187	1329	1467	1865	1992	
1600	232,56	283,43	383,10	482,77	533,65	583,48	732,98	783,86	
W	462	658	1021	1357	1518	1677	2131	2277	
1800	248,13	303,16	411,14	520,15	575,17	629,16	793,20	847,19	
W	520	740	1148	1526	1708	1886	2398	2561	
2000	263,71	322,89	440,21	557,52	616,70	675,88	852,38	910,52	
W	578	822	1276	1696	1898	2096	2664	2846	
2300	286,55	351,96	482,77	613,59	679,00	744,40	941,67	1.007,07	
W	665	945	1467	1950	2183	2410	3064	3273	
2600	309,39	382,06	526,38	669,65	742,33	813,96	1.029,91	1.102,59	
W	751	1069	1659	2205	2467	2725	3463	3700	
3000	340,54	421,52	583,48	744,40	825,38	906,37	1.149,31		
W	867	1233	1914	2544	2847	3144	3996		

20									
		višina (mm)							
		144	218	366	514	588	662	884	958
250,21	294,85	385,18	476,54	521,19	566,87	702,87	747,52		
159	220	334	446	503	560	738	800		
262,67	311,47	410,10	507,69	556,49	606,32	752,71	801,51		
191	263	400	535	604	672	886	959		
276,17	329,12	433,98	539,87	592,82	644,73	803,58	855,49		
223	307	467	624	704	784	1033	1119		
288,63	345,73	458,89	571,02	628,12	684,19	853,42	910,52		
254	351	534	714	805	896	1181	1279		
302,12	362,34	482,77	603,21	663,42	723,64	904,29	964,51		
286	395	600	803	905	1008	1328	1439		
314,58	378,95	506,65	634,35	698,72	763,09	954,12	1.018,49		
318	439	667	892	1006	1120	1476	1599		
328,08	395,56	531,57	666,54	734,02	801,51	1.005,00	1.072,48		
350	483	734	981	1107	1232	1624	1759		
341,57	412,17	555,45	698,72	769,32	840,96	1.055,87	1.126,47		
382	527	800	1070	1207	1344	1771	1919		
367,53	446,43	604,24	762,05	840,96	919,86	1.156,58	1.235,48		
445	615	934	1249	1408	1568	2066	2239		
393,49	479,66	652,00	825,38	911,56	997,73	1.257,28	1.343,46		
509	702	1067	1427	1610	1792	2362	2558		
419,44	512,88	700,80	888,72	982,16	1.076,63	1.357,99	1.451,43		
572	790	1201	1606	1811	2016	2657	2878		
445,40	547,14	749,59	952,05	1.053,79	1.154,50	1.458,70			
636	878	1334	1784	2012	2240	2952			
484,85	596,98	822,27	1.047,56	1.159,69	1.272,86				
731	1010	1534	2052	2314	2576				
523,26	646,81	894,95	1.142,04	1.266,63	1.390,18				
827	1141	1734	2319	2616	2912				
575,17	714,30	991,50	1.269,74	1.407,83					
954	1317	2001	2676	3018					

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

21									
dolžina (mm)	višina (mm)								
	144	218	366	514	588	662	884	958	
500	270,98	320,81	419,44	518,07	567,91	617,74	766,21	815,00	
W	209	291	436	564	624	680	837	886	
600	286,55	340,54	448,51	556,49	610,47	664,46	826,42	880,41	
W	250	349	523	677	748	816	1004	1063	
700	302,12	360,26	477,58	593,86	653,04	711,18	886,64	944,78	
W	292	407	610	790	873	952	1172	1240	
800	316,66	379,99	505,61	632,28	694,57	757,90	946,86	1.010,19	
W	334	465	697	902	998	1088	1339	1417	
900	332,23	399,71	534,68	669,65	737,14	804,62	1.007,07	1.074,56	
W	375	523	784	1015	1122	1224	1507	1594	
1000	347,80	419,44	563,75	707,03	779,70	851,34	1.067,29	1.138,93	
W	417	581	871	1128	1247	1360	1674	1771	
1100	363,38	439,17	592,82	745,44	822,27	898,06	1.127,51	1.204,34	
W	459	639	958	1241	1372	1496	1841	1948	
1200	378,95	459,93	620,86	782,82	863,80	944,78	1.187,72	1.268,70	
W	500	697	1045	1354	1496	1632	2009	2125	
1400	409,06	499,38	679,00	858,61	948,93	1.038,22	1.308,16	1.398,48	
W	584	813	1219	1579	1746	1904	2344	2479	
1600	440,21	538,84	737,14	934,40	1.033,03	1.131,66	1.428,59	1.527,22	
W	667	930	1394	1805	1995	2176	2678	2834	
1800	470,31	578,29	794,24	1.010,19	1.118,16	1.226,14	1.549,02		
W	751	1046	1568	2030	2245	2448	3013		
2000	501,46	618,78	852,38	1.085,98	1.202,26	1.319,58			
W	834	1162	1742	2256	2494	2720			
2300	547,14	677,96	938,55	1.199,14	1.328,92	1.459,74			
W	959	1336	2003	2594	2868	3128			
2600	593,86	737,14	1.024,72	1.312,31	1.456,62				
W	1084	1511	2265	2933	3242				
3000	655,12	817,08	1.139,97	1.463,89					
W	1251	1743	2613	3384					

22									
		višina (mm)							
		144	218	366	514	588	662	884	958
	306,27	358,19	463,05	568,94	620,86	673,80	830,58	883,53	
	267	375	604	777	854	927	1119	1176	
	323,92	381,03	495,23	609,44	666,54	723,64	895,98	953,09	
	320	449	724	932	1025	1112	1343	1411	
	340,54	402,83	526,38	650,96	713,26	774,51	960,35	1.022,65	
	374	524	845	1088	1196	1297	1567	1646	
	358,19	424,63	558,56	691,45	758,94	825,38	1.025,76	1.092,21	
	427	599	966	1243	1366	1482	1790	1881	
	375,84	447,47	589,71	732,98	804,62	876,26	1.090,13	1.161,77	
	481	674	1086	1399	1537	1668	2014	2116	
	392,45	469,28	621,89	774,51	850,30	927,13	1.155,54	1.231,33	
	534	749	1207	1554	1708	1853	2238	2351	
	410,10	491,08	653,04	815,00	895,98	976,97	1.220,95	1.300,89	
	587	824	1328	1709	1879	2038	2462	2586	
	427,75	513,92	685,23	856,53	942,70	1.027,84	1.285,32	1.371,49	
	641	899	1448	1865	2050	2224	2686	2821	
	462,01	557,52	748,56	938,55	1.034,07	1.129,58	1.415,09	1.510,61	
	748	1049	1690	2176	2391	2594	3133	3291	
	497,31	602,17	811,89	1.021,61	1.125,43	1.230,29			
	854	1198	1931	2486	2733	2965			
	531,57	645,77	875,22	1.103,63	1.217,83	1.332,04			
	961	1348	2173	2797	3074	3335			
	566,87	690,42	938,55	1.185,65	1.309,20	1.433,78			
	1068	1498	2414	3108	3416	3706			
	618,78	756,86	1.033,03	1.309,20	1.447,28				
	1228	1723	2776	3574	3928				
	670,69	823,31	1.127,51	1.432,74					
	1388	1947	3138	4040					
	740,25	911,56	1.254,17						
	1602	2247	3621						



SATIN GLOSS



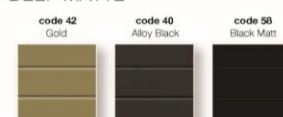
HIGH GLOSS



MATTE

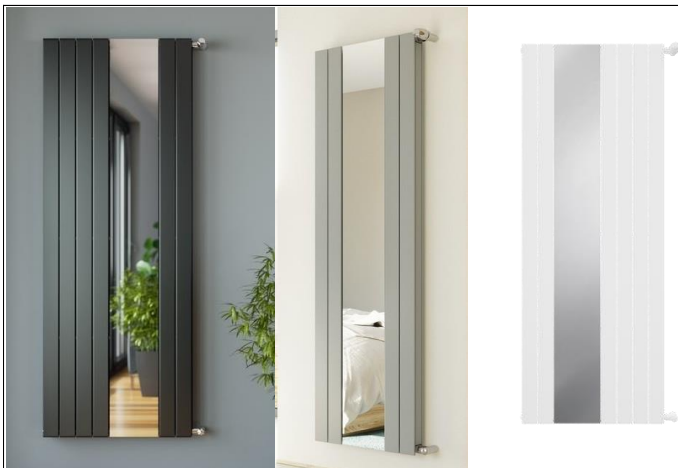


DEEP MATTE



BARVNA LESTVICA

Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplacilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplacilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.



10 KORATHERM REFLEX

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

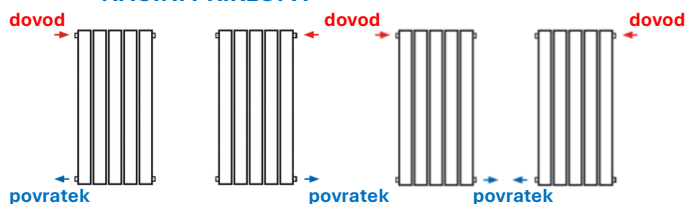
Koda	V(mm)	Š(mm)	W	Cena
K10R180051-00-10	1800	514	791	403,14
K10R180066-00-10	1800	662	1086	521,05
K10R180081-00-10	1800	810	1381	619,87
K10R180095-00-10	1800	958	1676	708,60

20 KORATHERM REFLEX

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

Koda	V(mm)	Š(mm)	W	Cena
K20R180051-00-10	1800	514	1415	744,52
K20R180066-00-10	1800	662	1877	951,15
K20R180081-00-10	1800	810	2339	1.148,78
K20R180095-00-10	1800	958	2801	1.321,74

NAČINI PRIKLOPA



10 KORATHERM REFLEX-M

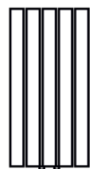
Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

Koda	V(mm)	Š(mm)	W	Cena
K10R180051-00M10	1800	514	791	871,43
K10R180066-00M10	1800	662	1086	960,13
K10R180081-00M10	1800	810	1381	1.046,61
K10R180095-00M10	1800	958	1676	1.134,19

20 KORATHERM REFLEX-M

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

Koda	V(mm)	Š(mm)	W	Cena
K20R180051-00M10	1800	514	1415	1.117,35
K20R180066-00M10	1800	662	1877	1.271,20
K20R180081-00M10	1800	810	2339	1.422,78
K20R180095-00M10	1800	958	2801	1.572,15



SREDINSKI PRIKLOP

dovod ↑ ↓ povratek

SATIN GLOSS



HIGH GLOSS



BARVNA LESTVICA

MATTE



DEEP MATTE



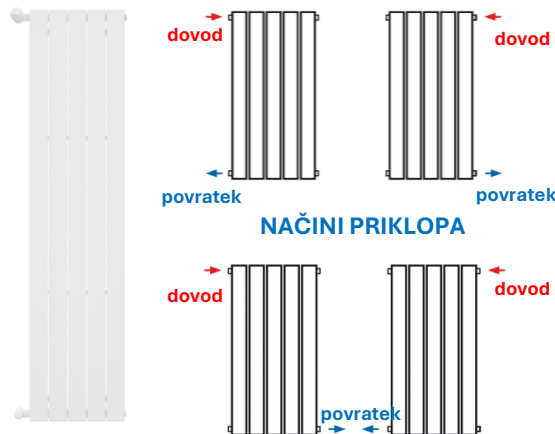
Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplacilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplacilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

10									
dolžina (mm)	višina (mm)								
	144	218	366	514	588	662	884	958	
500	147,43	169,23	213,87	258,52	281,36	303,16	370,64	392,45	
W	90	136	229	322	368	414	553	600	
600	153,66	177,54	226,33	274,09	299,01	322,89	395,56	419,44	
W	107	162	272	382	437	492	657	712	
700	159,89	185,84	237,75	289,66	315,62	341,57	419,44	446,43	
W	124	187	315	442	506	569	760	824	
800	166,12	194,15	249,17	305,24	333,27	361,30	444,36	472,39	
W	141	213	358	502	574	647	864	936	
900	172,34	201,41	261,63	320,81	349,88	379,99	469,28	499,38	
W	157	238	400	562	643	724	966	1047	
1000	178,57	209,72	273,05	336,38	367,53	399,71	494,19	525,34	
W	174	263	442	621	710	800	1068	1157	
1100	184,80	218,03	284,47	351,96	385,18	418,40	519,11	552,33	
W	191	289	485	681	779	876	1170	1268	
1200	191,03	226,33	296,93	366,49	401,79	437,09	542,99	578,29	
W	207	314	527	740	846	953	1272	1379	
1400	203,49	241,91	319,77	397,64	437,09	475,50	592,82	631,24	
W	240	364	611	858	982	1106	1476	1600	
1600	215,95	258,52	343,65	428,78	471,35	513,92	641,62	685,23	
W	274	414	695	977	1117	1258	1680	1820	
1800	227,37	274,09	366,49	459,93	505,61	552,33	691,45	738,17	
W	307	465	780	1095	1253	1411	1884	2041	
2000	239,83	290,70	390,37	490,04	540,91	590,75	741,29	791,12	
W	340	515	865	1215	1389	1564	2089	2264	

11									
dolžina (mm)	višina (mm)								
	144	218	366	514	588	662	884	958	
500	177,54	203,49	255,40	307,31	333,27	359,22	438,13	464,08	
W	118	179	301	423	483	544	727	787	
600	184,80	213,87	269,94	326,00	355,07	383,10	467,20	496,27	
W	139	210	353	495	567	638	852	924	
700	193,11	223,22	284,47	345,73	375,84	405,94	497,31	528,45	
W	159	240	403	566	648	730	974	1056	
800	200,38	233,60	299,01	364,42	396,60	429,82	527,42	560,64	
W	178	270	453	636	727	819	1094	1185	
900	208,68	242,94	313,54	383,10	417,36	452,66	557,52	592,82	
W	197	298	501	704	805	906	1210	1312	
1000	215,95	253,33	328,08	401,79	439,17	475,50	587,63		
W	216	327	548	770	881	992	1324		
1100	224,26	263,71	341,57	420,48	459,93	499,38	617,74		
W	234	354	595	836	956	1076	1437		
1200	231,52	273,05	356,11	439,17	480,70	522,22	646,81		
W	252	382	641	900	1030	1159	1548		
1400	247,10	292,78	385,18	477,58	523,26	568,94	707,03		
W	287	435	731	1026	1174	1321	1764		
1600	262,67	313,54	414,25	514,96	564,79	615,66	767,24		
W	322	487	818	1148	1314	1479	1975		
1800	278,24	333,27	443,32	552,33	607,36	662,38	826,42		
W	355	538	903	1268	1450	1632	2180		
2000	293,82	352,99	471,35	590,75	649,93	709,10	886,64		
W	388	587	985	1384	1583	1782	2380		

20									
dolžina (mm)	višina (mm)								
	144	218	366	514	588	662	884	958	
500	281,36	327,04	418,40	508,73	554,41	600,09	737,14	782,82	
W	137	207	348	489	559	630	841	911	
600	293,82	343,65	442,28	540,91	590,75	639,54	788,01	837,84	
W	161	244	410	576	659	742	991	1074	
700	307,31	360,26	467,20	573,10	626,05	679,00	838,88	891,83	
W	185	281	471	662	757	853	1139	1234	
800	320,81	377,91	491,08	605,28	662,38	719,49	889,75	946,86	
W	209	317	532	747	854	962	1284	1392	
900	333,27	394,52	516,00	637,47	697,68	758,94	940,63	1.000,84	
W	233	352	591	831	950	1070	1429	1548	
1000	346,77	411,14	539,87	669,65	734,02	798,39	991,50	1.055,87	
W	256	387	650	913	1045	1176	1571	1702	
1100	360,26	428,78	564,79	700,80	769,32	837,84	1.042,37	1.110,90	
W	279	422	709	996	1139	1282	1712	1856	
1200	373,76	445,40	589,71	732,98	805,66	877,30	1.093,25	1.164,88	
W	302	457	767	1077	1232	1387	1852	2007	
1400	399,71	478,62	638,51	797,35	876,26	956,20	1.194,99	1.273,90	
W	347	525	881	1237	1415	1593	2128	2306	
1600	425,67	512,88	687,30	860,68	947,89	1.035,11	1.296,74	1.383,95	
W	391	592	994	1396	1596	1797	2400	2601	
1800	452,66	547,14	736,10	925,05	1.019,53	1.114,01	1.398,48	1.492,96	
W	435	658	1105	1552	1775	1999	2669	2892	
2000	478,62	580,36	784,89	989,42	1.091,17	1.192,91	1.500,23		
W	478	724	1215	1706	1952	2198	2935		



SATIN GLOSS



HIGH GLOSS



MATTE



DEEP MATTE



BARVNA LESTVICA

Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplačilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplačilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

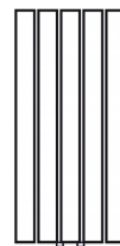
10									
dolžina (mm)	višina (mm)								
	144	218	366	514	588	662	884	958	
500	175,46	197,26	241,91	286,55	309,39	331,19	398,68	420,48	
W	90	136	229	322	368	414	553	600	
600	181,69	205,57	254,36	302,12	327,04	350,92	423,59	447,47	
W	107	162	272	382	437	492	657	712	
700	187,92	213,87	265,78	317,70	343,65	369,61	447,47	474,47	
W	124	187	315	442	506	569	760	824	
800	194,15	222,18	277,20	333,27	361,30	389,33	472,39	500,42	
W	141	213	358	502	574	647	864	936	
900	200,38	229,45	289,66	348,84	377,91	408,02	497,31	527,42	
W	157	238	400	562	643	724	966	1047	
1000	206,61	237,75	301,08	364,42	395,56	427,75	522,22	553,37	
W	174	263	442	621	710	800	1068	1157	
1100	212,84	246,06	312,50	379,99	413,21	446,43	547,14	580,36	
W	191	289	485	681	779	876	1170	1268	
1200	219,06	254,36	324,96	394,52	429,82	465,12	571,02	606,32	
W	207	314	527	740	846	953	1272	1379	
1400	231,52	269,94	347,80	425,67	465,12	503,54	620,86	659,27	
W	240	364	611	858	982	1106	1476	1600	
1600	243,98	286,55	371,68	456,82	499,38	541,95	669,65	713,26	
W	274	414	695	977	1117	1258	1680	1820	
1800	255,40	302,12	394,52	487,96	533,65	580,36	719,49	766,21	
W	307	465	780	1095	1253	1411	1884	2041	
2000	267,86	318,73	418,40	518,07	568,94	618,78	769,32	819,16	
W	340	515	865	1215	1389	1564	2089	2264	

11									
		višina (mm)							
		144	218	366	514	588	662	884	958
	205,57	231,52	283,43	335,35	361,30	387,26	466,16	492,12	
	118	179	301	423	483	544	727	787	
	212,84	241,91	297,97	354,03	383,10	411,14	495,23	524,30	
	139	210	353	495	567	638	852	924	
	221,14	251,25	312,50	373,76	403,87	433,98	525,34	556,49	
	159	240	403	566	648	730	974	1056	
	228,41	261,63	327,04	392,45	424,63	457,86	555,45	588,67	
	178	270	453	636	727	819	1094	1185	
	236,71	270,98	341,57	411,14	445,40	480,70	585,56	620,86	
	197	298	501	704	805	906	1210	1312	
	243,98	281,36	356,11	429,82	467,20	503,54	615,66		
	216	327	548	770	881	992	1324		
	252,29	291,74	369,61	448,51	487,96	527,42	645,77		
	234	354	595	836	956	1076	1437		
	259,56	301,08	384,14	467,20	508,73	550,26	674,84		
	252	382	641	900	1030	1159	1548		
	275,13	320,81	413,21	505,61	551,29	596,98	735,06		
	287	435	731	1026	1174	1321	1764		
	290,70	341,57	442,28	542,99	592,82	643,70	795,28		
	322	487	818	1148	1314	1479	1975		
	306,27	361,30	471,35	580,36	635,39	690,42	854,46		
	355	538	903	1268	1450	1632	2180		
	321,85	381,03	499,38	618,78	677,96	737,14	914,67		
	388	587	985	1384	1583	1782	2380		

20									
dolžina (mm)	višina (mm)								
	144	218	366	514	588	662	884	958	
500	309,39	355,07	446,43	536,76	582,44	628,12	765,17	810,85	
W	137	207	348	489	559	630	841	911	
600	321,85	371,68	470,31	568,94	618,78	667,58	816,04	865,88	
W	161	244	410	576	659	742	991	1074	
700	335,35	388,29	495,23	601,13	654,08	707,03	866,91	919,86	
W	185	281	471	662	757	853	1139	1234	
800	348,84	405,94	519,11	633,31	690,42	747,52	917,79	974,89	
W	209	317	532	747	854	962	1284	1392	
900	361,30	422,56	544,03	665,50	725,72	786,97	968,66	1.028,88	
W	233	352	591	831	950	1070	1429	1548	
1000	374,80	439,17	567,91	697,68	762,05	826,42	1.019,53	1.083,90	
W	256	387	650	913	1045	1176	1571	1702	
1100	388,29	456,82	592,82	728,83	797,35	865,88	1.070,40	1.138,93	
W	279	422	709	996	1139	1282	1712	1856	
1200	401,79	473,43	617,74	761,02	833,69	905,33	1.121,28	1.192,91	
W	302	457	767	1077	1232	1387	1852	2007	
1400	427,75	506,65	666,54	825,38	904,29	984,23	1.223,02	1.301,93	
W	347	525	881	1237	1415	1593	2128	2306	
1600	453,70	540,91	715,33	888,72	975,93	1.063,14	1.324,77	1.411,98	
W	391	592	994	1396	1596	1797	2400	2601	
1800	480,70	575,17	764,13	953,09	1.047,56	1.142,04	1.426,51	1.520,99	
W	435	658	1105	1552	1775	1999	2669	2892	
2000	506,65	608,40	812,93	1.017,46	1.119,20	1.220,95	1.528,26		
W	478	724	1215	1706	1952	2198	2935		



SREDINSKI PRIKLOP



dovod povratek



SATIN GLOSS



HIGH GLOSS



MATTE



DEEP MATTE



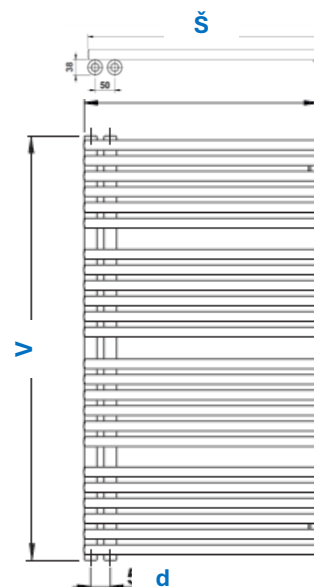
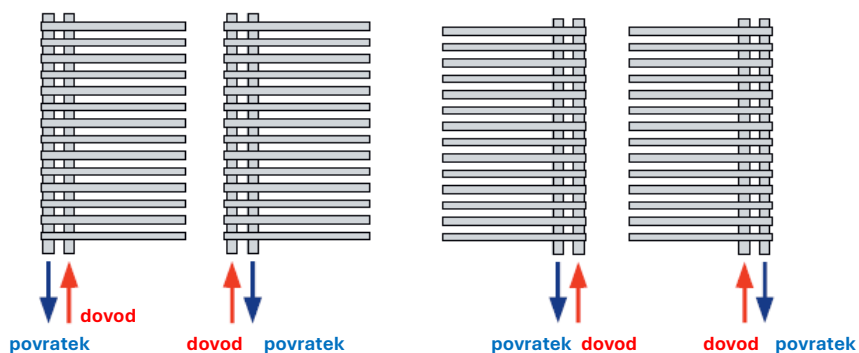
BARVNA LESTVICA

Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplačilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplačilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.

10	KORALUX NEO WHITE		Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C					Cena
	Koda	EAN	Naziv	V (mm)	Š (mm)	d (mm)	W	
	KLN-110050-00-10	8592651664301	KORALUX NEO 1100/0500	1095	496	50	520	501,57
	KLN-110060-00-10	8592651664318	KORALUX NEO 1100/0600	1095	596	50	593	559,24
	KLN-142050-00-10	8592651664325	KORALUX NEO 1420/0500	1415	496	50	670	618,36
	KLN-142060-00-10	8592651664332	KORALUX NEO 1420/0600	1415	596	50	763	676,02
	KLN-170050-00-10	8592651664349	KORALUX NEO 1700/0500	1695	496	50	803	709,67
	KLN-170060-00-10	8592651664356	KORALUX NEO 1700/0600	1695	596	50	914	769,15



PRIKLJUČKI 4 x 1/2"
NAČINI PRIKLOPA



SATIN GLOSS



HIGH GLOSS



MATTE



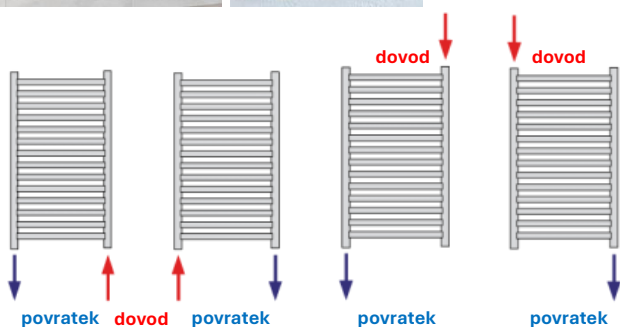
DEEP MATTE



**BARVNA
LESTVICA**

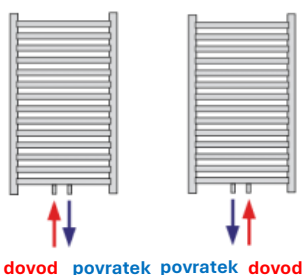
Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplačilo 30% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplačilo 40% za drugo barvo z RAL lestvice.

KORALUX LINEAR COMFORT



Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C				
Koda	Višina (h)	Širina (mm)	W	Cena
KLT-070045-00-10	700	450	312	109,56
KLT-070050-00-10	700	500	342	111,63
KLT-070060-00-10	700	600	400	115,17
KLT-070075-00-10	700	750	485	120,90
KLT-090045-00-10	900	450	402	124,81
KLT-090050-00-10	900	500	440	127,73
KLT-090060-00-10	900	600	515	132,86
KLT-090075-00-10	900	750	624	141,52
KLT-122045-00-10	1220	450	549	149,33
KLT-122050-00-10	1220	500	601	153,48
KLT-122060-00-10	1220	600	703	161,65
KLT-122075-00-10	1220	750	852	174,22
KLT-150045-00-10	1500	450	682	171,17
KLT-150050-00-10	1500	500	747	176,05
KLT-150060-00-10	1500	600	874	186,78
KLT-150075-00-10	1500	750	1060	202,89
KLT-182045-00-10	1820	450	841	195,44
KLT-182050-00-10	1820	500	921	202,28
KLT-182060-00-10	1820	600	1078	215,33
KLT-182075-00-10	1820	750	1307	235,46

KORALUX LINEAR COMFORT-M



SREDINSKI PRIKLOP

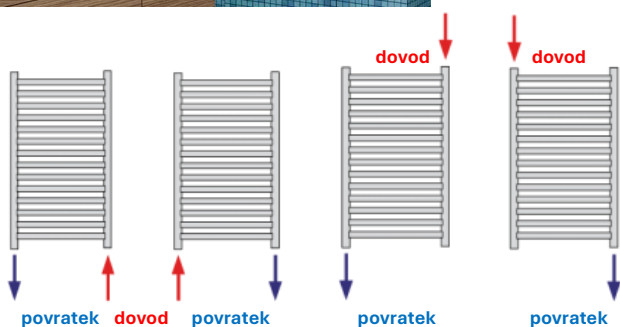
Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C				
Koda	Višina (h)	Širina (mm)	W	Cena
KLT-070045-00M10	700	450	287	146,03
KLT-070050-00M10	700	500	315	147,74
KLT-070060-00M10	700	600	370	151,28
KLT-070075-00M10	700	750	450	157,01
KLT-090045-00M10	900	450	369	161,04
KLT-090050-00M10	900	500	405	163,97
KLT-090060-00M10	900	600	475	169,09
KLT-090075-00M10	900	750	579	177,51
KLT-122045-00M10	1220	450	504	185,81
KLT-122050-00M10	1220	500	553	189,83
KLT-122060-00M10	1220	600	650	197,76
KLT-122075-00M10	1220	750	791	210,08
KLT-150045-00M10	1500	450	626	206,91
KLT-150050-00M10	1500	500	687	212,28
KLT-150060-00M10	1500	600	808	222,89
KLT-150075-00M10	1500	750	984	238,75
KLT-182045-00M10	1820	450	772	231,43
KLT-182050-00M10	1820	500	848	238,39
KLT-182060-00M10	1820	600	996	251,32
KLT-182075-00M10	1820	750	1213	271,57

BARVNA LESTVICA

Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplačilo 20% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplačilo 30% za drugo barvo z RAL lestvice.

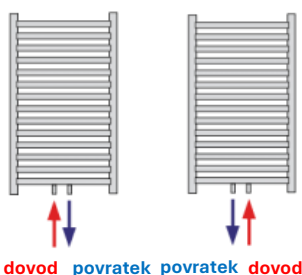


KORALUX RONDO COMFORT



Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C				
Koda	Višina (h)	Širina (mm)	W	Cena
KRT-070045-00-10	700	450	312	112,85
KRT-070050-00-10	700	500	342	114,68
KRT-070060-00-10	700	600	400	118,46
KRT-070075-00-10	700	750	485	124,32
KRT-090045-00-10	900	450	402	128,71
KRT-090050-00-10	900	500	440	131,39
KRT-090060-00-10	900	600	515	136,88
KRT-090075-00-10	900	750	624	145,55
KRT-122045-00-10	1220	450	549	153,96
KRT-122050-00-10	1220	500	601	157,99
KRT-122060-00-10	1220	600	703	166,53
KRT-122075-00-10	1220	750	852	179,34
KRT-150045-00-10	1500	450	682	175,92
KRT-150050-00-10	1500	500	747	181,54
KRT-150060-00-10	1500	600	874	192,15
KRT-150075-00-10	1500	750	1060	208,74
KRT-182045-00-10	1820	450	841	201,30
KRT-182050-00-10	1820	500	921	208,01
KRT-182060-00-10	1820	600	1078	221,55
KRT-182075-00-10	1820	750	1307	242,41

KORALUX RONDO COMFORT-M



SREDINSKI
PRIKLOP

Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C				
Koda	Višina (h)	Širina (mm)	W	Cena
KRT-070045-00M10	700	450	287	149,08
KRT-070050-00M10	700	500	315	150,79
KRT-070060-00M10	700	600	370	154,57
KRT-070075-00M10	700	750	450	160,43
KRT-090045-00M10	900	450	369	164,94
KRT-090050-00M10	900	500	405	167,51
KRT-090060-00M10	900	600	475	173,00
KRT-090075-00M10	900	750	579	181,66
KRT-122045-00M10	1220	450	504	190,08
KRT-122050-00M10	1220	500	553	194,47
KRT-122060-00M10	1220	600	650	202,89
KRT-122075-00M10	1220	750	791	215,45
KRT-150045-00M10	1500	450	626	212,28
KRT-150050-00M10	1500	500	687	217,53
KRT-150060-00M10	1500	600	808	228,26
KRT-150075-00M10	1500	750	984	244,98
KRT-182045-00M10	1820	450	772	237,29
KRT-182050-00M10	1820	500	848	244,12
KRT-182060-00M10	1820	600	996	257,79
KRT-182075-00M10	1820	750	1213	278,53

BARVNA LESTVICA

Standardna površinska barva radiatorjev je bela RAL 9016. Doplačilo 20% za drugo barvo s KORADO barvne lestvice (glej www.korado.si). Doplačilo 30% za drugo barvo z RAL lestvice.



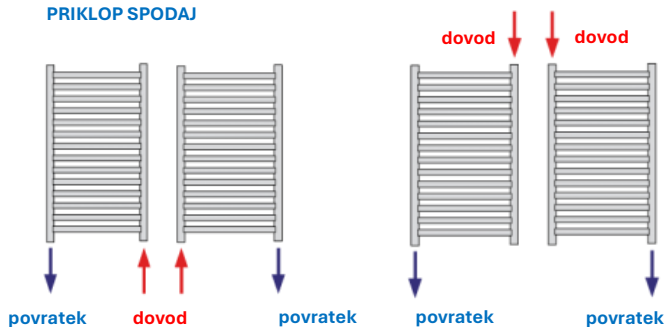
LINEAR P.THERMAL kopalniški radiatorji



Režim ogrevanja 20 ° C: t1=75 ° C, t2=65 ° C

Koda	Višina (h)	Širina (mm)	W	Cena
9242	940	500	733	100,41
9244	940	600	948	107,12
9246	940	750	1157	118,46
9254	1220	500	1086	120,54
9256	1220	600	1409	129,20
9258	1220	750	1729	139,93
9266	1500	500	1086	141,64
9268	1500	600	1409	145,67
9270	1500	750	1729	160,80
9278	1820	500	1086	157,62
9280	1820	600	1409	170,92
9282	1820	750	1728	192,88

PRIKLOP SPODAJ



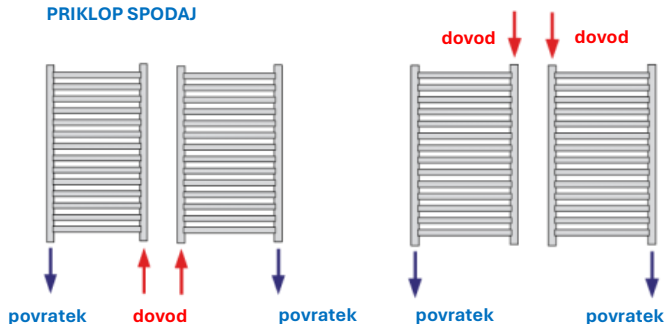
RONDO P.THERMAL kopalniški radiatorji



Režim ogrevanja 20 ° C: t1=75 ° C, t2=65 ° C

Koda	Višina (h)	Širina (mm)	W	Cena
9243	940	500	538	101,87
9245	940	600	704	110,41
9247	940	750	896	121,76
9255	1220	500	699	125,42
9257	1220	600	824	134,44
9259	1220	750	1011	145,55
9267	1500	500	869	147,38
9269	1500	600	1025	151,40
9271	1500	750	1256	167,26
9279	1820	500	1078	164,09
9281	1820	600	1274	178,61
9283	1820	750	1567	198,74

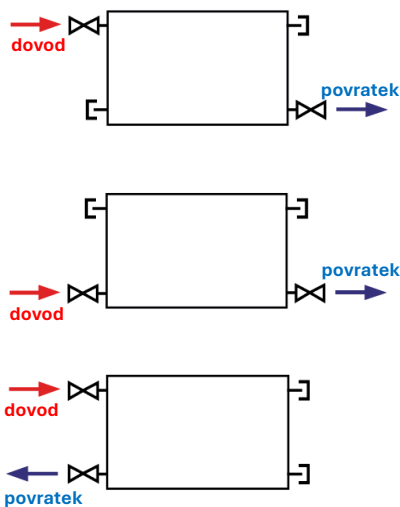
PRIKLOP SPODAJ



22 ENRAD KLASIK radiatorji



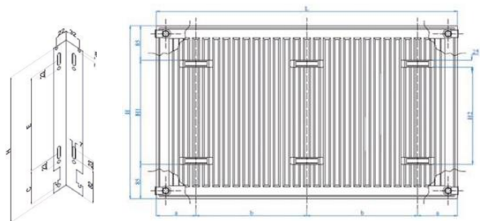
NAČINI PRIKLOPA



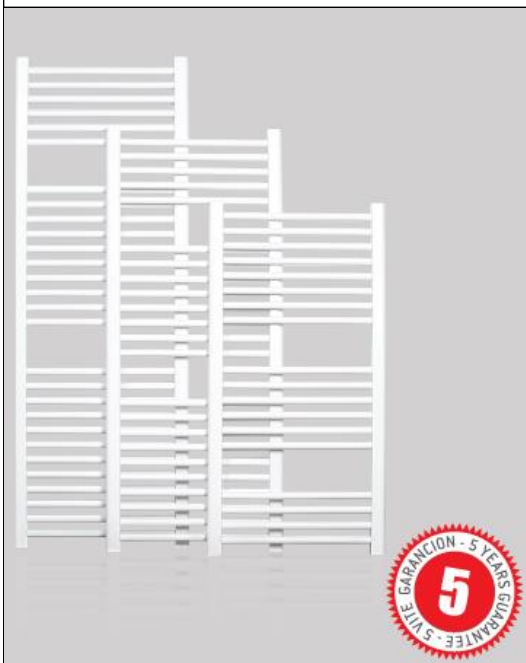
Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

Koda	Naziv (tip-višina-dolžina)	W	Cena
ENRAD22500800	ENRAD KLASIK 22-500-800	324	78,84
ENRAD225001000	ENRAD KLASIK 22-500-1000	1152	89,60
ENRAD225001200	ENRAD KLASIK 22-500-1200	1440	106,63
ENRAD225001400	ENRAD KLASIK 22-500-1400	1728	122,74
ENRAD225001600	ENRAD KLASIK 22-500-1600	2016	140,65
ENRAD22600600	ENRAD KLASIK 22-600-600	883	72,25
ENRAD22600800	ENRAD KLASIK 22-600-800	1006	84,78
ENRAD22600900	ENRAD KLASIK 22-600-900	1120	93,44
ENRAD226001000	ENRAD KLASIK 22-600-1000	1220	96,33
ENRAD226001200	ENRAD KLASIK 22-600-1200	1342	114,64
ENRAD226001400	ENRAD KLASIK 22-600-1400	1509	131,99
ENRAD226001600	ENRAD KLASIK 22-600-1600	1677	151,26
ENRAD226001800	ENRAD KLASIK 22-600-1800	2012	170,53
ENRAD226002000	ENRAD KLASIK 22-600-2000	3354	189,80
ENRAD22900400	ENRAD KLASIK 22-900-400	304	91,02
ENRAD22900500	ENRAD KLASIK 22-900-500	926	105,51
ENRAD22900600	ENRAD KLASIK 22-900-600	1158	108,37
ENRAD22900800	ENRAD KLASIK 22-900-800	1390	127,17
ENRAD229001000	ENRAD KLASIK 22-900-1000	1853	144,50

Nosilne konzole so vključene v ceno

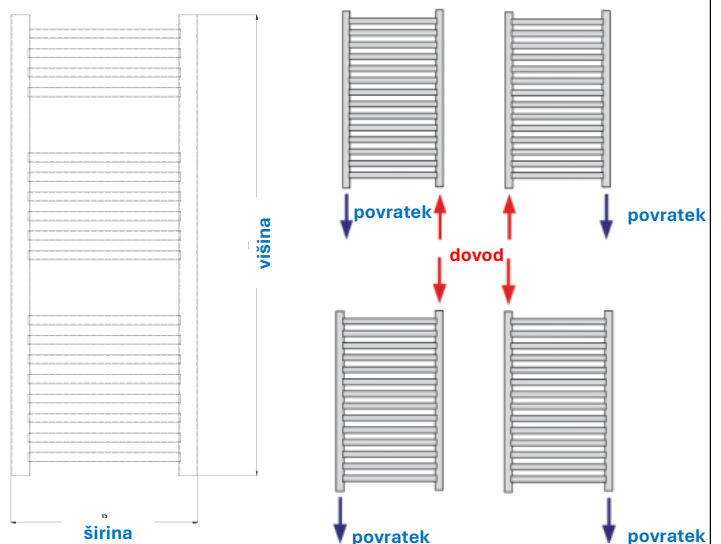


ENRAD kopalniški radiatorji

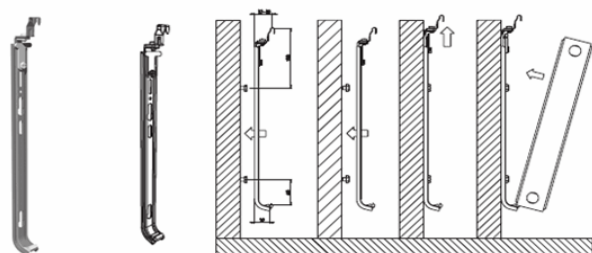


Režim ogrevanja 20 °C: t1=75 °C, t2=65 °C

Koda	Naziv (širina/višina)	W	Cena
ENRAD6001600	ENRAD KOPALNIŠKI 600-1600	773	103,15
ENRAD6001800	ENRAD KOPALNIŠKI 600-1800	888	117,06



RADIATORSKE KONZOLE C stenska montaža



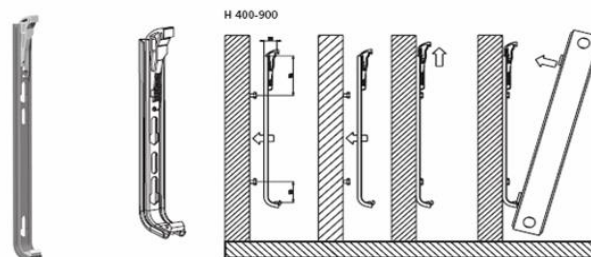
Koda	Koda P.	EAN	Dimenzije (mm)	Pakiranje	Cena
C300	1501	3830016901513	300	2 kosa	7,93
C400	1502		400	2 kosa	8,05
C500	1503		500	2 kosa	8,30
C600	1500	3830016901506	600	2 kosa	8,60
C700	1505		700	2 kosa	9,15
C900	1504	3830016901544	900	2 kosa	9,33

Konzola za vse tipe radiatorjev brez ušesc.

Konzola drži zgornji in spodnji rob radiatorja preko rešetke.

V kompletu 2x konzola, 2x zidni vložek Ø10, 2x vijak M8 x 70.

RADIATORSKE KONZOLE H stenska montaža



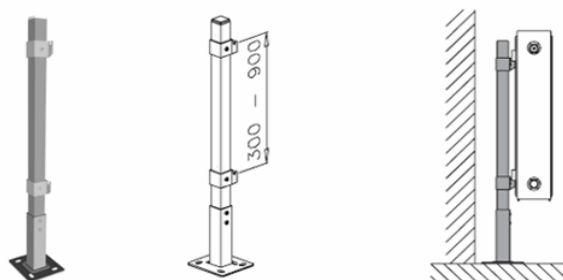
Koda	Koda P.	EAN	Dimenzije (mm)	Pakiranje	Cena
H300	1010		300	2 kosa	7,50
H400	1011	3830016910119	400	2 kosa	7,63
H500	1012	3830016900264	500	2 kosa	7,75
H600	1013	3830016900271	600	2 kosa	7,99
H900	1014	3830016900288	900	2 kosa	8,72

Konzola za vse tipe radiatorjev z ušesci.

Plastično držalo se ob pritisku radiatorja samodejno zaskoči.

V kompletu 2x konzola, 2x zidni vložek Ø10 in 2x vijak M8 x 70.

RADIATORSKE KONZOLE TH talna montaža

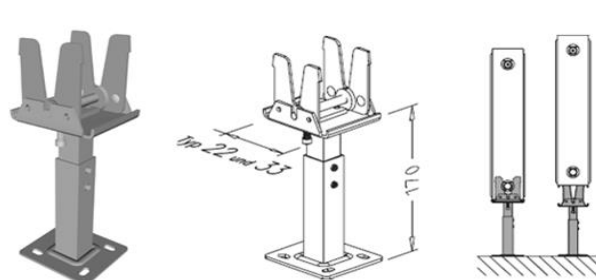


Koda	Koda P.	EAN	Pakiranje	Cena / kos
TH-300	1123		1 kos	16,29
TH-500	1124		1 kos	17,14
TH-600	1125		1 kos	18,18
TH-900	1126		1 kos	20,62

Konzola za talno montažo za vse tipe in znamke radiatorjev, ki imajo na zadnji strani privarjena ušesa.

V kompletu: 1x konzola, 2x zidni vložek, 2x vijak M8x60.

RADIATORSKE KONZOLE T talna montaža



Koda	Koda P.	EAN	Pakiranje	Cena / kos
T-2	1121	3830016911215	1 kos	23,85

Konzola za talno montažo za tip 22 in 33.

V kompletu 4x zidni vložek, 4x vijak M8x60

ŠČETKA ZA ČIŠČENJE RADIATORJEV



Koda	Naziv	Cena
Z-D029	Korado ščetka za čiščenje radiatorja	19,16

ROZETA RADIATORSKA PVC



Koda	EAN	Ø(mm)	Cena
384006015	8595609115283	D15	bela 0,41
384006018	8595609115306	D18	bela 0,41
384006022	8595609115320	D22	bela 0,34
384006215	8595609115368	D15	krom 1,09
384006218	8595609115382	D18	krom 1,12
384006222	8595609115405	D22	krom 1,50
384006228	8595609115429	D28	krom 1,50

**ELEKTRIČNI GRELEC
ZA KOPALNIŠKE RADIATORJE - oglati črn**



Koda	Naziv	Cena
GL01.300BK	Električni grelec 300W - 1/2"- črn	76,86
GL01.600BK	Električni grelec 600W - 1/2"- črn	79,30
GL01.900BK	Električni grelec 900W - 1/2"- črn	81,74

**ELEKTRIČNI GRELEC
ZA KOPALNIŠKE RADIATORJE - oglati bel**



Koda	Naziv	Cena
GL01.300WH	Električni grelec 300W - 1/2"- bel	73,20
GL01.600WH	Električni grelec 600W - 1/2"- bel	75,64
GL01.900WH	Električni grelec 900W - 1/2"- bel	78,08

**ELEKTRIČNI GRELEC
ZA KOPALNIŠKE RADIATORJE - oglati krom**



Koda	Naziv	Cena
GL01.300CH	Električni grelec 300W - 1/2"- krom	76,86
GL01.600CH	Električni grelec 600W - 1/2"- krom	76,86
GL01.900CH	Električni grelec 900W - 1/2"- krom	78,08

**ELEKTRIČNI GRELEC
ZA KOPALNIŠKE RADIATORJE - okrogli bel**



Koda	Naziv	Cena
GL02.300WH	Električni grelec 300W - 1/2"- bel	73,20
GL02.600WH	Električni grelec 600W - 1/2"- bel	75,64
GL02.900WH	Električni grelec 900W - 1/2"- bel	78,08

**TERMOSTATSKI RADIATORSKI VENTIL M
sredinski priklop - RAVNI**



Koda	EAN	Cena
Z-D040	8592651664530	119,22
Z-D041		126,78

**TERMOSTATSKI RADIATORSKI VENTIL M
sredinski priklop - KOTNI**



Koda	EAN	Cena
Z-D042	8592651664578	132,14
Z-D043	8592561664592	159,27

POKROV ZA TERMOSTATSKI VENTIL M



Koda	EAN	Naziv	Cena
Z-D027	8590822372222	Pokrov bel	6,82
Z-D028	8590822372239	Pokrov krom	5,61

T-KOS za glavo radiatorja



Koda	EAN	Naziv	Cena
Z-SKV-0001	8590822992147	T-kos	19,56

* Nudimo dodatni 40% rabat!



RADIATORSKI HOLANDEC RAVNI črni 3/8" *			
Koda	EAN	Navoj	Cena
92160410160	4260175474808	3/8"	6,94



RADIATORSKI HOLANDEC KOTNI črni 3/8" *			
Koda	EAN	Navoj	Cena
92160410159	4260175473146	3/8"	6,94



RADIATORSKI HOLANDEC RAVNI črni 1/2" *			
Koda	EAN	Navoj	Cena
92160400160	4260175473139	1/2"	6,94



RADIATORSKI HOLANDEC KOTNI črni 1/2" *			
Koda	EAN	Navoj	Cena
92160400159	4260175473122	1/2"	6,94



TERMOSTATSKI RADIATORSKI VENTIL RAVNI črni 3/8" *			
Koda	EAN	Navoj	Cena
90481000521	4260175470466	3/8"	10,65



TERMOSTATSKI RADIATORSKI VENTIL KOTNI črni 3/8" *			
Koda	EAN	Navoj	Cena
90481070521	4260175470435	3/8"	10,65



TERMOSTATSKI RADIATORSKI VENTIL RAVNI črni 1/2" *			
Koda	EAN	Navoj	Cena
90481500521	4260175470473	1/2"	11,22



TERMOSTATSKI RADIATORSKI VENTIL KOTNI črni 1/2" *			
Koda	EAN	Navoj	Cena
90481570521	4260175470442	1/2"	11,22



RADIATORSKI HOLANDEC RAVNI za baker 1/2" *			
Koda	EAN		Cena
92160408160	4260477953186		7,16



RADIATORSKI HOLANDEC KOTNI za baker 1/2" *			
Koda	EAN		Cena
92160408159	4260477953179		7,16



TERMOSTATSKI RADIATORSKI VENTIL RAVNI za baker 1/2" *			
Koda	EAN		Cena
90481500522	4260175473764		10,27



TERMOSTATSKI RADIATORSKI VENTIL KOTNI za baker 1/2" *			
Koda	EAN		Cena
90481570522	4260175473757		10,27



RADIATORSKI ADAPTER			
Koda	EAN		Cena
82811500002	4260175470794		1,06



ROČNI ODZRAČEVALNIK za razdelilec			
Koda	EAN		Cena
91170400164	4260477955678		7,43



TERMOSTATSKA GLAVA			
Koda	EAN		Cena
93911100000	4260477955609		11,16



AVTOMATSKI ODZRAČEVALNI LONČEK			
Koda	EAN		Cena
40101500002	4260477955241		10,81



EUROKONUS 16 x 2 ALUM/PEX			
Koda	EAN		Cena
82501602208	4260175470824		2,00



Krogelni ventil se dobavi posebej.



RAZDELILCI za talno ogrevanje

Koda	Naziv	Cena
70270200201	Razdelilec 2 veji	100,92
70270300201	Razdelilec 3 veje	124,14
70270400201	Razdelilec 4 veje	157,48
70270500201	Razdelilec 5 vej	181,29
70270600201	Razdelilec 6 vej	205,40
70270700201	Razdelilec 7 vej	227,42
70270800201	Razdelilec 8 vej	248,86
70270900201	Razdelilec 9 vej	270,29
702701000201	Razdelilec 10 vej	291,73
702701100201	Razdelilec 11 vej	312,56
702701200201	Razdelilec 12 vej	342,93

EUROKONUS

Koda	Naziv	Cena
82501602208	Eurokonus 16 x 2 Alum/PEX	2,00

RAZDELILCI PLASTIČNI za talno ogrevanje

Koda	*Po naročilu	Naziv	Cena
MLK00002010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 2 veji	148,22
MLK00003010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 3 veje	177,75
MLK00004010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 4 veje	203,41
MLK00005010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 5 vej	235,09
MLK00006010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 6 vej	261,76
MLK00007010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 7 vej	298,17
MLK00008010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 8 vej	324,83
MLK00009010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 9 vej	347,19
MLK00010010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 10 vej	369,84
MLK00011010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 11 vej	401,95
MLK00012010	*	Razdelilec MULTIKAL plastični 12 vej	435,78



MANOMETER

Koda	EAN	Cena
ACC00000352		22,57

Manometer za tlačni test razdelilca



MAGNETNI FILTER z ventilom 1"

Koda	EAN	Cena
DEF00000003		103,58

Magnetni filter 1" z ventilom



TERMOSTATSKI VENTIL 1"

Koda	EAN	Cena
90612525005	4260477953643	31,35

Ventil za razdelilec s termometrom ravni rdeč 1"



TERMOSTATSKI VENTIL 1"

Koda	EAN	Cena
90612525002	4260175472552	31,35

Ventil za razdelilec s termometrom ravni moder 1"



VENTIL za razdelilec 1" ravni rdeč

Koda	EAN	Cena
90612525008	4260175478417	20,13

Ventil za razdelilec ravni rdeč 1"



VENTIL za razdelilec 1" ravni moder

Koda	EAN	Cena
90612525009	4260175478400	20,13

Ventil za razdelilec ravni moder 1"



VENTIL za razdelilec 1" kotni rdeč

Koda	EAN	Cena
90612525001	4260175478431	22,81

Ventil za razdelilec kotni rdeč 1"



VENTIL za razdelilec 1" kotni moder

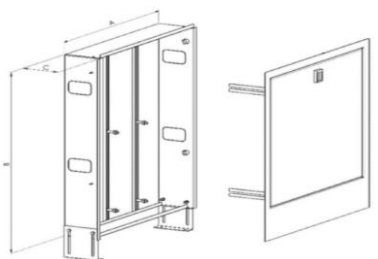
Koda	EAN	Cena
90612525003	4260175478424	22,81

Ventil za razdelilec kotni moder 1"



RAZDELILNE OMARICE PODOMETNE s PVC zapahom

Koda	Naziv	Cena
ECO-MW0335Z	Omarica razdelilna podometna ECO-0 / 2 veji, nastavljiva	54,78
ECO-MW0435Z	Omarica razdelilna podometna ECO-1 / 2-4 veje, nastavljiva	61,61
ECO-MW0565Z	Omarica razdelilna podometna ECO-2 / 5-8 vej, nastavljiva	66,73
ECO-MW0715Z	Omarica razdelilna podometna ECO-3 / 8-10 vej, nastavljiva	74,05
ECO-MW0795Z	Omarica razdelilna podometna ECO-4 / 10-12 vej, nastavljiva	80,76
ECO-MW0965Z	Omarica razdelilna podometna ECO-5 / 12-14 vej, nastavljiva	104,19
ECO-MW1140Z	Omarica razdelilna podometna ECO-6 / 14-16 vej, nastavljiva	124,07

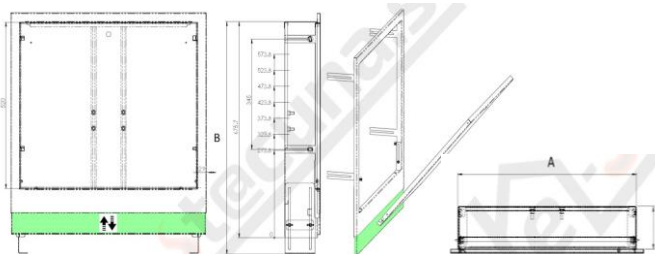


A	B	C	Dimenzije z embalažo (mm)	Neto teža (kg)
335	575 - 665	110 - 170	390 / 605 / 115	5,120
435	575 - 665	110 - 170	490 / 605 / 115	5,600
565	575 - 665	110 - 170	620 / 605 / 115	6,325
715	575 - 665	110 - 170	770 / 605 / 115	7,800
795	575 - 665	110 - 170	850 / 605 / 115	8,540
965	575 - 665	110 - 170	1020 / 605 / 115	10,000
1140	576 - 665	111 - 170	1195 / 605 / 115	11,500



RAZDELILNE OMARICE PODOMETNE s premično stranico

Koda	Naziv	Cena
ECO-P02-0400Z	Omarica razdelilna podometna ADAPT-1 / 2-4 veje, premična stranica	75,15
ECO-P02-0600Z	Omarica razdelilna podometna ADAPT-2 / 5-8 vej, premična stranica	91,99
ECO-P02-0800Z	Omarica razdelilna podometna ADAPT-3 / 8-10 vej, premična stranica	108,70
ECO-P02-1000Z	Omarica razdelilna podometna ADAPT-4 / 19-12 vej, premična stranica	137,01
ECO-P02-1200Z	Omarica razdelilna podometna ADAPT-5 / 12-14 vej, premična stranica	161,04



Dimenzije		
A	B	C
400	675 - 835	110 - 160
600	675 - 835	110 - 160
800	675 - 835	110 - 160
1000	675 - 835	110 - 160
1200	675 - 835	110 - 160

Globina je nastavljiva od 110 - 170mm



PLOŠČE za talno ogrevanje

Koda	Naziv	Dimenzije (cm)	Cena / m ²
2592020	Plošča za talno ogrevanje brez izolacije	138 x 69 x 3,7	10,00



CEVI za talno ogrevanje

Koda	Naziv	V kolotu (m)	Cena / m
MULTIC.16-R200	IST cev alumplast 16 x 2	200	1,31
MULTIC.16-R500	IST cev alumplast 16 x 2	500	1,31

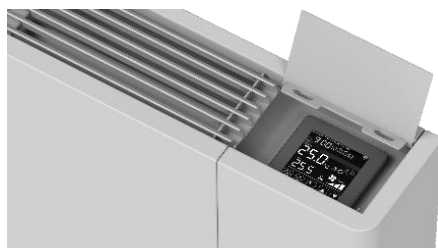
OBJEMKE za fiksiranje dovodnih cevi za talno ogrevanje

Koda	Naziv	Cena
384182575	Objemka za fiksiranje dovodnih cevi N1 x 25 - 8/75 enojna	0,41
384183295	Objemka za fiksiranje dovodnih cevi N1 x 32 - 8/75 enojna	0,47
384282575	Objemka za fiksiranje dovodnih cevi N2 x 25 - 8/75 dvojna	0,43
384283275	Objemka za fiksiranje dovodnih cevi N2 x 32 - 8/75 dvojna	0,50

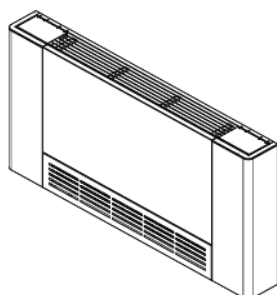
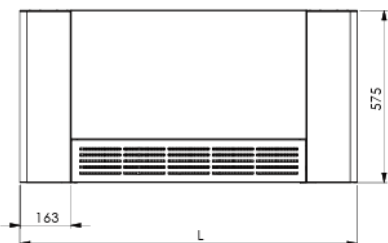
SKOBE za talno ogrevanje

Koda	Naziv	Cena
390000305	Skoba za talno ogrevanje tip C ročna / 50 kosov	0,23
390000307	Skoba za talno ogrevanje tip D za tacker / 200 kosov	0,22
390000310	Tacker - pritrđilec za skobe	293,57





Smart sistem upravljanja



VENTILATORSKI KONVEKTORJI AMG brez termostata

Koda	Naziv	Moč (kW)	Cena
AMG890-L	Ventilatorski konvektor Mareli AMG890 brez termostata, levi		573,40
AMG890-D	Ventilatorski konvektor Mareli AMG890 brez termostata, desni		573,40
AMG1090-L	Ventilatorski konvektor Mareli AMG1090 brez termostata, levi		628,30
AMG1090-D	Ventilatorski konvektor Mareli AMG1090 brez termostata, desni		628,30
AMG1290-L	Ventilatorski konvektor Mareli AMG1290 brez termostata, levi		686,86
AMG1290-D	Ventilatorski konvektor Mareli AMG1290 brez termostata, desni		686,86

VENTILATORSKI KONVEKTORJI AMG s termostatom

Koda	Naziv	Moč (kW)	Cena
AMG890T-L	Ventilatorski konvektor Mareli AMG890 s termostatom, levi		507,52
AMG890T-D	Ventilatorski konvektor Mareli AMG890 s termostatom, desni		507,52
AMG1090T-L	Ventilatorski konvektor Mareli AMG1090 s termostatom, levi		561,20
AMG1090T-D	Ventilatorski konvektor Mareli AMG1090 s termostatom, desni		561,20
AMG1290T-L	Ventilatorski konvektor Mareli AMG1290 s termostatom, levi		607,56
AMG1290T-D	Ventilatorski konvektor Mareli AMG1290 s termostatom, desni		607,56

Ventilatorski konvektorji AMG imajo ultra tanko zasnovano. V primerjavi z običajnimi ventilatorskimi konvektorji je tu širina konvektorja le 135 mm, kar olajša umestitev enote v prostor. Poleg tega se s svojim preprostim, minimalističnim videzom zlahka zlije z vsako notranjostjo. Prilagodljiva stenska ali talna namestitvev – nogice so dobavljive kot opcija. Možen levi ali desni priklop cevi – potrebno definirati ob naročilu. Grelna moč ventilatorskih konvektorjev je dvakrat višja od običajnih radiatorjev. Toplota se enakomerneje porazdeli po prostoru. S konvektorjem lahko prihranite do 30 % energije v primerjavi z običajnimi radiatorji.

Dodatna oprema:

Koda	Naziv	Cena
AMG-STAND	Nogice za Mareli AMG ventilatorski konvektor	26,84

Koda	Naziv	Cena
AMG-2P-E30NC230	2-potni ventil za Mareli ventilatorski konvektor	65,88
AMG-3P-E30NC230	3-potni ventil za Mareli ventilatorski konvektor	95,16

TEHNIČNI PODATKI

		AMG890	AMG1090	AMG1290
Pretok zraka max.	m ³ /h	230	370	420
Pretok zraka min.	m ³ /h	110	180	360
Moč hlajenja	največja moč	W 1710	2410	3440
	srednja moč*	W 1250	1980	2620
	najnižja moč	W 870	1450	1710
Moč ogrevanja**	največja moč	W 3800	6000	7900
	srednja moč	W 3300	5200	6900
	najnižja moč	W 1000	1540	2040
Moč ogrevanja***	največja moč	W 2340	3700	4900
	srednja moč	W 1990	3150	4170
	najnižja moč	W 550	870	1150
Glasnost	dB(A)	32	35	37
Napajanje		230V/50Hz		
Poraba moči	W	12	18	23
Pretok vode	m ³ /h	0,34	0,44	0,61
Dovod toplotni izmenjevalec	ø	3/4"	3/4"	3/4"
Odvod topl. izmenjevalec	ø	3/4"	3/4"	3/4"
Toplotni izmenjevalec	tip	visokoučinkovit toplotni izmenjevalec z bakrenimi cevmi in alu zaključki		
Največji obratovlatni tlak	bar	16	16	16
Priključek odvoda kondenza	mm	ø16	ø16	ø16
Dimenzije (D/Š/V)	mm	890/135/594	1090/135/594	1290/135/594

*Po naročilu



TOPLOVODNI KALORIFER VOLCANO VR MINI

Koda	Naziv		Pretok zraka (m³/h)	Cena
1-4-0101-0455	VOLCANO VR MINI EC	Konzole v ceni. Dimenzije: 530x530mm, globina 300mm (s konzolo 517mm)	2100	390,40
1-4-0101-0445 *	VOLCANO VR MINI AC	Konzole v ceni. Dimenzije: 530x530mm, globina 310mm (s konzolo 517mm)	2100	362,34
1-4-0101-0624	VOLCANO VR MINI 3 EC	Konzole v ceni. Dimenzije: 530x530mm, globina 300mm (s konzolo 517mm)	2000	488,00
1-4-0101-0498	VOLCANO VR-D MINI EC DESTRATIFIKATOR	Konzole v ceni. Dimenzije: 530x530mm, globina 300mm (s konzolo 517mm)	2330	337,94

TOPLOVODNI KALORIFER VOLCANO VR1

Koda	Naziv		Pretok zraka (m³/h)	Cena
1-4-0101-0442	VOLCANO VR1 EC	Konzole v ceni. Dimenzije: 700x700mm, globina 350mm (s konzolo 610mm)	5300	567,30
1-4-0101-0446 *	VOLCANO VR1 AC	Konzole v ceni. Dimenzije: 700x700mm, globina 355mm (s konzolo 610mm)	5300	523,38

TOPLOVODNI KALORIFER VOLCANO VR2

Koda	Naziv		Pretok zraka (m³/h)	Cena
1-4-0101-0443	VOLCANO VR2 EC	Konzole v ceni. Dimenzije: 700x700mm, globina 350mm (s konzolo 610mm)	4850	624,64
1-4-0101-0447 *	VOLCANO VR2 AC	Konzole v ceni. Dimenzije: 700x700mm, globina 355mm (s konzolo 610mm)	4850	575,84

TOPLOVODNI KALORIFER VOLCANO VR3

Koda	Naziv		Pretok zraka (m³/h)	Cena
1-4-0101-0444	VOLCANO VR3 EC	Konzole v ceni. Dimenzije: 700x700mm, globina 350mm (s konzolo 610mm)	5700	705,16
1-4-0101-0448 *	VOLCANO VR3 AC	Konzole v ceni. Dimenzije: 700x700mm, globina 355mm (s konzolo 610mm)	5700	650,26

TOPLOVODNI KALORIFER VOLCANO VR4

Koda	Naziv		Pretok zraka (m³/h)	Cena
1-4-0101-0626	VOLCANO VR4 EC	Konzole v ceni. Dimenzije: 700x700mm, globina 350mm (s konzolo 610 mm)	5300	882,06

TOPLOVODNI KALORIFER VOLCANO VR-D destratifikator

Koda	Naziv		Pretok zraka (m³/h)	Cena
1-4-0101-0440	VOLCANO VR-D EC	Konzole v ceni. Dimenzije: 700x700mm, globina 350mm (s konzolo 610 mm)	6500	502,64
1-4-0101-0449 *	VOLCANO VR-D AC	Konzole v ceni. Dimenzije: 700x700mm, globina 355mm (s konzolo 610 mm)	6500	469,70

TEHNIČNI PODATKI		VR Mini AC/EC	VR Mini 3 AC/EC	VR-D Mini AC/EC	VR1 AC/EC	VR2 AC/EC	VR3 AC/EC	VR4 AC/EC	VR-D AC/EC
Razpon ogrevalne moči	kW	3-20	2-27	-	5-30	8-50	13-75	10-90	-
Maksimalni pretok zraka	m³/h	2100	2000	2330	5300	4850	5700	5300	6500
Horizontalni doseg (maks.)	m	14	14	16	23	22	25	23	28
Vertikalni doseg (maks.)	m	8	8	10	12	11	12	12	15
El. moč AC motorja	W	115	115	115	280	280	410	320	410
El. moč EC motorja	W	95	95	95	250	250	370	285	370
Poraba el. energije	W	91	91	-	202	226	355	123	-
Raven hrupa AC motorja	dB	52	52	49	56	56	57	56	58
Raven hrupa EC motorja	dB	50	50	50	54	54	55	54	56

Število priključenih kaloriferjev na model regulacije

Koda	Naziv	VR Mini AC/EC	VR Mini 3 AC/EC	VR-D Mini AC/EC	VR1 AC/EC	VR2 AC/EC	VR3 AC/EC	VR4 AC/EC	VR-D AC/EC
1-4-0101-0438	Regulacija WING / VOLCANO (ACmotor)	4	4	1	2	2	1	1	1
1-4-0101-0434	Regulator hitrosti ARW 3,0/2	4	4	1	1	1	1	1	1
1-4-0101-0038	Regulacija WING / VOLCANO (AC motor)	1	1	1	1	1	1	1	1
1-4-0101-0167	Regulator hitrosti ARW 0,6/1	1	1	0	0	0	0	0	0
1-4-0101-0453	Potenciometer VR EC (0-10V)	8	8	8	8	8	8	8	8
1-4-0101-0473	Potenciometer s termostatom 0-10V	8	8	8	8	8	8	8	8
1-4-0101-0457	Regulator Volcano HMI (0-10V) EC	8	8	8	8	8	8	8	8

OPREMA ZA TOPLOVODNE KALORIFERJE VOLCANO

Koda	Naziv	Cena
------	-------	------

1-4-0101-0158	Regulator Volcano HMI Wi-fi (0 - 10V) za EC motorje	129,32
----------------------	-----------------------------------------------------	---------------

1-4-0101-0457	Regulator Volcano HMI (0 - 10V) za EC motorje	111,02
----------------------	-----------------------------------------------	---------------

Koda	Naziv	Cena
------	-------	------

1-4-0101-0438	Regulacija WING / VOLCANO (za AC motorje)	29,28
----------------------	-------------------------------------------	--------------

Dovoljena obremenitev: 1A za 230VAC0, 02A za 0-10V.
Temperaturno območje: 10...30°C. Razred zaščite: IP30

1-4-0101-0434	Regulator hitrosti ARW 3,0/2 (IP54)	95,16
----------------------	-------------------------------------	--------------

1-4-0101-0167	Regulator hitrosti ARW 0,6/1 (IP54)	51,24
----------------------	-------------------------------------	--------------

Avtoregulator, ročno upravljanje, prilagajanje hitrosti 5 stopenj.

Koda	Naziv	Cena
------	-------	------

1-4-0101-0038	Termostat VR (IP30)	17,08
----------------------	---------------------	--------------

Ločeni kontrolni izhodi za ogrevanje (Volcano konvektorji)
in funkcijo hlajenja (Volcano VR-D konvektorji)

Koda	Naziv	Cena
------	-------	------

1-4-0101-0453	Potenciometer VR EC (0-10V)	34,16
----------------------	-----------------------------	--------------

1-4-0101-0473	Potenciometer VR EC (0-10V) s termostatom	43,92
----------------------	-------------------------------------------	--------------

Koda	Naziv	Cena
------	-------	------

1-2-1205-0007	Sobni senzor NTC za HMI 0457 regulacijo	29,28
----------------------	-----------------------------------------	--------------

1-2-1205-0008	Sobni senzor NTC	21,96
----------------------	------------------	--------------

Koda	Naziv	Cena
------	-------	------

1-2-0393-1978	Nadometna doza za HMI (kovinska)	13,66
----------------------	----------------------------------	--------------

Koda	Naziv	Cena
------	-------	------

1-2-1204-2019	Ventil z motornim pogonom VA-VEH202TA	75,64
----------------------	---------------------------------------	--------------

Koda	Naziv	Cena
------	-------	------

1-2-2702-0076	Priključne cevi 3/4" - (d=0,6 / 0,9m)	28,06
----------------------	---------------------------------------	--------------

Koda	Naziv	Cena
------	-------	------

1-5-2701-4021	Lovilec kondenza za VR Mini-VR Mini3	28,06
----------------------	--------------------------------------	--------------

1-5-2701-4019	Lovilec kondenza za VR1 - VR4	49,17
----------------------	-------------------------------	--------------



VODNA ZRAČNA ZAVESA WING II W za ogrevanje



Z AC motorjem

Koda	Naziv	Dolžina (cm)	Pretok (m³/h)	Cena
1-4-2801-0250	WING II W100 (AC)	100	bela 1850	623,42
1-4-2801-0251	WING II W150 (AC)	150	bela 3100	736,88
1-4-2801-0252	WING II W250 (AC)	200	bela 4400	916,22

Z EC motorjem

Koda	Naziv	Dolžina (cm)	Pretok (m³/h)	Cena
1-4-2801-0259	WING II W100 (EC)	100	bela 1850	689,30
1-4-2801-0260	WING II W150 (EC)	150	bela 3100	854,00
1-4-2801-0261	WING II W200 (EC)	200	bela 4400	1.054,08
1-4-2801-0308	WING II W100 (EC)	100	siva 1850	689,30
1-4-2801-0309	WING II W150 (EC)	150	siva 3100	854,00
1-4-2801-0310	WING II W200 (EC)	200	siva 4400	1.054,08

ELEKTRO ZRAČNA ZAVESA WING II E za ogrevanje



Z AC motorjem

Koda	Naziv	Dolžina (cm)	Pretok (m³/h)	Cena
1-4-2801-0253	WING II E100 (AC)	100	bela 1850	620,98
1-4-2801-0254	WING II E150 (AC)	150	bela 3150	732,00
1-4-2801-0255	WING II E200 (AC)	200	bela 4500	912,56

Z EC motorjem

Koda	Naziv	Dolžina (cm)	Pretok (m³/h)	Cena
1-4-2801-0262	WING II E100 (EC)	100	bela 1850	685,64
1-4-2801-0263	WING II E150 (EC)	150	bela 3150	850,34
1-4-2801-0264	WING II E200 (EC)	200	bela 4500	1.051,64
1-4-2801-0311	WING II E100 (EC)	100	siva 1850	685,64
1-4-2801-0312	WING II E150 (EC)	150	siva 3150	850,34
1-4-2801-0313	WING II E200 (EC)	200	siva 4500	1.051,64

HLADILNA ZRAČNA ZAVESA WING II C za hlajenje



Z AC motorjem

Koda	Naziv	Dolžina (cm)	Pretok (m³/h)	Cena
1-4-2801-0256	WING II C100 (AC)	100	bela 1950	522,16
1-4-2801-0257	WING II C150 (AC)	150	bela 3200	639,28
1-4-2801-0258	WING II C200 (AC)	200	bela 4600	823,50

Z EC motorjem

Koda	Naziv	Dolžina (cm)	Pretok (m³/h)	Cena
1-4-2801-0265	WING II C100 (EC)	100	bela 1950	570,96
1-4-2801-0266	WING II C150 (EC)	150	bela 3200	744,20
1-4-2801-0267	WING II C200 (EC)	200	bela 4600	906,46
1-4-2801-0314	WING II C100 (EC)	100	siva 1950	570,96
1-4-2801-0315	WING II C150 (EC)	150	siva 3200	744,20
1-4-2801-0316	WING II C200 (EC)	200	siva 4600	906,46

INDUSTRIJSKA ZRAČNA ZAVESA WING PRO



HLADILNA ZRAČNA ZAVESA

Koda	Naziv	Pretok (m³/h)	Cena
1-4-2801-0347	WING PRO C150 (EC)	8500	1.122,40
1-4-2801-0353	WING PRO C200 (EC)	12800	1.483,52

VODNA ZRAČNA ZAVESA Z ENIM TOPLOTNIM IZMENJEVALCEM

Koda	Naziv	Pretok (m³/h)	Cena
1-4-2801-0348	WING PRO W150 R1 (EC) - 1 topl.izm.	7900	1.338,34
1-4-2801-0354	WING PRO W200 R1 (EC) - 1 topl.izm.	11900	1.737,28

VODNA ZRAČNA ZAVESA Z DVEMA TOPLOTNIMA IZMENJEVALCEMA

Koda	Naziv	Pretok (m³/h)	Cena
1-4-2801-0349	WING PRO W150 R2 (EC) - 2 topl. izm.	7300	1.411,54
1-4-2801-0355	WING PRO W200 R2 (EC) - 2 topl. izm.	10700	1.847,08

KONZOLE ZA ZRAČNE ZAVESE

Koda	Naziv	Cena
1-4-2801-0180	Konzole za zračno zaveso WING II 100	24,40
1-4-2801-0181	Konzole za zračno zaveso WING II 150/200	36,60
1-4-2801-0317	Konzole za zračno zaveso WING II 100 (RAL 7016)	24,40
1-4-2801-0318	Konzole za zračno zaveso WING II 150/200 (RAL 7016)	36,60



REGULACIJA ZA ZRAČNE ZAVESE

Koda	Naziv	Cena
1-4-2801-0156	Regulacija HMI WING EC (0 - 10V) Wi-fi za EC motorje	129,32
1-4-2801-0155	Regulacija HMI WING EC (0-10V (za EC motorje)	111,02
Dovoljena obremenitev: 1A za 230VAC0, 02A za 0-10V. Temperaturno območje: 5...40°C. Razred zaščite: IP20		
1-4-0101-0438	Regulacija WING / VOLCANO (za AC motorje)	29,28
Dovoljena obremenitev: 1A za 230VAC0, 02A za 0-10V. Temperaturno območje: 10...30°C. Razred zaščite: IP30		



Koda	Naziv	Cena
1-4-0101-0454	Senzor vrat (magnet) REED WING EC	24,40



Koda	Naziv	Cena
1-2-1204-2019	Ventil z motornim pogonom VA-VEH202TA	75,64
Napajalna napetost: ~230V/1ph/50Hz. Čas odpiranja: 3/3min. Kvs:4,5. Razred zaščite: IP54		



Koda	Naziv	Cena
1-2-2702-0076	Priključne cevi 3/4" - (d=0,6 / 0,9m)	28,06



Dolžina: 0,6 - 0,9m. Priključek: GW 3/4". Tlak max.:1,6 Mpa. Min. delovna temp. voda: 5°C. Min. delovna temp. (glikol): -20°C. Max. delovna temp.130°C. V setu: cev 2 x, tesnilo 4x.

TEHNIČNE LASTNOSTI WING II W		WING II W100 (AC)	WING II W100 (EC)	WING II W150 (AC)	WING II W150 (EC)	WING II W200 (AC)	WING II W200 (EC)
Koda	bela	1-4-2801-0250	1-4-2801-0259	1-4-2801-0251	1-4-2801-0260	1-4-2801-0252	1-4-2801-0261
	siva		1-4-2801-0308		1-4-2801-0309		1-4-2801-0310
Max. širina vrat na 1 zračno zaveso	m	1		1,5		2	
Max. višina vrat (vert.postavitev)	m			3,7			
Max. pretok zraka	m³/h	1850		3100		4400	
Ogrevalna moč	kW	4 - 17		10 - 32		17 - 47	
Max. temp. ogrevne vode	°C			95			
Max. delovni tlak	Mpa			1,6			
Volumen vode	dm³	1,6		2,6		3,6	
Število spiral topl.izmenjevalca	kos			2			
Premer cevnega priključka	"						
Napetost	V/pH/Hz			~230/1/50			
Moč električnega grelca	kW						
Nazivni tok električnega grelca	A						
Moč motorja	kW	0,235	0,2	0,375	0,3	0,58	0,47
Nazivni tok EC motorja	A	1,2	1,1	1,7	1,3	2,6	1,9
Teža	kg	20,8	21,2	27,8	24,5	34,6	30,4
Razred zaščite	IP			20			

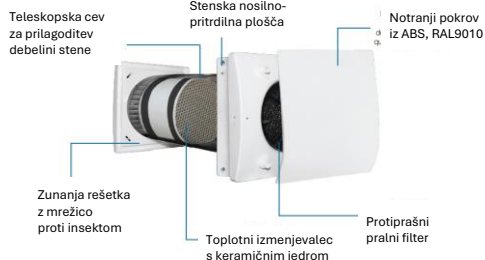
TEHNIČNE LASTNOSTI WING II E		WING II E100 (AC)	WING II E100 (EC)	WING II E150 (AC)	WING II E150 (EC)	WING II E200 (AC)	WING II E200 (EC)
Koda	bela	1-4-2801-0253	1-4-2801-0262	1-4-2801-0254	1-4-2801-0263	1-4-2801-0255	1-4-2801-0264
	siva		1-4-2801-0311		1-4-2801-0312		1-4-2801-0313
Max. širina vrat na 1 zračno zaveso	m	1		1,5		2	
Max. višina vrat (vert.postavitev)	m			3,7			
Max. pretok zraka	m³/h	1850		3150		4500	
Ogrevalna moč	kW	2 ali 4/6		8/12		10/15	
Max. temp. ogrevne vode	°C						
Max. delovni tlak	Mpa						
Volumen vode	dm³						
Število spiral topl.izmenjevalca	kos						
Premer cevnega priključka	"						
Napetost	V/pH/Hz	~230/1/50 za 2kW, ~400/3/50 za 4/6kW		~400/3/50		~400/3/50	
Moč električnega grelca	kW	2 in 4		4 in 8		8 in 12	
Nazivni tok električnega grelca	A	6 / max.9		11,5 / max.17,3		14,5 / max.21,4	
Moč motorja	kW	0,235	0,2	0,375	0,3	0,58	0,47
Nazivni tok EC motorja	A	1,2	1,1	1,7	1,3	2,6	1,9
Teža	kg	20	17,3	26,8	23,4	33,3	29,1
Razred zaščite	IP			20			

TEHNIČNE LASTNOSTI WING II C		WING II C100 (AC)	WING II C100 (EC)	WING II C150 (AC)	WING II C150 (EC)	WING II C200 (AC)	WING II C200 (EC)
Koda	bela	1-4-2801-0256	1-4-2801-0265	1-4-2801-0257	1-4-2801-0266	1-4-2801-0258	1-4-2801-0267
	siva		1-4-2801-0314		1-4-2801-0315		1-4-2801-0316
Max. širina vrat na 1 zračno zaveso	m	1		1,5		2	
Max. višina vrat (vert.postavitev)	m			4			
Max. pretok zraka	m³/h	1950		3200		4600	
Ogrevalna moč	kW						
Max. temp. ogrevne vode	°C						
Max. delovni tlak	Mpa						
Volumen vode	dm³						
Število spiral topl.izmenjevalca	kos						
Premer cevnega priključka	"						
Napetost	V/pH/Hz			~230/1/50			
Moč električnega grelca	kW						
Moč motorja	kW	0,235	0,2	0,375	0,3	0,58	0,47
Nazivni tok EC motorja	A	1,2	1,1	1,7	1,3	2,6	1,9
Teža	kg	17,9	15,3	23,8	20,4	29,3	25,1
Razred zaščite	IP			20			

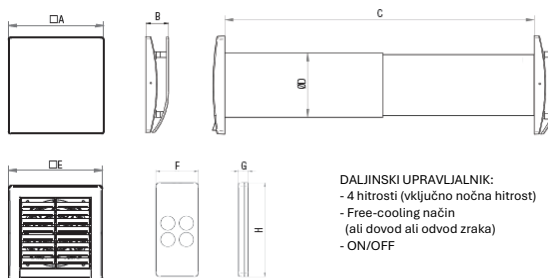
TEHNIČNE LASTNOSTI WING PRO		WING PRO W150 R2 (EC)	WING PRO W200 R2 (EC)	WING PRO W150 R1 (EC)	WING PRO W200 R1 (EC)	WING PRO C150 (EC)	WING PRO C200 (EC)
Koda	bela	1-4-2801-0349	1-4-2801-0355	1-4-2801-0348	1-4-2801-0354	1-4-2801-0347	1-4-2801-0353
	siva						
Max. višina vrat	m	1,5	2	1,5	2	1,5	2
Doseg zračnega toka	m	7		7,5		8	
Max. pretok zraka	m³/h	7300	10700	7900	11900	8500	12800
Ogrevalna moč	kW	17-58	28-88	3-32	15-48		
Max. temp. ogrevne vode	°C			130			
Max. delovni tlak	Mpa			1,6			
Premer cevnega priključka	"			3/4"			
Napetost	V/pH/Hz			~230/1/50			
Moč EC motorja	kW	2 x 0,25	3 x 0,25	2 x 0,25	3 x 0,25	2 x 0,25	3 x 0,25
Nazivni tok EC motorja	A	2 x 1,3	3 x 1,3	2 x 1,3	3 x 1,3	2 x 1,3	3 x 1,3
Teža (brez vode)	kg	53,6	69,6	50,5	66,1	43,4	58,3
Razred zaščite	IP			54			
Dimenzije	mm	1556 x 536 x 530	2072 x 536 x 530	1556 x 536 x 530	2072 x 536 x 530	1556 x 536 x 530	2072 x 536 x 530

PULZAR 100, 150 - decentralizirani samostojni rekuperator z daljinskim upravljalnikom

NOVO



Koda	EAN	Naziv	Pretok	Cena
006730		Pulzar 100	25/15/10m ³ /h	248,88
006731	8058647115986	Pulzar 150	60/40/20m ³ /h	280,60



DALJINSKI UPRAVLJALNIK:
 - 4 hitrosti (vključno nočna hitrost)
 - Free-cooling način
 (ali dovod ali odvod zraka)
 - ON/OFF

Dimenzije	A	B	C	ØD	E	F	G	H		kg
Pulzar 100	164	46	300±570	110	164	39	9	65		2,3
Pulzar 150	218	51	300±570	159	218	39	9	65		3,9

Oprema za PULZAR rekuperator

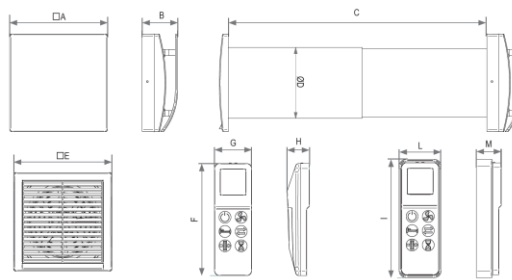
Koda	Naziv	Cena
000971	8058647114125 Zunanja rešetka TRM 100 PRO	63,44
000972	8058647114132 Zunanja rešetka TRM-PRO	68,32
005095	8058647115672 Zunanja protihrupna rešetka TRM 150 ISO	80,52
004635	Teleskopska cev ø100 dolž.300/570mm	13,54
000456	Teleskopska cev ø150 dolž.300/570mm	13,54
005822	Pokrov z zaporo VERT-COVER 100/150	20,74
001080	Filter KF 100 za HR, PULZAR rekuperator - 3 kosi	5,61
001081	Filter KF 150 za HR, PULZAR rekuperator - 3 kosi	7,08
001548	8058647114750 Zapora za lokalni rekuperator KT 100 HR - par	5,61
001549	8058647114767 Zapora za lokalni rekuperator KT 150 HR - par	5,61

ORION 100, 150 - lokalni decentralizirani rekuperator z daljinskim upravljalnikom



ORION rekuperator je decentralizirana mehanska prezračevalna enota z izmeničnim pretokom in jedrom za rekuperacijo toplote (tip "push-pull"): odlikuje ga izjemno nizka poraba energije. Za boljše uravnoteženje pretoka zraka se običajno uporabljata dve enoti v vzporednem obratovanju. Montaža se izvede na zunanjo steno. Modbus vmesnik.

Dodatna opcija: Regulator CTRL-HO za pametno upravljanje do 8 enot Orion. Ožičenje med napravami poteka preko dveh ali treh žic, najmanjši prerez 24AWG (0,2 mm²), največja dovoljena dolžina kabla 30 m. Priporočljivo je, da ločite napajalne in krmilne kable. Še vedno je mogoče upravljati vsako Orion enoto posebej prek infrardečega daljinskega upravljalnika.



Koda	EAN	Naziv	Pretok	Cena
005798	8058647115832	Orion 100	25/21/17/14/10 m ³ /h	450,18
005797	8058647115825	Orion 150	60/50/40/30/20 m ³ /h	456,28

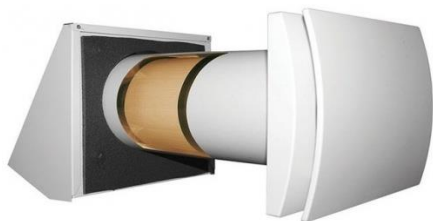
Dimenzije	A	B	C	ØD	E	F	G	H	I	L	M	kg
Orion 100	218	79	300±570	110	164	117,5	39	23	124	44	26,5	2,4
Orion 150	218	79	300±570	159	218	117,5	39	23	124	44	26,5	4,3

Oprema za ORION rekuperator

Koda	Naziv	Cena
000971	8058647114125 Zunanja rešetka TRM 100 PRO	63,44
000972	8058647114132 Zunanja rešetka TRM-PRO	68,32
005095	8058647115672 Zunanja protihrupna rešetka TRM 150 ISO	80,52
004635	Teleskopska cev ø100 dolž.300/570mm	10,49
000456	Teleskopska cev ø150 dolž.300/570mm	13,54
005822	Pokrov z zaporo VERT-COVER 100/150	20,74
004636	8058647114019 Filter KF 100 za NEXT, ORION rekuperator - 4 kosi	8,54
003918	8058647114026 Filter KF 150 za NEXT, ORION rekuperator - 4 kosi	8,54
001562	Regulator CTRL-HO za rekuperator ORION	639,28



QUANTUM 100, 150 - lokalni rekuperator s 3-stopenjskim stikalom



Koda	EAN	Naziv	Pretok	Cena
000468	8058647113869	Quantum HR 100	25/15/10 m ³ /h	248,88
000470	8058647113876	Quantum HR 150	60/40/20 m ³ /h	280,60
000596	8058647114781	3-stopenjsko podometno stikalo CTRL-S		v ceni
000597	8058647114774	3-stopenjsko nadometno stikalo CTRL-S		v ceni

QUANTUM HR je lokalna prezračevalna enota z rekuperacijo toplote, zasnovana za enostavno vgradnjo v zunanje stene stanovanjskih prostorov. Deluje po principu "push-pull" z regenerativnim toplotnim izmenjevalcem (keramično satje), kar omogoča vračanje toplote in znatno zmanjšanje energetskih izgub. Idealna za spalnice, dnevne sobe in druge bivalne prostore. EC motor z nizko porabo energije in visoko učinkovitostjo zagotavlja tiho, zanesljivo in varčno delovanje. Možnost sinhronega ali izmeničnega delovanja več enot povečuje prezračevalno učinkovitost. Vključen filter z zaščito proti prahu ter elegantna notranja maska.

Oprema za QUANTUM rekuperator:



Koda	EAN	Naziv	Pretok	Cena
PTM00001	8058647113982	Stikalo s timerjem		82,59
003688	8058647113944	Stikalo s senzorjem za regulacijo vlage SEN-HY		108,34
003692	8058647113968	Stikalo s senzorjem prisotnosti SEN-PIR		141,15
000971	8058647114125	Zunanja rešetka TRM 100 PRO		63,44
000972	8058647114132	Zunanja rešetka TRM-PRO		68,32
000455		Teleskopska cev ø100 dolž.300/570mm črna		10,49
000456		Teleskopska cev ø150 dolž.300/570mm črna		13,54
001080		Filter KF 100 za HR, PULSAR rekuperator - 3 kosi		5,61
001081	8058647114033	Filter KF 150 za HR, PULSAR rekuperator - 3 kosi		7,08
001548	8058647114750	KT100HR zapora za lokalni rekuperator, ø100		5,61
001549	8058647114767	KT150HR zapora za lokalni rekuperator, ø150		5,61
005823		Usmerjevalnik zraka 100 za Quantum HR		8,91
005824	8058647115559	Usmerjevalnik zraka 150 za Quantum HR		11,83

Podatkovni list : Evropska direktiva – ErP, Uredbe 1253/2014-1254/2014

	AERAULIQA						
	PULSAR 100	PULSAR 150	QUANTUM HR 100	QUANTUM HR 150	ORION 100	ORION 150	
a) Blagovna znamka	AERAULIQA						
b) Oznaka modela							
c) Razred SEC	A	A	A	A	A	A	
c1) Razred SEC toplo podnebje	kWh/m ²	-15,6	-16,2	-15,6	-16,2	-16,6	
c2) Razred SEC zmerno podnebje	kWh/m ²	-37,5	-38,2	-37,5	-38,2	-40,2	
c3) Razred SEC hladno podnebje	kWh/m ²	-75,6	-76,4	-75,6	-76,4	-81,4	
Energijska nalepka	Da	Da	Da	Da	Da	Da	
d) Tip naprave	Stanovanjska - dvosmerna		Stanovanjska - dvosmerna		Stanovanjska - dvosmerna		
e) Vrsta pogona	Večstopenjski pogon		Večstopenjski pogon		Večstopenjski pogon		
f) Vrsta sistema za rekuperacijo toplote	Rekuperacija		Rekuperacija		Rekuperacija		
g) Toplotni izkoristek za rekuperacijo toplote	%	74	74	74	74	74	
h) Največja stopnja pretoka pri 100Pa	m ³ /h	25	60	25	60	60	
i) Vhodna el. moč pogona ventilatorja pri max. pretoku	W	2,6	3,8	6	6	7	
j) Nivo zvokovne moči	dBA	35	38	35	38	39	
k) Referenčna stopnja pretoka	m ³ /h	17	41	17	41	41	
l) Referenčna tlačna razlika	Pa	10	10	10	10	10	
m) Specifična vhodna moč	W/m ³ /h	0,071	0,054	0,071	0,054	0,161	
n1) Regulacijski faktor		1	1	1	1	0,65	
n2) Vrsta regulacije		Ročno krmljenje (ni DCV)		Ročno krmljenje (ni DCV)		Lokalni nadzor	
o1) Deklarirana najvišja stopnja notranjega puščanja	%	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
o2) Deklarirana najvišja stopnja zunanjega puščanja	%	1	1	1	1	1	
p1) Stopnja notranjega mešanja	%	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
p2) Stopnja zunanjega mešanja	%	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
q) Položaj in opis vidnega opozorila za filter		N/A	N/A	N/A	N/A	Rumena led	
r) Navodila za namestitvev regulirne rešetke		N/A	N/A	N/A	N/A	priložena navodila	
s) Internetni naslov z navodila za montažo		www.aerauliqua.com					
t) Občutljivost pretoka zraka na spremembe tlaka	%	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
u) Notranja / zunanja zračna tesnost	m ³ /h	21	60	21	60	18	
v1) Letna poraba električne energije - toplo podnebje AEC	kWh	1	0,7	1	0,7	1,2	
v2) Letna poraba električne energije - povprečno podnebje AEC	kWh	1	0,7	1	0,7	1,2	
v3) Letna poraba električne energije - hladno podnebje AEC	kWh	1	0,7	1	0,7	1,2	
w1) Prihranjeno letno ogrevanje - toplo podnebje AEC	kWh	18	18,1	18	18,1	19,5	
w2) Prihranjeno letno ogrevanje - povprečna klima AEC	kWh	39,9	40	39,9	40	43,1	
w3) Prihranjeno letno ogrevanje - hladno podnebje AEC	kWh	78	78,2	78	78,2	84,3	
Pretok zraka pri različnih hitrostih	m ³ /h	25/15/10	60/40/20	25/15/10	60/40/20	25/21/17/14/10	
Poraba energije pri različnih hitrostih	W	2,6/1,7/1,2	3,8/2,3/1,4	2,6/1,7/1,2	3,8/2,3/1,4	4 / 3,5 / 3 / 2,5 / 2,5	
Glasnost pri 3m (1) pri različni hitrosti	dB (A)	29/15/10	26/18/10	29/15/10	26/18/10	27/23/18/14/9	
Toplotni izkoristek za rekuperacijo toplote	%	70/74,3/82	70/74,3/82	70/74,3/82	70/74,3/82	70/72/74/78/82	
Temperatura prostora max.	°C	-20°C + +50°C	-20°C + +50°C	-20°C + +50°C	-20°C + +50°C	-20°C + +50°C	
Stopnja zaščite IP		X4	X4	X4	X4	X4	

Označevanje / Oznaka

220-240V ~ 50Hz

Zmogljivost zraka, izmerjena po ISO 5801 a 230V 50Hz, gostota zraka 1,2 kg/m³.

(1) Zvočna obremenitev pri 3m v prostem poju, preboji, pri 40% hitrosti, samo za primerjalne namene.

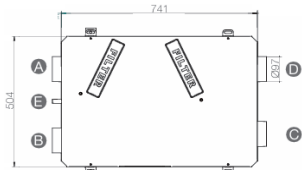
Podatki so izmerjeni v priznanem laboratoriju TÜV Rheinland v Aerauliqui glede na Tehnični list IEC OD 2048 (level CTF1) za IEC 60335-1 in IEC 60335-2-80 Standard.



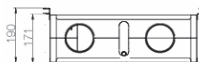
Centralne prezačevalne naprave za neprekinjeno prezačevanje prostorov prenašajo toplotno energijo toplega izhodnega zraka na sveži vhodni zrak pozimi. S tem načinom izmenjave zraka se v prostorih znatno zmanjša potreba po ogrevanju in klimatizaciji in poveča energetska učinkovitost stavbe. Enostaven sistem zagotavlja pravilno prezačevanje – hitro črpanje povečane vlage ali onesaženega zraka. EC krtačni motorji bistveno zmanjšajo porabo električne energije. Pravilno vzdrževani filtri zagotavljajo nizko porabo energije, tiho delovanje in učinkovito delovanje naprave. Kontrolna plošča CTRL-DSP z LCD zaslonom za samodejni nadzor omogoča 3 nastavitve hitrosti, Boost-povečanje hitrosti, počitniški in nočni način, tedensko nastavitev, bypass nastavitev, nastavitev pretoka zraka, opozorilnik zamenjave filtra in okvare ventilatorja, merilnik časa delovanja...Primereno za daljinske senzorje (SEN-HY, SEN-PIR, SEN-CO2), vmesnik Mod-bus.



QR120P - centralna prezačevalna naprava 102m³/h SLIM LINE



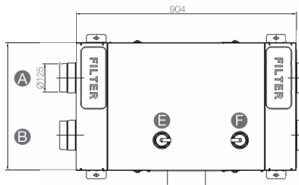
Koda	EAN	Naziv	Cena
004922	8058647114903	QR120P	1.266,36



CTRL-V1



QR180ABP - centralna prezačevalna naprava 177m³/h z avtomatskim bypassom



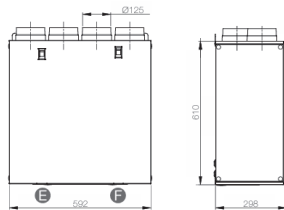
Koda	EAN	Naziv	Cena
001266	8058647114422	QR180ABP	1.893,44



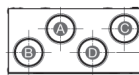
CTRL-DSP



QR280ABP - centralna prezačevalna naprava 256m³/h z avtomatskim bypassom



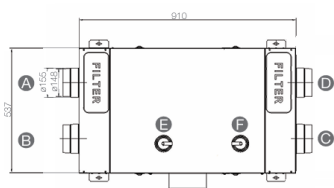
Koda	EAN	Naziv	Cena
003217	8058647114439	QR280ABP	2.002,02



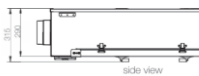
CTRL-DSP



QR340A - centralna prezačevalna naprava 300m³/h z avtomatskim bypassom



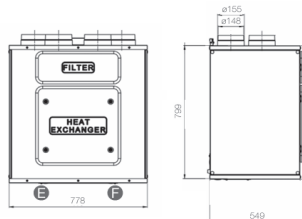
Koda	EAN	Naziv	Cena
005292		QR340A	2.083,76



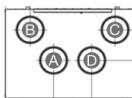
CTRL-DSP



QR400ABP - centralna prezačevalna naprava 363m³/h z avtomatskim bypassom



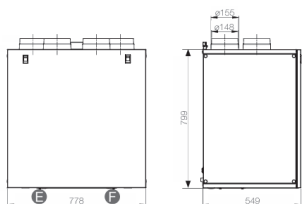
Koda	EAN	Naziv	Cena
003696	8058647114453	QR400ABP	2.677,90



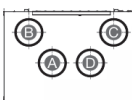
CTRL-DSP



QR550ABP - centralna prezačevalna naprava 520m³/h z avtomatskim bypassom



Koda	EAN	Naziv	Cena
001016	8058647114484	QR550ABP	2.793,80



CTRL-DSP

A Zunanji zajem zraka B Izpust zunanji C Dovod zraka v prostor D Odvzem zraka iz prostora



ELEKTROGRELEC za predgretje

Koda	EAN	Naziv	Cena
QREL1K		Elektrogrelec 1 kW za predgretje	731,02

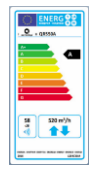
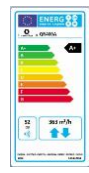
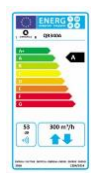
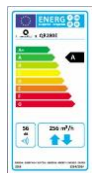
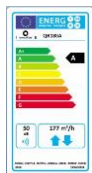
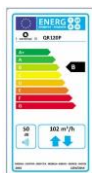
Podatkovni list : Evropska direktiva – ErP, Uredbe 1253/2014-1254/2014																			
a) Blagovna znamka	AERAULIQA																		
b) Oznaka modela	QR120P			QR180A			QR280A			QR340A			QR400A			QR550A			
c) Razred SEC	A	A	B	A	A	A	A	A	B	A	A	B	A	A	B	A	A	B	
c1) Razred SEC toplo podnebje	kWh/m ³	-14,7	-11,3	-8,5	-15,0	-10,6	-6,7	-15,2	-11,0	-7,2	-15,8	-12,0	-8,5	-17,3	-14,4	-11,8	-15,0	-10,7	-6,7
c2) Razred SEC zmerno podnebje	kWh/m ³	-39,5	-35,5	-31,8	-39,4	-34,3	-29,9	-39,3	-34,4	-30,1	-40,3	-35,8	-31,4	-42,1	-38,7	-35,7	-39,4	-34,4	-30,0
c3) Razred SEC hladno podnebje	kWh/m ³	-82,8	-77,7	-67,8	-77,3	-71,1	-65,9	-76,8	-70,7	-65,5	-83,2	-77,5	-66,8	-80,8	-76,6	-72,9	-77,4	-71,3	-66,1
Energijska nalepka	Da																		
d) Tip naprave	Stanovanjska - dvosmerna																		
e) Vrsta pogona	Večstopenjski pogon																		
f) Vrsta sistema za rekuperacijo toplote	Rekuperacija																		
g) Toplotni izkoristek za rekuperacijo toplote	%	82			82			80			80			86			82		
h) Največja stopnja pretoka pri 100Pa	m ³ /h	102			177			256			300			363			520		
i) Vhodna el. moč pogona ventilatorja pri max. pretoku	W	58			105			105			170			160			333		
j) Nivo zvokovne moči	dBA	50			50			56			53			52			58		
k) Referenčna stopnja pretoka	m ³ /h	71			124			179			210			254			364		
l) Referenčna tlačna razlika	Pa	50			50			50			50			50			50		
m) Specifična vhodna moč	W/m ³ /h	0,352			0,412			0,385			0,343			0,268			0,412		
n1) Regulacijski faktor		0,65	0,85	1,0	0,65	0,85	1,0	0,65	0,85	1,0	0,65	0,85	1,0	0,65	0,85	1,0	0,65	0,85	1,0
n2) Vrsta regulacije		Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor (ni DCV)	Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor (ni DCV)	Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor (ni DCV)	Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor (ni DCV)	Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor (ni DCV)	Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor (ni DCV)
o1) Deklarirana najvišja stopnja notranjega puščanja	%	2			2,5			1,5			2,5			0,6			0,8		
o2) Deklarirana najvišja stopnja zunanjega puščanja	%	1			1			1,5			1			0,4			0,5		
p1) Notranja hitrost mešanja	%	N / A																	
p2) Zunanja hitrost mešanja	%	N / A																	
q) Položaj in opis vidnega opozorila za filter		vidno opozorilo																	
r) Navodila za namestitev regulirne rešetke		N / A																	
s) Internetni naslov z navodili za montažo		www.aerauliqa.com																	
t) Občutljivost pretoka zraka na spremembo tlaka	%	N / A																	
u) Notranja / zunanja zračna tesnost	m ³ /h	N / A																	
v1) Letna poraba električne energije - toplo podnebje AEC	kWh	2,3	3,5	4,4	2,2	3,7	5,2	2	3,5	4,8	1,8	3,1	4,3	1,4	2,4	3,4	2,2	3,7	5,2
v2) Letna poraba električne energije - povprečno podnebje AEC	kWh	2,3	3,5	4,9	2,6	4,2	5,6	2,5	3,9	5,3	1,8	3,1	4,7	1,9	2,9	3,8	2,6	4,2	5,6
v3) Letna poraba električne energije - hladno podnebje AEC	kWh	2,3	3,5	10,2	8,0	9,6	11,0	7,9	9,3	10,7	1,8	3,1	10,1	7,2	8,3	9,2	8,0	9,6	11,0
w1) Prihranjeno letno ogrevanje - toplo podnebje AEC	kWh	20,5	20	19,6	20,5	19,9	19,6	20,3	19,7	19,3	20,3	19,7	19,3	20,8	20,4	20,1	20,5	20	19,6
w2) Prihranjeno letno ogrevanje - povprečna klima AEC	kWh	45,3	44,1	43,3	45,3	44,1	43,2	44,9	43,6	42,6	44,9	43,6	42,6	46,1	45,2	44,5	45,3	44,2	43,4
w3) Prihranjeno letno ogrevanje - hladno podnebje AEC	kWh	88,6	86,3	84,6	88,5	86,3	84,6	87,8	85,3	83,4	87,8	85,3	83,4	90,2	88,5	87,1	88,7	86,5	84,8
Glasnost pri 3m (1) pri različni hitrosti	dB (A)	18			21			21			22			21			34		
Temperatura prostora max.	°C	+40																	
Stopnja zaščite	IP	X4																	

Označevanje / Oznaka

220-240V ~ 50Hz

Zmogljivost zraka, izmerjena po ISO 5801 a 230V 50Hz, gostota zraka 1,2 kg/m³.

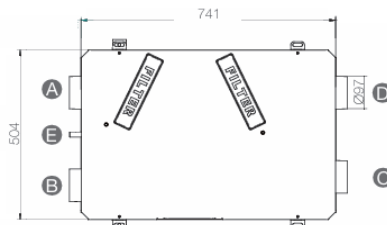
Podatki so izmerjeni v priznanem laboratoriju TÜV Rheinland v Aerauliqi glede na Tehnični list IEC OD 2048 (level CTF1) za IEC 60335-1 in IEC 60335-2-80 Standard.



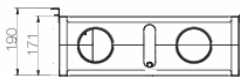
(1) Zvočna obremenitev pri 3m v prostem polju, preboj, pri 40% hitrosti, samo za primerjalne namene

Centralne prezračevalne naprave z entalpijskim izmenjevalcem so namenjene za neprekinjen odzem toplote vlažnega zraka iz vlažnih prostorov, in dogrevanje svežega zraka, ki je speljan v bivalne prostore. Predhodno ogrevanje / ohlajanje svežega zraka zmanjša potrebo po dodatnem ogrevanju oz. klimatizaciji. EC krtačni motorji bistveno zmanjšajo porabo električne energije. Pravilno vzdrževani filtri preprečujejo vstop cvetnega prahu v prostor. Toplotni izmenjevalec omogoča visoko entalpijo toplote (85%) in vlage (65%). Zmanjšuje padce tlaka. Protimikrobna polimerna membrana, odporna na bakterije, zaustavlja razvoj plesni in kontaminacijo zraka, ter blokira vonjave. Čiščenje je enostavno. Kontrolna plošča CTRL-DSP z LCD zaslonom za samodejni nadzor omogoča 3 nastavitve hitrosti, Boost-povečanje hitrosti, počitniški in nočni način, tedensko nastavitve, bypass nastavitve, nastavitve pretoka zraka, opozorilnik zamenjave filtra in okvare ventilatorja, merilnik časa delovanja...Primerno za daljinske senzorje (SEN-HY, SEN-PIR, SEN-CO2), vmesnik Mod-bus.

QR120EP - centralna prezračevalna naprava 105m³/h z avtomatskim bypasom in entalpijskim izmenjevalcem

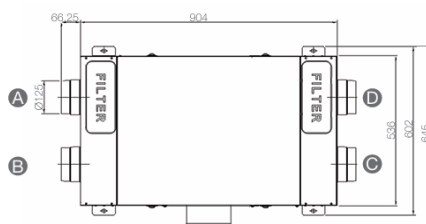


Koda	EAN	Naziv	Cena
		QR120EP	



CTRL-V1

QR230E - centralna prezračevalna naprava 202m³/h z avtomatskim bypasom in entalpijskim izmenjevalcem

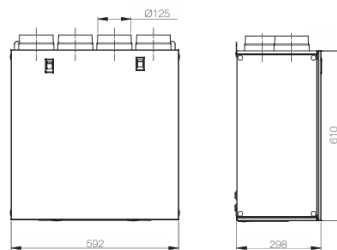


Koda	EAN	Naziv	Cena
001411	8058647114477	QR230EP	2.266,76

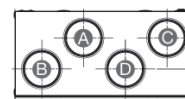


CTRL-DSP

QR280E - centralna prezračevalna naprava 270m³/h z avtomatskim bypasom in entalpijskim izmenjevalcem

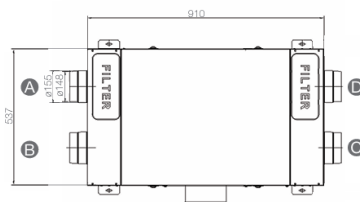


Koda	EAN	Naziv	Cena
004341	8058647114446	QR280E	2.699,86

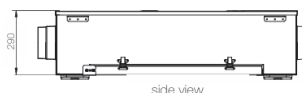


CTRL-DSP

QR340EP - centralna prezračevalna naprava 247m³/h z avtomatskim bypasom in entalpijskim izmenjevalcem

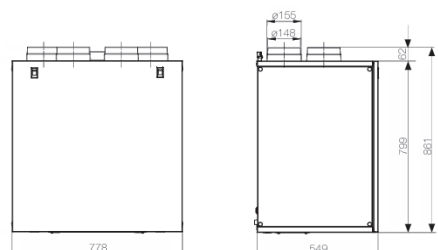


Koda	EAN	Naziv	Cena
		QR340E	

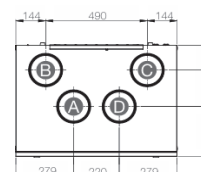


CTRL-DSP

QR590E - centralna prezračevalna naprava 561m³/h z avtomatskim bypasom in entalpijskim izmenjevalcem



Koda	EAN	Naziv	Cena
001413	8058647114491	QR590E	3.640,48



CTRL-DSP

A Zunanji zajem zraka B Izpust zunanji C Dovod zraka v prostor D Odzem zraka iz prostora

Podatkovni list : Evropska direktiva – ErP, Uredbe 1253/2014-1254/2014

a) Blagovna znamka		AERAULIQA														
b) Oznaka modela		QR120EP			QR230E			QR280E			QR340E			QR590E		
c) Razred SEC		A	B	A	B	B	A	B	B	A	A	B	A	B	B	
c1) Razred SEC toplo podnebje	kWh/m ²	-12,3	-9,8	-14,6	-10,4	-6,6	-14,9	-10,7	-7,0	-16,0	-12,5	-9,4	-14,9	-10,8	-7,2	
c2) Razred SEC zmerno podnebje	kWh/m ²	-36,2	-33,3	-37,6	-32,3	-27,8	-38,5	-33,4	-29,0	-39,0	-35,5	-31,8	-38,0	-32,9	-28,6	
c3) Razred SEC hladno podnebje	kWh/m ²	-73,3	-69,9	-73,1	-66,0	-60,1	-75,0	-68,4	-62,9	-76,7	-71,1	-66,3	-73,7	-66,9	-61,2	
Energijska nalepka		Da														
d) Tip naprave		Stanovanjska - dvosmerna														
e) Vrsta pogona		Večstopenski pogon														
f) Vrsta sistema za rekuperacijo toplote		Rekuperacija														
g) Toplotni izkoristek za rekuperacijo toplote	%	83			70			75			77			71		
h) Največja stopnja pretoka pri 100Pa	m ³ /h	105			202			270			247			561		
i) Vhodna el. moč pogona ventilatorja pri max. pretoku	W	58			114			170			170			343		
j) Nivo zvokovne moči	dBA	50			50			57			53			58		
k) Referenčna stopnja pretoka	m ³ /h	73			142			189			173			393		
l) Referenčna tlačna razlika	Pa	50			50			50			50			50		
m) Specifična vhodna moč	W/m ³ /h	0,315			0,359			0,37			0,301			0,344		
n1) Regulacijski faktor		0,85	1	0,65	0,85	1,0	0,65	0,85	1,0	0,65	0,85	1,0	0,65	0,85	1,0	
n2) Vrsta regulacije		Centralni nadzor	Ročni nadzor	Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor	Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor	Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor	Lokalni nadzor	Centralni nadzor	Ročni nadzor	
o1) Deklarirana najvišja stopnja notranjega puščanja	%	0,9			2,5			2,9			2,5			0,8		
o2) Deklarirana najvišja stopnja zunanjega puščanja	%	2,8			1			1,3			1			0,5		
p1) Notranja hitrost mešanja	%	N / A														
p2) Zunanja hitrost mešanja	%	N / A														
q) Položaj in opis vidnega opozorila za filter		vidno opozorilo														
r) Navodila za namestitvev regulirne rešetke		N / A														
s) Internetni naslov z navodili za montažo		www.aerauliqa.com														
t) Občutljivost pretoka zraka na spremembe tlaka	%	N / A														
u) Notranja / zunanja zračna tesnost	m ³ /h	N / A														
v1) Letna poraba električne energije - toplo podnebje AEC	kWh	3,1	3,9	1,9	3,3	4,5	2,0	3,4	4,6	1,6	2,7	3,8	1,8	3,1	4,3	
v2) Letna poraba električne energije - povprečno podnebje AEC	kWh	3,5	4,4	2,4	3,7	4,9	2,4	3,8	5,1	2,0	3,2	4,2	2,3	3,6	4,8	
v3) Letna poraba električne energije - hladno podnebje AEC	kWh	8,9	9,8	7,7	9,1	10,3	7,8	9,2	10,5	7,4	8,6	9,6	7,6	8,9	10,1	
w1) Prihranjeno letno ogrevanje - toplo podnebje AEC	kWh	20,1	19,7	19,4	18,5	17,8	19,8	19,1	18,6	20	19,3	18,8	19,4	18,6	18,0	
w2) Prihranjeno letno ogrevanje - povprečna klima AEC	kWh	44,4	43,6	42,8	40,9	39,4	43,8	42,2	41,0	44,2	42,8	41,7	43,0	41,2	39,8	
w3) Prihranjeno letno ogrevanje - hladno podnebje AEC	kWh	86,9	85,3	83,7	80,0	77,2	85,7	82,6	80,3	86,5	83,7	81,5	84,1	80,5	77,8	
Glasnost pri 3m (1) pri različni hitrosti	dB (A)	18			21			24			22			34		
Temperatura prostora max.	°C	+40														
Stopnja zaščite	IP	X2			X2			X2			X4			X4		

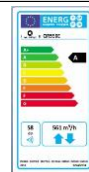
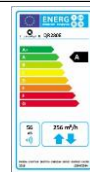
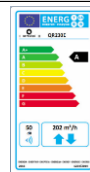
Označevanje / Oznaka



220-240V ~ 50Hz

Zmogljivost zraka, izmerjena po ISO 5801 a 230V
50Hz, gostota zraka 1,2 kg/m³.

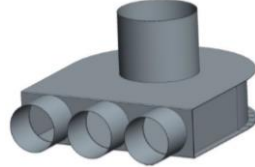
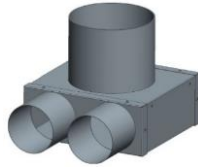
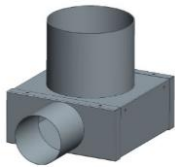
(1) Zvočna obremenitev pri 3m v prostem polju, preboj, pri 40% hitrosti, samo za primerjalne namene



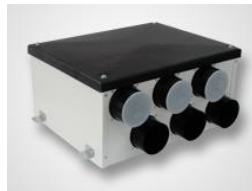
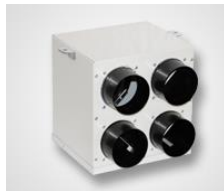
Podatki so izmerjeni v priznanem laboratoriju TÜV Rheinland

v Aerauliqi glede na Tehnični list IEC OD 2048 (level CTF1) za IEC 60335-1 in IEC 60335-2-80 Standard.

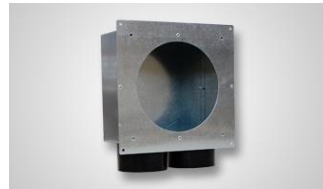
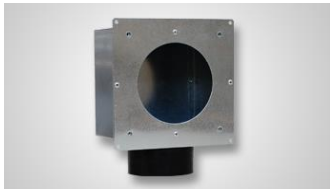
RAZDELILNE KOMORE za rekuperacijski prezračevalni sistem



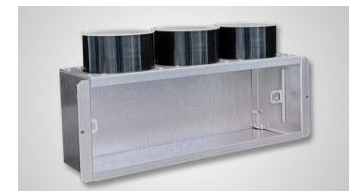
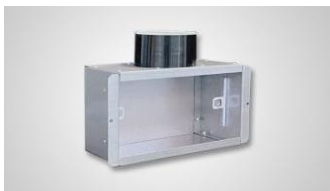
Koda	AERKOM1/75	AERKOM2/75	AERKOM 3/75	2552VFE70
Naziv	Prezračevalna komora 90° Ø75 mm za PV 125	Prezračevalna komora 90° 2x Ø75 mm za PV 125	Prezračevalna komora 90° 3x Ø75 mm za PV 125	Zajemna komora VFE 70 s filtrom za kuhinje
Cena	32,94	35,38	37,58	97,83



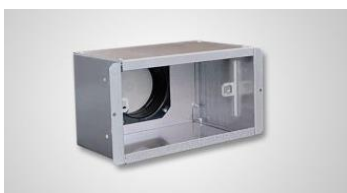
Koda	000575	003750	000002	000003	000004
Naziv	Razdelilna komora DN1150mm 2 x DN125	Razdelilna komora DN125mm 4 x DN75	Razdelilna komora DN125mm 6 x DN75	Razdelilna komora DN160mm 10 x DN75	Razdelilna komora DN160mm 15 x DN75
Cena	86,99	101,14	165,31	176,66	205,20



Koda	000748	000767	005260
Naziv	Prezračevalna komora PLML stenska, 1x Ø75mm, komora 140x140mm	Prezračevalna komora PLML stenska, 2x Ø75, komora 200 x 200mm	Prezračevalna komora PLMLCS stenska, 1 x Ø75 na 200 x 100mm, priključek s strani
Cena	32,82	39,89	39,89



Koda	005226	005227	005258
Naziv	Prezračevalna komora PLMLS stenska, 1 x Ø75 na 200 x 100mm, priključek s strani	Prezračevalna komora PLMLS stenska, 2x Ø75 na 300 x 100mm, priključka s strani	Prezračevalna komora PLMLS stenska, 3 x Ø75 na 300 x 100mm, priključki s strani
Cena	36,97	45,63	55,63



Koda	005228	005229	005259
Naziv	Prezračevalna komora PLMPS stenska, 1 x Ø75 na 200 x 100mm, priključek zadaj	Prezračevalna komora PLMPS stenska, 2 x Ø75 na 300 x 100mm, priključka zadaj	Prezračevalna komora PLMPS stenska, 3 x Ø75 na 300 x 100mm, priključki zadaj
Cena	38,43	45,63	49,53

ZUNANJE REŠETKE



Koda	000513	000538	000455	000456	000972	005095	000631	000632	ND12FV	ND15FV
Naziv	Zunanja rešetka s stensko cevjo KIT		Teleskopska cev dolž. 3m		Zunanja rešetka TRM-PRO	Zunanja protihrupna rešetka TRM 150 ISO	Zunanja rešetka INOX		Zunanja rešetka PVC bela 190 x 190mm	
	DN125	DN150	DN125	DN150			DN125	DN150	DN125	DN150
Cena	76,87	82,96	13,54	13,54	68,32	80,52	32,94	34,16	6,27	6,27

POKROVI za razdelilne in prezračevalne komore



Koda	000594	001079	003730	003731	000779	003729
Naziv	BCRG100 eleganten pokrov, ø100, za komoro 000748, 000767	BCRG125 eleganten pokrov, ø125, za komoro 000748, 000767	Rešetka GRLFQ bela 200x100mm z magneti za stensko komoro	Rešetka GRLFQ bela 300x100mm z magneti za stensko komoro	Rešetka GRLFOR bela 300x100mm za stensko komoro	Rešetka GRLFT bela 300x100mm za stensko komoro z magneti
Cena	17,08	19,89	41,36	41,36	15,62	41,36

DUŠILCI ZVOKA za razdelilne in prezračevalnekomore



Koda	005168	8311SVE	8312SVE	DUS125	DUS160	DUS200
Naziv	Regulator-dušilec zvoka za stensko komoro PLML in PLMP ø80 TUNE80 SILENT (3 kosi)	Dušilec zvoka in regulator pretoka SVE 125	Dušilec zvoka in regulator pretoka SVE 160	Dušilec zvoka gibljivi 125/180	Dušilec zvoka gibljivi 160/200	Dušilec zvoka gibljivi 200/200
Cena	7,08	13,55	17,25	79,30	91,50	128,10

FILTRI za razdelilne in prezračevalne komore



Koda	EAN	Naziv	Cena
005253		Filter G4-KF120G4 za QR 120P - 2 kosa	39,89
003699	8058647114064	Filter G4-KF180G4 za QR180A, QR180M, QR230E - 2 kosa	35,62
001676	8058647114088	Filter G4-KF280G4 za QR280 / QR350 - 2 kosa	35,62
006766		Filter M5-KF280M5 za QR280A, QR280M, QR280E - 2 kosa	55,01
005561	8058647115153	Filter G4-KF340G4 za QR340A - 2 kosa	35,62
003697	8058647114101	Filter G4-KF400G4 za QR400A / QR550A / QR590E - 2 kosa	36,59
005255	8058647115122	Filter F7-KF120F7 za QR120P	55,63
001809	8058647114071	Filter F7-KF180F7 za QR180A, QR180M	59,78
001810	8058647114095	Filter F7-KF280F7 za QR280A, QR280M, QR280E	59,78
003698	8058647114118	Filter F7-KF400F7 za QR400A, QR550A, QR590E	51,24

CEVI za prezračevalne rekuperacijske sisteme



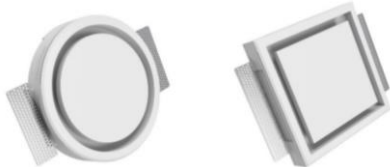
Koda	AECEV75	001538	AETES75	AESPOJKA75	9395	9392	AECEP75
Naziv	Prezračevalna cev 75 - 1m (antistatična, antibakterijska, 50m v kolutu)	Koleno 90° za cev DN75	Tesnilo za cev 75	Spojka za cev 75	Cevna objemka IP-S 125	Cevna objemka IP-S 160	Čep za cev 75
Cena	3,27	20,37	2,31	2,31	9,86	9,86	1,34

IZOLIRANI ZRAČNI KANALI



Koda	9406	9447	9399	9449	9398	9451	9394	9435
EAN	4010184094067	4010184094470	4010184093992	4010184094494	4010184093985	4010184094517	4010184093947	4010184094531
Naziv	Izolirana cev IP -2000 mm 125	Izolirana cev IP -2000 mm 160	Izolirano koleno IP-B - 45° 125	Izolirano koleno IP-B - 45° 160	Izolirano koleno IP-B - 90° 125	Izolirano koleno IP-B - 90° 160	Spojni kos za izolirano cev IP-MU 125 IP-IV 160	
Cena	56,93	69,75	12,81	12,81	24,40	24,40	8,63	8,63

PREZRAČEVALNI DIFUZORJI BREZ OKVIRJA



Koda	Naziv	Cena
ERGO-RONDO125	Zračni ventil RONDO125, univerzalni ø125mm	56,56
ERGO-KVADRO125	Zračni ventil KVADRO125, univerzalni ø125mm	60,66

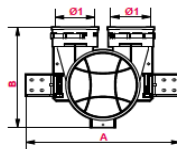
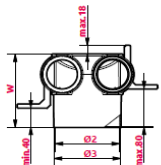
PREZRAČEVALNI DIFUZORJI - zračni ventili



Koda	EAN	Naziv	Cena
DM80	4750492000571	Odvodni kovinski zračni ventil Ø80mm	4,04
DM100	4750492000588	Odvodni kovinski zračni ventil Ø100mm	4,95
DM125	4750492000595	Odvodni kovinski zračni ventil Ø125mm	6,30
DM150	4750492000601	Odvodni kovinski zračni ventil Ø150mm	8,52
DMP80	4750492000632	Dovodni kovinski zračni ventil Ø80mm	4,01
DMP100	4750492000649	Dovodni kovinski zračni ventil Ø100mm	4,95
DMP125	4750492000656	Dovodni kovinski zračni ventil Ø125mm	6,32
DMP150	4750492000663	Dovodni kovinski zračni ventil Ø150mm	8,49
DMKP100	4750492013274	Kovinski zračni ventil Ø100mm	9,25
DMKP125	4750492013281	Kovinski zračni ventil Ø125mm	12,39
DMKP160	4750492013298	Kovinski zračni ventil Ø160mm	17,01
VD100	4750492000113	PV ventil Ø100mm	6,47
VD125	4750492000120	PV ventil Ø125mm	7,99
VD150	4750492000137	PV ventil Ø150mm	9,25
VDA100	4750492000168	PV ventil z vzmetjo Ø100mm	7,41
VDA125	4750492000182	PV ventil z vzmetjo Ø125mm	8,23
VDA150-160	4750492000144	PV ventil z vzmetjo Ø150-160mm	8,96

PREZRAČEVALNE KOMORE

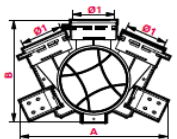
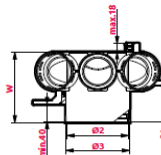
Koda	Naziv	Cena
AWE_VPB125-2	AWENTA PRO VPB125-2, prezračevalna komora 2 x DN75, stropna	21,47



Dimenzije (mm)

ø1	ø2	ø3	A	B	Z	W
75	128	134	277	189	186	152

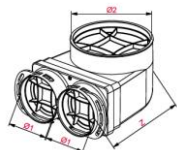
Koda	Naziv	Cena
AWE_VPB125-3	AWENTA PRO VPB125-3, prezračevalna komora 3 x DN75, stropna	23,55



Dimenzije (mm)

ø1	ø2	ø3	A	B	Z	W
75	128	134	268	195	257	152

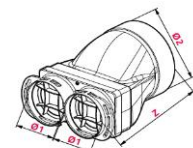
Koda	Naziv	Cena
AWE_VPE125-2	AWENTA PRO VPE125-2, prezračevalna komora 2 x DN75, stenska	15,62



Dimenzije (mm)

ø1	ø2	Z
75	128	202

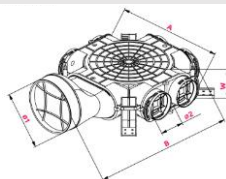
Koda	Naziv	Cena
AWE_VPC125-2	AWENTA PRO VPC125-2, prezračevalna komora 2 x DN75, stenska	15,62



Dimenzije (mm)

ø1	ø2	Z
75	128	194

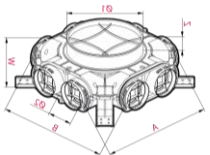
Koda	Naziv	Cena
AWE_VCB160-6	AWENTA PRO VCB160-6, razdelilna komora 6 x DN75, ø160mm	84,55



Dimenzije (mm)

ø1	ø2	A	B	W
160	75	347	475	104

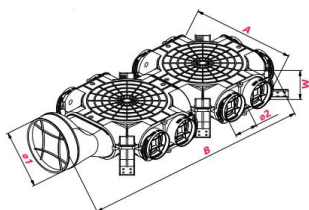
Koda	Naziv	Cena
AWE_VCB160-8	AWENTA PRO VCB160-8, razdelilna komora 8 x DN75, ø160mm	84,55



Dimenzije (mm)

ø1	ø2	A	B	W	Z
160	75	347	349	104	38

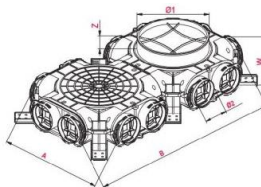
Koda	Naziv	Cena
AWE_VCB160-10	AWENTA PRO VCB160-10, razdelilna komora 10 x DN75, ø160mm	146,38



Dimenzije (mm)

ø1	ø2	A	B	W
160	75	347	766	104

Koda	Naziv	Cena
AWE_VCB160-12	AWENTA PRO VCB160-12, razdelilna komora 12 x DN75, ø160mm	146,38

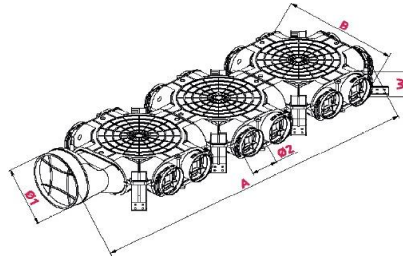


Dimenzije (mm)

ø1	ø2	A	B	W	Z
160	75	347	639	104	38

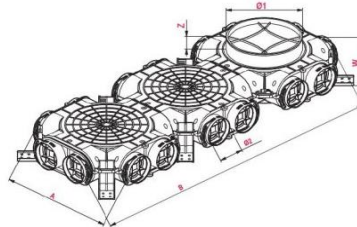
PREZRAČEVALNE KOMORE

Koda	Naziv	Cena
AWE_VCB160-14	AWENTA PRO VCB160-14, razdelilna komora 14 x DN75, ø160mm	199,23



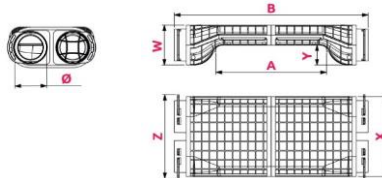
Dimenzije (mm)				
ø1	ø2	A	B	W
160	75	347	1057	104

Koda	Naziv	Cena
AWE_VCB200-16	AWENTA PRO VCB200-16, razdelilna komora 16 x DN75, ø200mm	199,23



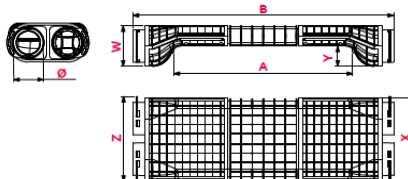
Dimenzije (mm)					
ø1	ø2	A	B	W	Z
200	75	347	927	104	38

Koda	Naziv	Cena
AWE_VMK75-2-S	AWENTA PRO VMK75-2-S kratki cevni prehod 2 x DN75	74,18



Dimenzije (mm)						
ø	W	A	B	Y	Z	X
75	100	265	456	50	210	200

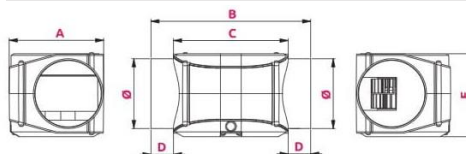
Koda	Naziv	Cena
AWE_VMK75-2-L	AWENTA PRO VMK75-2-L dolgi cevni prehod 2 x DN75	79,42



Dimenzije (mm)					
ø	W	A	B	Z	X
75	100	437	637	210	200

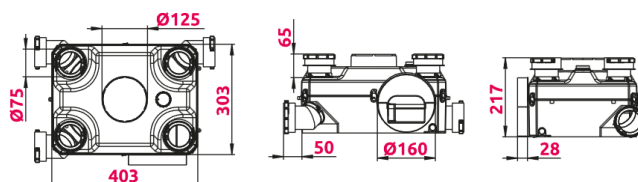
CEVNI VENTILATORJI

Koda	Naziv	Cena
AWE_VTR100DT	AWENTA VTR100DT cevni ventilator, časovnik	76,23



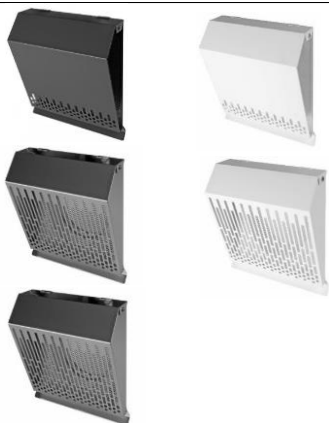
Dimenzije (mm)					
ø	A	B	C	D	E
100	136	230	165	32	119,5

Koda	Naziv	Cena
AWE_CVU400HT	AWENTA CVU400HT ventilator 7 priključkov, časovnik, tipalo vlage	365,49

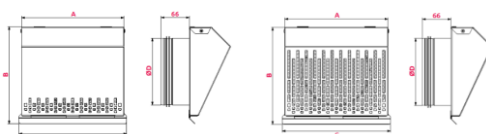


Pretok	265/360/415 m ³ /h
Tlak	435/495/535 Pa
Moč	54/55/60 W
Glasno	44/49/56 dB(A)
Zaščita	IPX2

REŠETKE



Koda	Naziv	Cena
AWE_VCSM160GR	AWENTA PRO VCSM160 zunanja dovodna rešetka, siva	64,90
AWE_VCSM160	AWENTA PRO VCSM160 zunanja dovodna rešetka, bela	64,90
Koda Naziv Cena		
AWE_VWSM160GR	AWENTA PRO VWSM160GR zunanja odvodna rešetka, siva	64,90
AWE_VWSM160	AWENTA PRO VWSM160 zunanja odvodna rešetka, bela	64,90
AWE_VWSM160I	AWENTA PRO VWSM160I zunanja odvodna rešetka, inox	64,90



Dimenzije (mm)

Ø	A	B	C	D	Z
160	237	224	249	95	66

PREZRAČEVALNI VENTILI



Koda	Naziv	Cena
AWE_VAK125	AWENTA PRO VAK125 prezračevalni ventil dovodni / odvodni ø125mm, bel	25,13
AWE_VAK125CZ	AWENTA PRO VAK125 prezračevalni ventil dovodni / odvodni ø125mm, črn	28,67



Dimenzije (mm)

ØA	Øx	Z
125	173	54

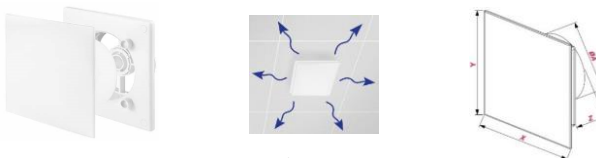
Koda	Naziv	Cena
AWE_VAPO125	AWENTA PRO VAPO125 prezračevalni ventil dovodni / odvodni ø125mm, bel	23,07
AWE_VAPO125CZ	AWENTA PRO VAPO125CZ prezračevalni ventil dovodni / odvodni ø125mm, črn	24,68



Dimenzije (mm)

ØA	Øx	Z
125	173	54

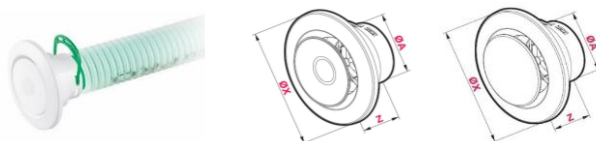
Koda	Naziv	Cena
AWE_VAP125	AWENTA PRO VAP125 prezračevalni ventil dovodni / odvodni 125x125mm, bel	25,13
AWE_VAP125CZ	AWENTA PRO VAP125 prezračevalni ventil dovodni / odvodni 125x125mm, črn	26,84



Dimenzije (mm)

X	Y	Z	ØA
200	200	36	125

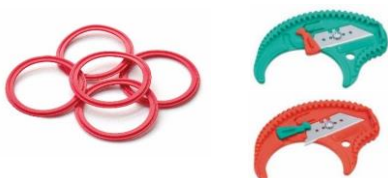
Koda	Naziv	Cena
AWE_VAN75	AWENTA PRO VAN75 prezračevalni ventil dovodni ø75mm	8,54
AWE_VAW75	AWENTA PRO VAW75 prezračevalni ventil odvodni ø75mm	8,54



Dimenzije (mm)

ØA	Øx	Z
75	155	65

TESNILA, REZILO za cevi



Koda	Naziv	Cena
AWE_VU75-5	AWENTA PRO VU75-5 tesnilo za cev ø75mm (5kosov)	4,88
Koda Naziv Cena		
AWE_VNK75G	AWENTA PRO VNK75G rezilo za rekuperacijske cevi ø75mm	3,78

*Po naročilu

PVC SESTAVLJIVI REKUPERACIJSKI SISTEM OVA - komore, priključki, cevi



Koda	Naziv	Cena
OVA-AST2X75_300	OVA Stropna komora z dvema priključkoma $\varnothing 75 / 125 - 300\text{mm}$	21,25

OVA-LSR125	OVA Dušilec zvoka in regulator pretoka $\varnothing 125\text{mm}$	11,00
-------------------	-------------------------------------------------------------------	--------------

Koda	Naziv	Cena
OVA-MODUL160	OVA Modulair razdelilna komora s priključkom $\varnothing 160\text{mm}$	42,50
	Set vsebuje zgornjo in spodnjo stranico in vijake.	

Koda	Naziv	Cena
OVA-MODULFULL	OVA Modulair dodatna razdelilna komora - razširitev	42,50
	Set vsebuje 2x polno stranico in vijake.	



Največje število priključkov na sestavljeni komori je 12.



Možnost združevanja razdelilnih komor v večje module.

Koda	Naziv	Cena
OVA-MODUL-PRIK.	OVA Modulair stranica s priključki 3 x $\varnothing 75\text{mm}$	9,00

Koda	Naziv	Cena
OVA-MODUL-PLATA	OVA Modulair polna stranica komore	3,80

Koda	Naziv	Cena
OVA-ZAT75	OVA Zatič za cev $\varnothing 75\text{mm}$ (rezervni del)	0,24

Koda	Naziv	Premer	Cena/m
OVA-CEV75PREMIUM	OVA Gibljiva cev Silver Premium 75S	$\varnothing 75\text{mm}$ bela	2,68
	Antistatična, antibakterijska		

Koda	Naziv	Premer	Cena/m
OVA-CEV75S *	OVA Gibljiva cev Silver Standard 30S	$\varnothing 75\text{mm}$ siva	1,90
	Antistatična		

Koda	Naziv	Cena
OVA-WN75	OVA Tesnilo za cev $\varnothing 75\text{mm}$ (oranžno)	1,125

Koda	Naziv	Premer	Cena/m
OVA-PIPE160	OVA Cev izolirana EPP $\varnothing 160-1500\text{mm}$	$\varnothing 160\text{mm}$ črna	44,00



Debelina izolacije 25mm.

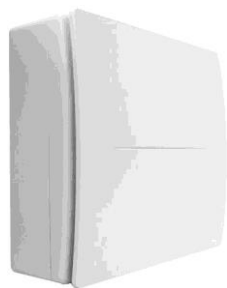
Koda	Naziv	Premer	Cena
OVA-LOK160	OVA Koleno izolirano EPP $\varnothing 160 - 90^\circ$	$\varnothing 160\text{mm}$ črno	22,00

Debelina izolacije 25mm.

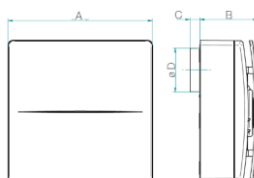
Koda	Naziv	Cena
OVA-MUFA160	OVA Spojni kos PP $\varnothing 160\text{mm}$	8,00

OVA-OPASKA160	OVA Cevna objemka $\varnothing 160\text{mm}$	0,90
----------------------	----------------------------------------------	-------------

QX - centrifugalni kopalniški ventilator z nepovratno loputo



Koda	EAN	Naziv	Cena
PQX00012		Centrifugal QX 80T (priključ. cev Ø80, timer, 2 hitrosti, nepovr. loputa)	92,60
PQX00013	8058647111933	Centrifugal QX 80HT (priključ. cev Ø80, senzor vlage, timer, 2 hitrosti)	106,87
PQX00014	8058647111995	Centrifugal QX 100 (priključna cev Ø100, 2 hitrosti)	76,98
PQX00015	8058647112015	Centrifugal QX 100T (priključna cev Ø100, timer, 2 hitrosti)	92,60
PQX00016	8058647112039	Centrifugal QX 100HT (priključ. cev Ø100, timer, senzor vlage, 2 hitrosti)	106,87

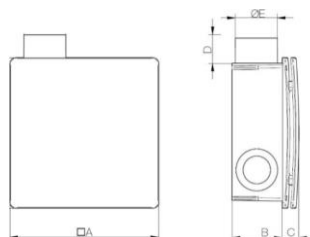


Dimenzije		
	QX80	QX100
A	241,5	241,5
B	96,5	96,5
C	17	17
ØD	73,5	96,0
Teža kg	1,8	1,8

QXD - centrifugalni kopalniški ventilator z dodatnim cevnim izhodom in nepovratno loputo



Koda	EAN	Naziv	Cena
004633	8058647114262	Centrifugalni ventilator QXD100	91,13
004646	8058647114286	Centrifugalni ventilator QXD100T (timer)	106,87
004647	8058647114309	Centrifugalni ventilator QXD100HT (timer, senzor vlage)	122,49

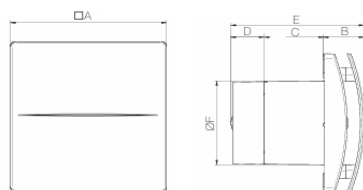


Dimenzije		
	QXD100, 100T, 100HT	
A	265	
B	119	
C	29,0	
ØD	50	
ØE	75	
Teža kg	2,25	

QD100HT - aksialni ventilator s časovnikom in senzorjem vlage



Koda	EAN	Naziv	Cena
1792		Aksialni ventilator QD100HT (timer, senzor vlage)	49,90

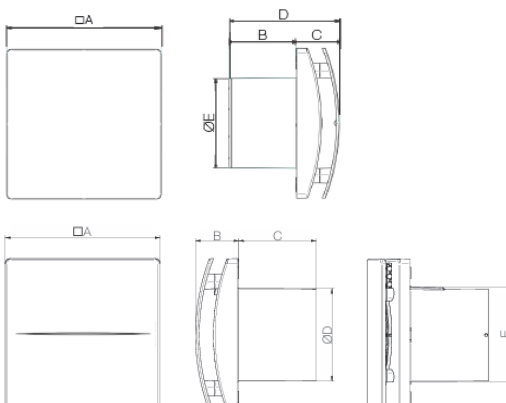


Dimenzije		
	QD100HT	
A	164	
B	70	
C	47	
D	116	
ØE	99	
Teža kg	0,6	

QUANTUM MX - enosmerni aksialni ventilator za neprekinjeno delovanje s časovnikom in senzorjem vlage



Koda	EAN	Naziv	Cena
004635	8058647114002	Quantum MX 100HT (timer, senzor vlage)	156,16
005857		Quantum EX100HT (timer, senzor vlage)	103,70
004664*	odprodaja 8058647113920	Quantum AX 150HT (timer, 2 hitrosti, senzor vlage)	180,56
003686		Zunanja rešetka EG150, za Quantum AX in QR100	7,08



Dimenzije		
	MX100	EX100HT
A	164	164
B	46	46
C	82,0	70
D	ØD= 99	116
ØE	101,0	99
Teža kg	0,6	0,6



zunanja rešetka



FILTRI za QX ventilatorje

Koda	EAN	Naziv	Cena
004728		Filter KF-QX (2kosa) - za QX ventilatorje	3,05

STIKALA - opcija

Koda	EAN	Naziv	Cena
PTM00001		Stikalo s timerjem 1-25min	82,59
003688	8058647113944	Stikalo s senzorjem za regulacijo vlage SEN-HY-1	108,34
003692	8058647113968	Stikalo s senzorjem prisotnosti SRL	141,15



Podatkovni list - ErP, v skladu s predpisi Uredbe EU 1253/2014 - 1254/2014

		AERAULIQA								
a)	Blagovna znamka									
b)	Oznaka modela	QX80T QX100 QX100T	QX80HT QX100HT	QXD100 QXD100T	QXD100HT	QD100HT	QUANTUM MX100HT	QUANTUM EX100HT		
c)	Razred SEC	F	C	F	C	C	C	C		
c1)	Razred SEC toplo podnebje	kWh/m ²	0,8	-7,7	1,1	-7,5	-9,6	-10,8		
c2)	Razred SEC zmerno podnebje	kWh/m ²	-8,6	-23,2	-8,3	-23	-24,0	-25,2		
c3)	Razred SEC hladno podnebje	kWh/m ²	-25,0	-50,2	-24,7	-50,1	-49,1	-50,3		
	Energijska nalepka	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne		
d)	Tip naprave	Stanovanjska - dvosmerna								
e)	Vrsta pogona	Večstopenjski pogon								
f)	Vrsta sistema za rekuperacijo toplote	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne		
g)	Toplotni izkoristek za rekuperacijo toplote	%	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
h)	Največja stopnja pretoka pri 100Pa	m ³ /h	104	104	103	103	83	100		
i)	Vhodna el. moč pogona ventilatorja pri max. pretoku	W	28	28	29	29	8,3	5		
j)	Nivo zvokovne moči	dBA	59	59	50	50	47	43		
k)	Referenčna stopnja pretoka	m ³ /h	104	104	103	103	83	72		
l)	Referenčna tlačna razlika	Pa	10	10	10	10	10	20		
m)	Specifična vhodna moč	W/m ³ /h	0,274	0,274	0,282	0,282	0,1	0,057		
n1)	Regulacijski faktor		1	0,65	1	0,65	0,65	0,65		
n2)	Vrsta regulacije	Lokalni nadzor								
o1)	Deklarirana najvišja stopnja notranjega puščanja	%	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
o2)	Deklarirana najvišja stopnja zunanjega puščanja	%	N/A	N/A	N/A	N/A	2	N/A		
p1)	Stopnja notranjega mešanja	%	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
p2)	Stopnja zunanjega mešanja	%	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
q)	Položaj in opis vidnega opozorila za filter		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
r)	Navodila za namestitev regulirne rešetke	Priložena navodila								
s)	Internetni naslov z navodili za montažo	www.aerauliqa.com								
t)	Občutljivost pretoka zraka na spremembe tlaka	%	6	6	6	6	N/A	N/A		
u)	Notranja / zunanja zračna tesnost	m ³ /h	27	27	20	20	52	52		
v1)	Letna poraba električne energije - toplo podnebje AEC	kWh	3,4	2	3,5	2,1	0,9	0,4		
v2)	Letna poraba električne energije - povprečno podnebje AEC	kWh	3,4	2	3,5	2,1	0,9	0,4		
v3)	Letna poraba električne energije - hladno podnebje AEC	kWh	3,4	2	3,5	2,1	0,9	0,4		
w1)	Prihranjeno letno ogrevanje - toplo podnebje AEC	kWh	7,8	12,8	7,8	12,8	11,9	11,9		
w2)	Prihranjeno letno ogrevanje - povprečna klima AEC	kWh	17,2	28,3	17,2	28,3	26,2	26,2		
w3)	Prihranjeno letno ogrevanje - hladno podnebje AEC	kWh	33,6	55,4	33,6	55,4	51,3	51,3		
Tehnične lastnosti										
	Pretok zraka	m ³ /h	62 (min.104)		103 (min.64)		103 (min.64)		90 (min.15)	102 (min.17)
	Statični pritisk	Pa max.	142/251		260/164		260/164			
	Poraba energije	W	17/28		29/19		29/19		5 (min.1,5)	4,5 (min.0,9)
	Glasnost	dB(A)-3m	27/38		30/22		30/22		32 (min.9)	37 (min.9)
	Max temp. zraka	°C	do 50°C		do 50 °C		do 50 °C		do 40 °C	do 40°C
	Stopnja zaščite	IP	X4 stenska vgradnja / X2 stropna vgradnja							

Označevanje / Oznaka



Zmogljivost zraka, izmerjena po ISO 5801 a 230V 50Hz, gostota zraka 1,2 kg/m³.

Podatki so izmerjeni v priznanem laboratoriju TÜV Rheinland v Aerauliqi glede na Tehnični list IEC OD 2048 (level CTF1) za IEC 60335-1 in IEC 60335-2-80 Standard.



(1) Zvočna obremenitev pri 3m v prostem polju, preboj, pri 40% hitrosti, samo za primerjalne namene.

ICON15 - aksialni ventilator s samozapiralnimi krilci

Koda	EAN	Napetost (V)	Moč (W)	Pretok zraka (m³/h)	Glasnost (dB)	Priključna cev (Ø/m)	Teža (kg)	Cena
ICON15	5019009303468	230V	7,5	68	30,3	100/4	0,74	95,87

ICON hišni ventilatorji za vgradnjo na steno ali strop so na voljo v 3 različnih velikostih. Vsak model potrebuje odprtino ustrežne velikosti, ki se izvrtva v strop ali steno. Ventilator se poveže z jaškom, ki odvaja zrak iz prostora v zunanost. Zunanja odprtina mora biti pokrita z ustrežno zunanjo rešetko, ki je na voljo ločeno. Serijo **ICON** ventilatorjev uporabljamo za prezračevanje prostorov. Ventilator lahko upravljamo z oddaljenim stikalom ali z vgrajenim kontrolnim modulom. Slednji nam ponujajo številne dodatne možnosti krmiljenja ventilatorja vključno s časovnikom, zaznavalom vlažnosti, senzorjem gibanja, potezno vrvico, krmiljenje pretoka zraka ali kombinacijo vseh teh naštetih funkcij. Dodatni moduli so na voljo ločeno in se lahko vgradijo ob montaži ali naknadno. Ohišje ventilatorja **ICON** ustreza standardu zaščite z oznako IPx4, kar omogoča vgradnjo v cono 2 v kopalnicah, toaletah, kuhinjah in sobah za skladiščenje, kot definira standard 701 BS7161:2008 (IEEE standardi o električnih napeljavah, verzija 17). Prav tako so v skladu z aktualnimi predpisi v gradbeništvu. Ventilatorja ne postavljajte v neposredno bližino toplotnih virov, kot so radiatorji ali območja, kjer temperatura presega 40°C.



Odprt ventilator



Chrom



Silver



Antracit

FUNKCIJSKI MODULI za ventilatorje ICON15

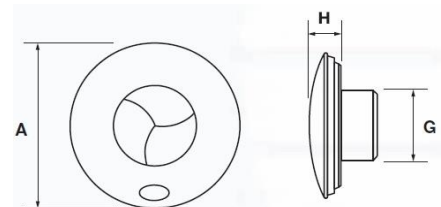
Koda	EAN	Naziv	Cena
PCM	5019009303369	Modul - potezna vrvica	29,28
TM	5019009303499	Modul - nastavljen timer 1-30min	30,61
HTM	5019009311708	Modul - senzor vlage 40 - 90%, timer, vrvica	62,83
PRTM	5019009303390	Modul - senzor gibanja, timer	35,99
PCTS	5019009303444	Modul - nastavljen timer 1-30min	30,32

POKROVI za ventilatorje ICON15

Koda	EAN	Naziv	Cena
ICON15PC	5019009304311	Pokrov CHROM za ICON15	192,27
ICON15PS	5019009304335	Pokrov SILVER za ICON15	54,66
ICON15PA	5019009304328	Pokrov ANTRACIT za ICON15	44,90

Tehnični podatki

Pretok zraka	69 m³/h
Zvočni tlak na 3 m	28,8 dB (A)
Tip	Aksialni
Montaža	Vgradni
Teža	0,74 kg
Dolžina priklj. cevi	do 4 m
Izhod	100 mm
Poraba energije	9,4 W
Napetost	230 VAC/50 Hz
Maks.temp.okolice	40 °C
Razred zaščite	IPX4
A	197
H	40
G	100



AKSIALNI VENTILATORJI EAT OKROGLI - polni pokrov



Koda	EAN	Naziv	Cena
EAT100	4750492009116	Aksialni ventilator EAT Ø100mm	24,27
EAT125	4750492009123	Aksialni ventilator EAT Ø125mm	28,43
EAT150	4750492009130	Aksialni ventilator EAT Ø150mm	35,99
EAT100T	4750492009147	Aksialni ventilator EAT Ø100mm s timerjem	37,13
EAT125T	4750492009154	Aksialni ventilator EAT Ø125mm s timerjem	41,69
EAT150T	4750492009161	Aksialni ventilator EAT Ø150mm s timerjem	50,01
EAT100HT	4750492009178	Aksialni ventilator EAT Ø100mm s timerjem in senzorjem vlage	47,70
EAT125HT	4750492009185	Aksialni ventilator EAT Ø125mm s timerjem in senzorjem vlage	52,73
EAT150HT	4750492009192	Aksialni ventilator EAT Ø150mm s timerjem in senzorjem vlage	61,87

Barvne opcije po naročilu:



Anthracit

Silver

Gold

EET KVADRATNI - polni pokrov



Koda	EAN	Naziv	Cena
EET100	4750492008805	Aksialni ventilator EET Ø100mm	20,61
EET125	4750492008782	Aksialni ventilator EET Ø125mm	25,27
EET150	4750492008799	Aksialni ventilator EET Ø150mm	30,86
EET100T	4750492008874	Aksialni ventilator EET Ø100mm s timerjem	33,73
EET125T	4750492008881	Aksialni ventilator EET Ø125mm s timerjem	38,53
EET150T	4750492008898	Aksialni ventilator EET Ø150mm s timerjem	45,41
EET100HT	4750492009048	Aksialni ventilator EET Ø100mm s timerjem in senzorjem vlage	40,93
EET125HT	4750492009031	Aksialni ventilator EET Ø125mm s timerjem in senzorjem vlage	45,76
EET150HT	4750492009024	Aksialni ventilator EET Ø150mm s timerjem in senzorjem vlage	52,24

Barvne opcije po naročilu:



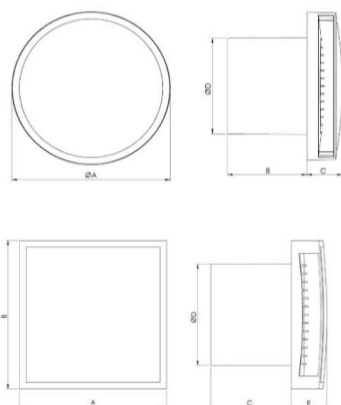
Anthracit

Silver

Gold

Inox

Tehnični podatki



	EAT100	EAT125	EAT150	EET100	EET125	EET150
Napetost (V) / Hz	220 - 240V-50Hz			220 - 240V-50Hz		
Moč (W)	15	16	20	15	16	20
Pretok m ³ /h	100	150	200	100	150	200
Raven hrupa: 3m razdalja, dB	32	36	40	32	36	40
Zaščita	IPX4			IPX4		
RPM	2550	2360	2100	2550	2360	2100
Temperatura okolice (°C)	od +5 °C do +40 °C			od +5 °C do +40 °C		
Teža (kg)	0,37	0,42	0,52	0,43	0,52	0,66
øA (mm)	148	173	198			
A/B (mm)				145/145	170/170	195/195
B (mm)	80	80	80			
C (mm)	16	16	16	80	80	80
øD (mm)	99	124	149	99	124	149
E (mm)				35	35	35

* Odprodaja

KANALSKI VENTILATORJI EK - PVC okrogli kanalski ventilator

Koda	EAN	Naziv	Cena
EK100	4750492006566	PVC okrogli kanalski ventilator EK Ø100mm	14,49
EK100T	4750492006573	PVC okrogli kanalski ventilator EK Ø100mm s timerjem	27,93
EK125	4750492006580	PVC okrogli kanalski ventilator EK Ø125mm	16,25
EK125T	4750492006597	PVC okrogli kanalski ventilator EK Ø125mm s timerjem	29,87
EK150	4750492006603	PVC okrogli kanalski ventilator EK Ø150mm	20,58
EK150T	4750492006610	PVC okrogli kanalski ventilator EK Ø150mm s timerjem	34,70



AKM - okrogli kanalski ventilator

Koda	EAN	Naziv	Cena
AKM100	4750492217467	Okrogli kanalski ventilator AK Ø100m	145,49
AKM125	4750492217474	Okrogli kanalski ventilator AK Ø125mm	147,10
AKM160	4750492217481	Okrogli kanalski ventilator AK Ø160mm	187,48



REGULATOR OBRATOV za okrogli kanalski ventilator

Koda	EAN	Naziv	Cena
AR1.5	4750492219294	Regulator obratov za kanalski ventilator, 230V/1.5A	53,03



NEPOVRATNI VENTIL pri ventilatorju

Koda	EAN	Naziv	Cena
EEV100	4750492008591	Nepovratni ventil ventilatorja Ø100mm	3,75
EEV125	4750492008607	Nepovratni ventil ventilatorja Ø125mm	4,48
EEV150	4750492008614	Nepovratni ventil ventilatorja Ø150mm	5,65



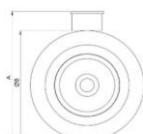
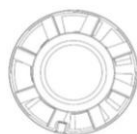
OBJEMKA za okrogli kanalski ventilator

Koda	EAN	Naziv	Cena
MSV100	4750492219300	Objemka Ø100mm za okrogle kanalske ventilatorje	odprodaja 7,79
MSV125	4750492219317	Objemka Ø125mm za okrogle kanalske ventilatorje	odprodaja 8,67
MSV160	4750492219324	Objemka Ø160mm za okrogle kanalske ventilatorje	odprodaja 9,37



Tehnični podatki

	EK100	EK125	EK150	AKM100	AKM125	AKM160
Napetost (V) / Hz	220 - 240V-50Hz			220 - 240V-50Hz		
Moč (W)	15	16	20	74	74	103
Pretok m ³ /h	100	150	200	379	421	866
Hitrost (vrt./min)				2800	2800	2796
Raven hrupa: 3m razdalja, dB	32	36	40	58	54	57
Zaščita	IPX4			IP44		
RPM	2550	2360	2100			
Temperatura okolice (°C)	od +5 °C do +40 °C			od -40 °C do +50 °C		
Teža (kg)	0,35	0,37	0,56	3	3	4
A (mm)	99	124	149	287	287	387
B (mm)	91	91	91	244	244	344
C (mm)				189	182	217
øD (mm)	100	125	150	100	125	160
E (mm)				152	142	166



*Odprodaja

ALUMINIJASTA GIBLJIVA CEV do +250°C - 2000 Pa

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
G80	4750492000847	Aluminijasta gibljiva cev Ø80mm L-3m	54	8,638
G100	4750492000854	Aluminijasta gibljiva cev Ø100mm L-3m	72	9,926
G120	4750492001639	Aluminijasta gibljiva cev Ø120mm L-3m	55	12,298
G125	4750492000878	Aluminijasta gibljiva cev Ø125mm L-3m	55	12,298
G150	4750492000892	Aluminijasta gibljiva cev Ø150mm L-3m	35	15,108
G160	4750492000908	Aluminijasta gibljiva cev Ø160mm L-3m	30	15,870
G200	4750492000915	Aluminijasta gibljiva cev Ø200mm L-3m	19	20,028
G250	4750492000922	Aluminijasta gibljiva cev Ø250mm L-3m	12	25,034

ALUMINIJASTA GIBLJIVA CEV BELA do +250°C - 2000 Pa

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
G100B	4750492001684	Aluminijasta gibljiva cev bela, Ø100mm L-3m	38	19,559
G120B	4750492001707	Aluminijasta gibljiva cev bela, Ø120mm L-3m	28	24,097
G125B	4750492001721	Aluminijasta gibljiva cev bela, Ø125mm L-3m	24	24,449

POLIFLEX GIBLJIVA CEV do 80°C

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
FP100	4750492105429	Polyflex gibljiva cev Ø102mm L-10m	10	18,241
FP125	4750492105436	Polyflex gibljiva cev Ø127mm L-10m	12	22,926
FP160	4750492105450	Polyflex gibljiva cev Ø162mm L-10m	6	28,636
FP200	4750492105467	Polyflex gibljiva cev Ø202mm L-10m	4	38,328

IZOLIRANA CEV od -30 °C do +140°C

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
FAT100	4750492220351	Toplotno izolirana al. cev Ø102mm, dolž.10m	1	53,846
FAT125	4750492220368	Toplotno izolirana al. cev Ø127mm, dolž.10m	1	62,425
FAT160	4750492220382	Toplotno izolirana al. cev Ø162mm, dolž.10m	1	79,612
FAT200	4750492220399	Toplotno izolirana al. cev Ø202mm, dolž.10m	1	90,241

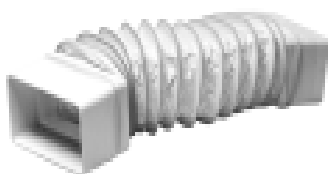
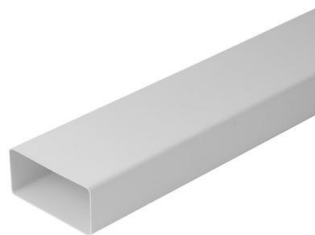
FAS100 *	4750492221105	Toplotno in zvočno izolirana al. cev Ø102mm, dolžina 10m	odprodaja	53,846
FAS125 *	4750492221112	Toplotno in zvočno izolirana al. cev Ø127mm, dolžina 10m	odprodaja	62,425
FAS160 *	4750492221136	Toplotno in zvočno izolirano al. cev Ø162mm, dolžina 10m	odprodaja	79,612
FAS200 *	4750492221143	Toplotno in zvočno izolirano al. cev Ø202mm, dolžina 10m	odprodaja	90,241

ALUMINIJAST LEPILNI TRAK

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
LA50-50	4750492104781	Trak lepilni aluminij 50mm, dolžina 50m	24	11,858
LA75-50	4750492104774	Trak lepilni aluminij 75mm, dolžina 50m	16	18,388
LAS50-50	4750492104804	Trak lepilni aluminij z mrežico 50mm, dolž. 50m	24	12,180
LAS75-50	4750492105061	Trak lepilni aluminij z mrežico 75mm, dolž. 50m	16	18,212
LU48-10	4750492104491	Trak vodotesni lepilni 48mm, dolžina 10m	72	2,401
LU48-25	4750492104507	Trak vodotesni lepilni 48mm, dolžina 25m	36	4,568
LU48-50	4750492104514	Trak vodotesni lepilni 48mm, dolžina 50m	24	8,491

PVC CEVI IN PRIKLJUČKI za prezračevanje - ploščati

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
K-0.5	4750492102817	PVC pravokotna cev 110mm x 55mm, dolž.0,5m	20	3,572
K-1	4750492102824	PVC pravokotna cev 110mm x 55mm, dolž.1m	10	6,324
K-1.5	4750492102831	PVC pravokotna cev 110mm x 55mm, dolž.1,5m	10	9,223
K25-0.5	4750492218716	PVC pravokotna cev 220mm x 55mm, dolž.0,5m	50	6,324
K25-1	4750492218723	PVC pravokotna cev 220mm x 55mm, dolž.1m	5	12,415
K25-1.5	4750492218730	PVC pravokotna cev 220mm x 55mm, dolž.1,5m	5	18,446
K29-0.5	4750492023914	PVC pravokotna cev 220mm x 90mm, dolž.0,5m	6	8,052
K29-1	4750492023921	PVC pravokotna cev 220mm x 90mm, dolž.1m	5	15,577
K29-1.5	4750492023938	PVC pravokotna cev 220mm x 90mm, dolž.1,5m	5	23,278



KMS	4750492017074	Fleksibilna cev kvadratna 110mm x 55mm, 0,5m	10	12,912
KMS25	4750492017081	Fleksibilna cev kvadratna 220mm x 55mm, 0,5m	10	22,165
KMS29	4750492024164	Fleksibilna cev kvadratna 220mm x 90mm, 0,5m		24,507



KLV	4750492102909	PVC vertikalno koleno 110mm x 55mm, 90°	10	3,045
------------	---------------	-----------------------------------------	----	--------------



KLV25-90	4750492218655	PVC vertikalno koleno 220mm x 55mm, 90°	6	4,919
-----------------	---------------	-----------------------------------------	---	--------------



KLV29-90	4750492024157	PVC vertikalno koleno 220mm x 90mm, 90°	6	6,705
-----------------	---------------	-----------------------------------------	---	--------------



KLH	4750492102893	PVC horizontalno koleno 110mm x 55mm, 90°	10	3,309
------------	---------------	-------------------------------------------	----	--------------



KLH25-90	4750492218686	PVC horizontalno koleno 220mm x 55mm, 90°	6	7,496
-----------------	---------------	-------------------------------------------	---	--------------

KLH29-90	4750492024140	PVC horizontalno koleno 220mm x 90mm, 90°	4	11,097
-----------------	---------------	-------------------------------------------	---	---------------



KLH15-60	4750492105306	PVC horizontalno koleno 110mm x 55mm, 15°- 60°	10	3,338
-----------------	---------------	------------------------------------------------	----	--------------



KT	4750492102886	PVC T-spoj 110mm x 55mm	10	3,484
-----------	---------------	-------------------------	----	--------------

KT25	4750492218709	PVC T-spoj 220mm x 55mm	6	8,843
-------------	---------------	-------------------------	---	--------------

KT29	4750492024201	PVC T-spoj 220mm x 90mm	5	13,410
-------------	---------------	-------------------------	---	---------------



KS29-25	4750492024188	PVC adapter 220mm x 90mm / 220mm x 55mm	10	4,011
----------------	---------------	-----------------------------------------	----	--------------



KS25-15	4750492222621	PVC priklonni reducirni kanal 220mm x 55mm / 110mm x 55mm	15	3,426
----------------	---------------	-----------------------------------------------------------	----	--------------

PVC CEVI IN PRIKLJUČKI za prezračevanje - ploščati

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
KSF	4750492007808	PVC kanalski spoj 110mm x 55mm		2,167
KSF25	4750492007815	PVC kanalski spoj 220mm x 55mm		2,635
KSF29	4750492024232	PVC kanalski spoj 220mm x 90mm	10	3,455
KS	4750492102848	PVC priklonni kanal 110mm x 55mm	10	1,669
KS25	4750492218631	PVC priklonni kanal 220mm x 55mm	10	3,250
KS29	4750492024171	PVC priklonni kanal 220mm x 90mm	10	3,426
KFF	4750492019016	PVC ploščati spoj 110mm x 55mm / 1 stran	10	2,577
KFF25	4750492024058	PVC ploščati spoj 220mm x 55mm / 1 stran	10	3,865
KFF29	4750492024065	PVC ploščati spoj 220mm x 90mm / 1 stran	10	4,392
KFS	4750492018996	PVC ploščati spoj 110mm x 55mm / 2 strani	10	3,631
KFS25	4750492024072	PVC ploščati spoj 220mm x 55mm / 2 strani	10	4,743
KFS29	4750492024089	PVC ploščati spoj 220mm x 90mm / 2 strani	10	5,358
KFV	4750492019009	PVC ploščati spoj 2 z loputo 110mm x 55mm	10	4,070
KFV25	4750492024096	PVC ploščati spoj 2 z loputo 220mm x 55mm	10	5,797
KFV29	4750492024102	PVC ploščati spoj 2 z loputo 220mm x 90mm	10	6,588
KV	4750492104132	PVC kanalski priključek s pokrovom 110mm x 55mm	10	2,079
KV25	4750492218648	PVC kanalski priključek s pokrovom 220mm x 55mm	10	3,924
KV29	4750492024218	PVC kanalski priključek s pokrovom 220mm x 90mm	10	4,246
KF	4750492102923	PVC ploščata zidna prirobnica 110mm x 55mm, 90°	50	1,552
KF25	4750492218624	PVC ploščata zidna prirobnica 220mm x 55mm, 90°	50	2,372
KLD	4750492102916	PVC koleno kvadratno / okroglo 110mm x 55mm, 90°	15	2,606
KLD25-100	4750492222614	PVC koleno kvadratno / okroglo 220mm x 55mm, Ø 100mm	6	5,710
KLD25-125	4750492218679	PVC koleno kvadratno / okroglo 220mm x 55mm, Ø 125mm	6	5,710
KLD29-100	4750492024119	PVC koleno kvadratno / okroglo 220mm x 90mm, Ø 100mm	6	9,457
KLD29-125	4750492024126	PVC koleno kvadratno / okroglo 220mm x 90mm, Ø 125mm	6	9,457
KLD29-150	4750492024133	PVC koleno kvadratno / okroglo 220mm x 90mm, Ø 150mm	6	9,457

PVC CEVI IN PRIKLJUČKI za prezračevanje - ploščati/okrogli prehodi

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
KSD1	4750492102855	PVC adapter kratki kvadratni / okrogli 110mm x 55mm, Ø100mm	10	1,874
KSD2	4750492102862	PVC adapter dolgi kvadratni / okrogli 110mm x 55mm, Ø100mm	10	2,957
KSD25-125	4750492218662	PVC adapter dolgi kvadratni / okrogli 220mm x 55mm, Ø125mm	10	5,505
KSD29-150	4750492024195	PVC adapter dolgi kvadratni / okrogli 220mm x 90mm / Ø150mm	5	8,023
KZ	4750492102879	PVC spone dva kosa 110mm x 55mm	15	1,991
KZ25	4750492218617	PVC spone dva kosa 220mm x 55mm	15	2,782
KZ29	4750492024225	PVC spone dva kosa 220mm x 90mm	10	2,401

PVC CEVI IN PRIKLJUČKI za prezračevanje - okrogli

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
A100-0.5	4750492216453	PVC okrogla cev Ø100mm, dolžina 0,5m	12	3,279
A100-1	4750492216460	PVC okrogla cev Ø100mm, dolžina 1m	6	6,090
A100-1.5	4750492216477	PVC okrogla cev Ø100mm, dolžina 1,5m	6	8,960
A125-0.5	4750492218549	PVC okrogla cev Ø125mm, dolžina 0,5m	9	4,041
A125-1	4750492218556	PVC okrogla cev Ø125mm, dolžina 1m	4	8,403
A125-1.5	4750492218563	PVC okrogla cev Ø125mm, dolžina 1,5m	4	12,151
A150-0.5	4750492023860	PVC okrogla cev Ø150mm, dolžina 0,5m	5	6,090
A150-1	4750492023877	PVC okrogla cev Ø150mm, dolžina 1m	5	11,478
A150-1.5	4750492023884	PVC okrogla cev Ø150mm, dolžina 1,5m	5	17,041
A100T-0.3	4750492018286	PVC okrogla cev teleskopska Ø100mm, dolž. 3-5m		7,408
A125T-0.3	4750492018293	PVC okrogla cev teleskopska Ø125mm, dolž. 3-5m		10,219
A150T-0.3	4750492023891	PVC okrogla cev teleskopska Ø150mm, dolž. 3-5m		9,838
AMS100	4750492017050	Fleksibilna cev okrogla Ø100mm, dolžina 0,5m	10	11,800
AMS125	4750492017067	Fleksibilna cev okrogla Ø125mm, dolžina 0,5m	10	13,762
AMS150	4750492023990	Fleksibilna cev okrogla Ø150mm, dolžina 0,5m	10	15,723
AZ100	4750492216484	PVC okroglo držalo Ø100mm 2 kosa	10	2,108
AZ125	4750492218587	PVC okroglo držalo Ø125mm 2 kosa	10	2,782
AZ150	4750492024041	PVC okroglo držalo Ø150mm 2 kosa	10	2,694

PVC CEVI IN PRIKLJUČKI za prezračevanje - okrogli

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
AS100	4750492211953	PVC priklonni kanal okrogli Ø100mm	10	1,903
AS125	4750492211960	PVC priklonni kanal okrogli Ø125mm	10	2,108
AS150	4750492024010	PVC priklonni kanal okrogli Ø150mm	10	2,899
ASF100	4750492007822	PVC spojka okrogla Ø100mm	10	2,167
ASF125	4750492007839	PVC spojka okrogla Ø125mm	10	2,635
ASF150	4750492023907	PVC spojka okrogla Ø150mm	10	3,455
AT100	4750492211977	PVC T-kos Ø100mm / Ø100mm	15	4,158
AT125	4750492211984	PVC T-kos Ø125mm / Ø125mm	5	7,437
AT150	4750492024027	PVC T-kos Ø150mm / Ø150mm	4	11,536
AL100-45	4750492005224	PVC koleno Ø100mm / 45°	4	3,074
AL125-45	4750492023969	PVC koleno Ø125mm / 45°	4	5,505
AL150-45	4750492023976	PVC koleno Ø150mm / 45°	4	6,588
AL100-90	4750492216491	PVC koleno Ø100mm / 90°	15	3,192
AL125-90	4750492218570	PVC koleno Ø125mm / 90°	6	5,710
AL150-90	4750492023983	PVC koleno Ø150mm / 90°	6	8,403
AFS100	4750492211946	PVC stenski priključek Ø100mm	10	2,401
AFS125	4750492211939	PVC stenski priključek Ø125mm	10	3,104
AFS150	4750492023945	PVC stenski priključek Ø150mm	10	3,660
AFV100	4750492212004	PVC stenski priključek z loputo Ø100mm	10	3,016
AFV125	4750492211991	PVC stenski priključek z loputo Ø125mm	10	3,719
AFV150	4750492023952	PVC stenski priključek z loputo Ø150mm	10	4,509
AV100	4750492211977	PVC priklonni kanal z loputo Ø100mm	10	2,255
AV125	4750492211984	PVC priklonni kanal z loputo Ø125mm	10	2,840
AV150	4750492024034	PVC priklonni kanal z loputo Ø150mm	10	3,660
AP125-100	4750492222607	PVC prehodni kos 125/100mm	6	3,543
AP150-100	4750492030974	PVC prehodni kos 150/100mm	6	4,421
AP150-125	4750492024003	PVC prehodni kos 150/125mm	6	4,421
VA80	4750492102930	PVC stopenjska reducirka 80-100-120-125-150mm	10	2,401



*Odprodaja

PVC CEVI IN PRIKLJUČKI za prezračevanje - okrogli

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
VA90	4750492000748	PVC prehod kvadratni/okrogli 90mm x 90mm / Ø100mm	12	1,932
VA91	4750492103999	PVC prehod kvadratni/okrogli 100mm x 100mm / Ø100mm	12	1,932
VF100	4750492001592	PVC podaljšek za PV ventil Ø100mm	10	2,255
VF125	4750492001608	PVC podaljšek za PV ventil Ø125mm	10	2,255
VF150	4750492001615	PVC podaljšek za PV ventil Ø150mm	10	2,782
VA100	4750492000267	PVC adapter 160mm x 250mm Ø100mm	10	2,928
VA120	4750492210437	PVC adapter 160mm x 250mm Ø120mm	10	2,928
VA125	4750492000274	PVC adapter 160mm x 250mm Ø125mm	10	3,104
VA150	4750492000441	PVC adapter 190mm x 250mm Ø150mm	10	3,748
NA10	4750492104316	PVC rešetka priključek 250mm x 180mm Ø100mm s prirobnico	10	3,953

KOVINSKI ZRAČNI VENTILI

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
DM80	4750492000571	Odvodni kovinski zračni ventil Ø80mm	10	4,041
DM100	4750492000588	Odvodni kovinski zračni ventil Ø100mm	10	4,948
DM125	4750492000595	Odvodni kovinski zračni ventil Ø125mm	10	6,295
DM150	4750492000601	Odvodni kovinski zračni ventil Ø150mm	10	8,520
DMP80	4750492000632	Dovodni kovinski zračni ventil Ø80mm	10	4,011
DMP100	4750492000649	Dovodni kovinski zračni ventil Ø100mm	10	4,948
DMP125	4750492000656	Dovodni kovinski zračni ventil Ø125mm	10	6,324
DMP150	4750492000663	Dovodni kovinski zračni ventil Ø150mm	10	8,491
DMKP100	4750492013274	Kovinski zračni ventil Ø100mm	10	9,252
DMKP125	4750492013281	Kovinski zračni ventil Ø125mm	10	12,385
DMKP160	4750492013298	Kovinski zračni ventil Ø160mm	10	17,012

PVC ZRAČNI VENTILI

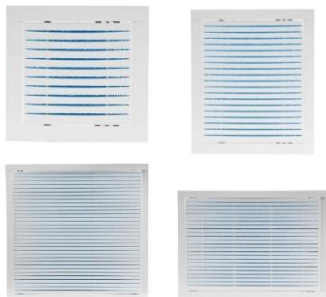
Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
VD100	4750492000113	PV ventil Ø100mm	10	6,471
VD125	4750492000120	PV ventil Ø125mm	10	7,993
VD150	4750492000137	PV ventil Ø150mm	10	9,252
VDA100	4750492000168	PV ventil z vzmetjo Ø100mm	10	7,408
VDA125	4750492000182	PV ventil z vzmetjo Ø125mm	10	8,228
VDA150	4750492000144	PV ventil z vzmetjo Ø150-160mm	10	8,960
KD100 *	4750492000519	Leseni ventil Ø100mm	odprodaja	13,586
KD125 *	4750492000526	Leseni ventil Ø125mm	odprodaja	16,777
KD160 *	4750492000533	Leseni ventil Ø160mm	odprodaja	17,656
NGA100	4750492106099	PVC rešetka stropna okrogla Ø100mm	10	3,601
NGA125	4750492106105	PVC rešetka stropna okrogla Ø125mm	10	4,187
NGA150	4750492106112	PVC rešetka stropna okrogla Ø150mm	10	4,597

PVC REŠETKE

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
ND10FV	4750492011300	PVC zidna rešetka s protipovratno loputo bela, 148 x 153mm, Ø100	10	5,739
ND12FV	4750492011348	PVC zidna rešetka s protipovratno loputo bela, 190 x 190mm, Ø125	10	6,588
ND15FV	4750492011386	PVC zidna rešetka s protipovratno loputo bela, 190 x 190mm, Ø150	10	6,588
N10	4750492000281	PVC fiksna rešetka 148mm x 153mm,	10	3,777
N12	4750492000755	PVC fiksna rešetka 190mm x 190mm	10	4,392
ND10	4750492000304	PVC fiksna rešetka 148mm x 153mm, s prirobnico Ø100mm	10	3,777
ND12	4750492000762	PVC fiksna rešetka 190mm x 190mm, s prirobnico Ø125mm	10	4,392
ND15	4750492000816	PVC fiksna rešetka 190mm x 190mm, s prirobnico Ø150mm	10	4,392
N10R	4750492000298	PVC rešetka regulacijska 148mm x 153mm	10	4,626
N12R	4750492000793	PVC rešetka regulacijska 190mm x 190mm	10	5,475
ND10R	4750492000311	PVC rešetka regulacijska 148mm x 153mm, s prirobnico Ø100mm	10	4,626
ND12R	4750492000779	PVC rešetka regulacijska 190mm x 190mm, s prirobnico Ø125mm	10	5,475
ND15R	4750492000823	PVC rešetka regulacijska 190mm x 190mm, s prirobnico Ø150mm	10	5,475
N10A	4750492011577	PVC rešetka pravokotna 150mm x 150mm, antracit	10	8,169
N12A	4750492011591	PVC rešetka pravokotna 190mm x 190mm, antracit	10	11,097
N10G	4750492218433	PVC rešetka stropna kvadratna 148mm x 153mm, Ø100mm	10	3,777
N12G	4750492218457	PVC rešetka stropna kvadratna 190mm x 190mm, Ø125mm	10	4,392
ND10GR	4750492218488	PVC rešetka stropna kvadratna 150mm x 150mm, regulacijska, Ø125mm	10	4,626
ND12GR	4750492218501	PVC rešetka stropna kvadratna 190mm x 190mm, regulacijska, Ø125mm	10	5,475
ND15GR	4750492218525	PVC rešetka stropna kvadratna 190mm x 190mm, regulacijska, Ø150mm	10	5,475
N10Z	4750492000960	PVC nihajna rešetka 148mm x 153mm Ø100mm	10	3,836
N12Z	4750492000953	PVC nihajna rešetka 190mm x 190mm Ø125mm	10	4,451
ND10Z	4750492000328	PVC nihajna rešetka 148mm x 153mm Ø100mm s prirobnico	10	3,836
ND12Z	4750492000786	PVC nihajna rešetka 190mm x 190mm Ø125mm s prirobnico	10	4,451
ND15Z	4750492000830	PVC nihajna rešetka 190mm x 190mm Ø150mm s prirobnico	10	4,451

**PVC REŠETKE**

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
N25	4750492000359	PVC rešetka pravokotna 170mm x 250mm	10	4,128
N30	4750492000335	PVC rešetka pravokotna 140mm x 300mm	10	4,128
N25R	4750492000366	PVC rešetka pravokotna regulacijska 170mm x 250mm	10	5,651



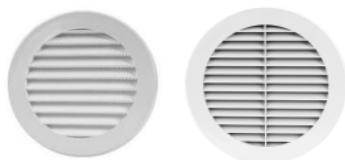
HR1515	4750492219096	PVC rešetka s filtrom 150mm x 150mm	6	10,072
HR2020	4750492219119	PVC rešetka s filtrom 200mm x 200mm	6	13,000
HR2030	4750492219133	PVC rešetka s filtrom 200mm x 300mm	6	17,158
HR3030	4750492219140	PVC rešetka s filtrom 300mm x 300mm	6	21,140
HR4030	4750492219157	PVC rešetka s filtrom 300mm x 400mm	6	25,444
HR4040	4750492219164	PVC rešetka s filtrom 400mm x 400mm	6	36,688



VR1515	4750492000083	PVC rešetka kvadratna 150mm x 150mm	10	1,815
VR2525	4750492000069	PVC rešetka kvadratna 250mm x 250mm	10	3,777
VR1330	4750492000021	PVC rešetka pravokotna 130mm x 300mm	10	2,518
VR2517	4750492000045	PVC rešetka pravokotna 250mm x 170mm	10	2,577



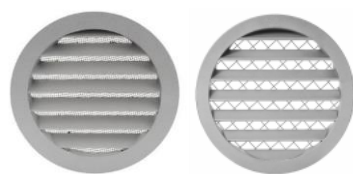
VR459	4750492000106	PVC rešetka pravokotna 450mm x 92mm	15	5,592
--------------	---------------	-------------------------------------	----	--------------



VR100	4750492000243	PVC okrogla rešetka Ø100mm	10	1,757
VR125	4750492000250	PVC okrogla rešetka Ø125mm	10	2,050
VR150	4750492010143	PVC okrogla rešetka Ø150mm	10	2,577

REŠETKE aluminijaste

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
MRA80	4750492104330	Zunanja aluminijasta stenska rešetka Ø80mm	10	7,437
MRA100	4750492104347	Zunanja aluminijasta stenska rešetka Ø100mm	10	4,568
MRA125	4750492104354	Zunanja aluminijasta stenska rešetka Ø125mm	10	5,885
MRA160	4750492104361	Zunanja aluminijasta stenska rešetka Ø160mm	10	9,311
MRA200	4750492104378	Zunanja aluminijasta stenska rešetka Ø200mm	8	13,498
MRA250	4750492104385	Zunanja aluminijasta stenska rešetka Ø250mm	8	24,595
MRA315	4750492104392	Zunanja aluminijasta stenska rešetka Ø315mm	8	41,197

**REŠETKE aluminijaste vratne**

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
RA430S	4750492220801	Rešetka aluminijasta ventilacijska 40 x 300mm, silver	40	6,120
RA640	475092222256	Rešetka aluminijasta ventilacijska 60 x 300mm, bela	40	8,081
RA650S	4750492220955	Rešetka aluminijasta ventilacijska 60 x 500mm, silver	70	9,252
RA850S	4750492221013	Rešetka aluminijasta ventilacijska 80 x 500mm, silver	60	10,541



*Odprodaja

REŠETKE barvana pločevina

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje (kos)	Cena
MR1010	4750492000373	Pločevinasta rešetka 100 x 100mm, bela	15	4,948
MR1010Zn	4750492001486	Pločevinasta rešetka 100 x 100mm, cink	15	4,275
MR2619	4750492000199	Pločevinasta rešetka 260 x 190mm, regul., bela	15	7,818
MR100	4750492000458	Zunanja stenska rešetka bela Ø100mm	15	4,011
MR125	4750492000465	Zunanja stenska rešetka bela Ø125mm	15	4,656
MR160	4750492000472	Zunanja stenska rešetka bela Ø160mm	15	6,295
MR200	4750492000489	Zunanja stenska rešetka bela Ø200mm	15	8,667
MR3010	4750492000229	Pločevinasta rešetka 300 x 100mm, bela	10	7,379
MR5010	4750492104255	Pločevinasta rešetka 500 x 100mm, bela	15	10,453
MR4010R	4750492000502	Pločevinasta rešetka 400 x 100mm, regul., bela	10	13,205

REŠETKE za kamine

Koda	EAN	Naziv	Cena
MRK1515	4750492103012	Rešetka za kamin 150mm x 150mm	odprodaja 22,253
MRK1810	4750492104521	Rešetka za kamin 180mm x 100mm	odprodaja 20,672
MRK1818A	475049212851	Rešetka za kamin 180mm x 100mm patinirana	odprodaja 22,631
MRK2512	4750492104538	Rešetka za kamin 250mm x 120mm	odprodaja 26,616

REŠETKE ZA KAMINE z okvirjem in sitom

Koda	EAN	Naziv	Cena
MRK3015S	4750492102954	Kaminska rešetka z okvirjem in sitom 300mm x 150mm	odprodaja 56,218

REŠETKE ZA KAMINE nastavljive

Koda	EAN	Naziv	Cena
MRK1515R	4750492103036	Nastavljiva rešetka za kamine 150mm x 150mm	odprodaja 50,303
MRK1515RD1		Nastavljiva rešetka za kamine 150mm x 150mm	odprodaja 45,238
MRK1818R	4750492102992	Nastavljiva rešetka za kamine 180mm x 180mm	odprodaja 53,290
MRK2512	4750492104538	Nastavljiva rešetka za kamine 250mm x 120mm	odprodaja 26,616
MRK2512R	4750492104552	Nastavljiva rešetka za kamine 250mm x 120mm, patinirana	odprodaja 51,738
MRK2512RA	4750492212905	Nastavljiva rešetka za kamine 250mm x 120mm, patinirana	odprodaja 56,979

* Odprodaja

VGRADNA VRATCA

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje	Cena
PL1515	4750492105078	PVC vgradna vratca 150mm x 150mm	6	3,68
PL1520	4750492210444	PVC vgradna vratca 150mm x 200mm	6	4,56
PL2020	4750492105092	PVC vgradna vratca 200mm x 200mm	6	5,56
PL2025	4750492105108	PVC vgradna vratca 200mm x 250mm	6	6,47
PL2030	4750492105115	PVC vgradna vratca 200mm x 300mm	6	7,38
PL3030	4750492105122	PVC vgradna vratca 300mm x 300mm	6	8,11
PL4030	4750492219171	PVC vgradna vratca 400mm x 300mm	6	13,38
PL4040	4750492219188	PVC vgradna vratca 400mm x 400mm	6	17,34
RL1515	4750492010044	Pločevinasta vgradna vratca 150mm x 150mm, zunanja	5	11,83
RL2020	4750492100011	Pločevinasta vgradna vratca 200mm x 200mm, zunanja	5	14,17
RL2025	4750492010068	Pločevinasta vgradna vratca 200mm x 250mm, zunanja	5	15,05
RL2030	4750492100028	Pločevinasta vgradna vratca 200mm x 300mm, zunanja	5	16,40
RL3030	4750492100035	Pločevinasta vgradna vratca 300mm x 300mm, zunanja	5	18,59
RL3040	4750492010051	Pločevinasta vgradna vratca 300mm x 400mm, zunanja	5	22,78
RL4040	4750492010075	Pločevinasta vgradna vratca 400mm x 400mm, zunanja	5	27,58
RL4050	4750492102602	Pločevinasta vgradna vratca 400mm x 500mm, zunanja	5	30,60
RL5050	4750492010235	Pločevinasta vgradna vratca 500mm x 500mm, zunanja	5	37,54
RL6040	4750492010259	Pločevinasta vgradna vratca 600mm x 400mm, zunanja	5	37,54
RLM1515	4750492102619	Pločevinasta revizijska vratca 150mm x 150mm	6	10,10
RLM2015	4750492102626	Pločevinasta revizijska vratca 200mm x 150mm	6	10,66
RLM2020	4750492102633	Pločevinasta revizijska vratca 200mm x 200mm	6	11,30
RLM3030	4750492102664	Pločevinasta revizijska vratca 300mm x 300mm	6	15,28
RLM4050	4750492107287	Pločevinasta revizijska vratca 400mm x 400mm	6	28,11
RLM5050	4750492107300	Pločevinasta revizijska vratca 500mm x 500mm	6	33,38
RLA2020	4750492010167	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 200mm x 200mm, zunanja	5	19,38
RLA3030	4750492010174	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 300mm x 300mm, zunanja	5	24,13
RLA3040	4750492102770	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 300mm x 400mm, zunanja	5	28,46
RLA4040	4750492102787	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 400mm x 400mm, zunanja	5	33,99
RLA5050	4750492010082	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 500mm x 500mm, zunanja	5	45,18
RLA6040	4750492010181	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 600mm x 400mm, zunanja	5	45,18
RLA6060	4750492010099	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 600mm x 600mm, zunanja	5	47,64
				0,00
RLMA1515 *	4750492102671	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 150mm x 150mm	odprodaja 6	16,19
RLMA2020 *	4750492102695	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 200mm x 200mm	odprodaja 6	17,39
RLMA3030 *	4750492102725	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 300mm x 300mm	odprodaja 6	22,08
RLMA3040 *	4750492107331	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 300mm x 400mm	odprodaja 6	27,58
RLMA4040 *	4750492107348	Pločevinasta vgradna vratca s ključavnico 400mm x 400mm	odprodaja 6	30,71
MDU2020 *	4750492006191	Pločevinasta maskirna vratca za keramiko 200mm x 200mm	odprodaja 6	14,00
MDU2030 *	4750492006207	Pločevinasta maskirna vratca za keramiko 200mm x 300mm	odprodaja 6	16,63
MDU2535 *	4750492006214	Pločevinasta maskirna vratca za keramiko 250mm x 350mm	odprodaja 6	17,48
MDU5020	4750492006221	Pločevinasta maskirna vratca za keramiko 500mm x 200mm	odprodaja 6	21,32
RLR2020 *	4750492219881	Revizijska vratca za mavčne plošče 200mm x 200mm	odprodaja 5	31,68
RLR3030 *	4750492219898	Revizijska vratca za mavčne plošče 300mm x 300mm	odprodaja 5	38,15
RLR4040 *	4750492219904	Revizijska vratca za mavčne plošče 400mm x 400mm	odprodaja 5	43,02

STENSKA KLIMATSKA NAPRAVA XTREME SAVE, Wi-fi, BREEZE AWAY FUNKCIJA - set



Koda	Model	Hlajenje (kW)	Ogrevanje (kW)	Energijski razred	(S)EER / (S)COP	Področje delovanja hL/ogr.(°C)	Premer cevi tekoča / plinska faza	Max.dolž. inštalacij / max.višinska razlika(m)	Cena seta
20101726	MSAGAU-09HRFNX-QRD0GW	2,6	2,9	A++ / A+	7,4 / 4,1	-15~-50/-15~30	1/4" / 3/8"	25 / 10m	562,22
20101727	MOX102-09HFN8-QRD0GW	zunanja enota							
20101407	MSAGBU-12HRFNX-QRD0GW	3,5	3,8	A++ / A+	7,0 / 4,2	-15~-50/-15~30	1/4" / 3/8"	25 / 10m	574,23
20101408	MOX102-12HFN8-QRD0GW	zunanja enota							

STROPNE NOTRANJE ENOTE - KASETNE GARNITURE



Koda	Model	Hlajenje (kW)	Ogrevanje (kW)			Cena seta
20723400	MCA3U-12HRFNX-QRD0W (GA)	3,5	4,1	notranja enota	Brezžični + žični daljinec	1.368,47
20723425	MOX230-12HFN8-QRD0W (GA)			zunanja enota		



KONZOLE IN VIJAKI ZA KLIMO

Koda	Naziv	Cena
ECO-KLIM50	ECO konzola za klimo - 500mm	15,86



Koda	Naziv	Cena
ECO-GUM.VIJAKI	ECO vijaki, antivibracijska guma (4 kosi)	6,10

NOTRANJE ENOTE - STENSKE



Koda	Model		Hlajenje (kW)	Ogrevanje (kW)	Cena
20101726	MSAGAU-09HRFNX-QRD0GW	Wi-fi Breeze away funkcija	2,6	2,9	206,08
20101401	MSAGBU-12HRFNX-QRD0GW	Wi-fi Breeze away funkcija	3,5	3,8	216,09
	MSAGCU-18HRFNX-QRD0GW	Wi-fi Breeze away funkcija	5,27	5,6	350,14

NOTRANJE ENOTE STROPNE - KASETE



Koda	Model		Hlajenje (kW)	Ogrevanje (kW)	Cena
20723400	MCA3U-12HRFNX-QRD0W (GA)	Brezžični + žični daljinec	3,5	4,1	470,19
20723425	MCA3U-18HRFNX-QRD0W (GA)	Brezžični + žični daljinec	5,3	5,6	498,20

MULTIZUNANJE ENOTE



Koda	Model	Povezuje	Hlajenje (kW)	Ogrevanje (kW)	Energijski razred	(S)EER / (S)COP	Področje delovanja hL/ogr.(°C)	Premer cevi tekoča / plinska faza	Max.dolž. inštalacij / max.višinska razlika (m)	Cena
20101570	M2OE-18FN8-Q	do 2 notranji enoti, eL.grelec	5,3	5,6	A++ / A+	6,3 / 4,0	-15~-50/-15~24	1/4" / 3/8"	40 / 15m	940,38
	M3OG-21HFN8-Q	do 3 notranje enote, eL.grelec	6,1	6,6	A++ / A+	6,1 / 4,0	-15~-50/-15~24	1/4" / 3/8"	60 / 15m	1.120,45
20101574	M3OA-27FN8-Q	do 3 notranje enote, eL.grelec	7,9	8,2	A++ / A+	4,1 / 4,0	-15~-50/-15~24	1/4" / 3/8"	60 / 15m	1.300,52
	M4OG-28FN8-Q	do 4 notranje enote, eL.grelec	8,2	8,8	A++ / A+	6,5 / 4,0	-15~-50/-15~24	1/4" / 3/8"	80 / 15m	1.520,61
20101547	M4OG-36FN8-Q	do 4 notranje enote, eL.grelec	10,55	10,55	A++ / A+	6,5 / 4,0	-15~-50/-15~24	1/4" / 3/8"	80 / 10 (15)m	2.200,88

AIR-SERNET

Razmaščevalec za klimatske in ogrevalne naprave



Koda	Volumen (l)	Cena
10199505	5	64,05
EAN: 8436042510139		
10199501	1	13,45

EAN:
Nekislinsko čistilo za čiščenje in vzdrževanje vseh vrst klimatskih in ogrevalnih naprav, za izboljšanje in povečanje učinkovitosti. Odpravlja ostanke in usedline prahu, maščob, olj, ki se lahko pojavijo pri ogrevanju, prezračevanju in klimatizaciji v hladilni industriji. Lahko ga razredčimo z vodo.

AIRPUR

Odstranjevalec vonjav za prezračevalne/hladilne



Koda	Volumen (l)	Cena
10261050	5	116,51
EAN:		
10261001	0,75	25,32
EAN: 8436042510351		

Za odstranjevanje vonjav po čiščenju in razkuževanju opreme in instalacij prezračevanja in hlajenja z AIRNET čistilom v prehranski industriji. Ne uporabljajte v bližini hrane.

AIR FIRE

Zaščitni sprej za varjenje



Koda	Volumen (l)	Cena
10316001	0,75	21,20
EAN: 8436042510092		

Za zaščito površin pred visokimi temperaturami pri varjenju. Odbija vročino, prepreči opekline, poškodbe in druge neželjene učinke visokih temperatur. Z izhlapevanjem absorbira vročino na občutljivih površinah, npr. lesu, ploščicah, aluminiju, steklu, plastiki, gumi, fughah...

DESTANK WC

Odstranjevalec vodnega kamna



Koda	Volumen (l)	Cena
10288001	1	16,35
EAN: 8436042512041		

Koncentrirano kislinsko čistilo za odstranjevanje vodnega kamna, anorganskih ostankov in rje v WC kottičkih in školjkah brez drgnjenja. Izjemno dobro deluje pri odstranjevanju vodnega kamna in rje, ki nastaneta v kottičku in na mehanizmu.

CALNET H

Odstranjevalec vodnega kamna, alg in mahu



Koda	Volumen (l)	Cena
10100701	0,75	10,98
EAN: 8436042511143		

Kislinsko čistilo odstranjevanje vodnega kamna, ostankov rje, mahu in alg s trdih površin. Deluje hitro in učinkovito ter obdelanim površinam povrne prvotni videz. Primeren za notranjo in zunanjo uporabo. Enostaven za nanašanje in izpiranje. Ne vsebuje kloriranih topil.

AIRNET PRO

Dezinfikator za ogrevalne in hladilne sisteme



Koda	Volumen (l)	Cena
10262550	5	76,98
EAN: 8436042510382		
10262501	0,75	17,41

EAN:
Dezinfikator / baktericid / fungicid je namenjen čiščenju in razkuževanju opreme in instalacij prezračevanja in hlajenja v prehranski industriji. Odstranjuje vse vrste umazanije in oblog, ki nastanejo pri pretoku zraka (mikroorganizme, bakterije, nikotin, prah) brez drgnjenja.

SOLARTECH CLEAN

Čistilo za solarne in fotovoltaične panele



Koda	Volumen (l)	Cena
10266005	5	67,89
EAN:		
10266001	0,75	15,07
EAN: 8436042511044		

Za čiščenje vseh površin v solarnem in fotovoltaičnem sistemu. Nanos s pršenjem, po 5 minutah splakniti brez drgnjenja. Ustvari zaščitni staj proti oblogam umazanije in vodnega kamna. Ne pušča sledi na gumi, plastiki in aluminiju. Biorazgradljivo.

AIR GASLEAK

Sprej detektor uhajanja plina



Koda	Volumen (l)	Cena
10332601	0,75	14,75
EAN: 8436042510580		
10332501	sprej 0,4	15,70
EAN: 8436042510580		

Nevnetljiv detektor plinov in komprimiranega zraka v spreju pokaže tesnost spojev, ventilov, fittingov, regulatorjev in gibljivih cevi na napeljavah. Je viskosen in primeren za nanos na različne površine. Vsebuje fluorescentno rdečilo za boljšo vidljivost. Mehurčki pokažejo mesto uhajanja plina.

AQ FORTE PLUS

Koncentrirani odmaševalec odtokov



Koda	Volumen (l)	Cena
10286001	1	13,12
EAN: 8436042510696		

Visoko koncentrirana žveplovea kislina (98%) za popolno razgrajevanje organskih snovi (papir, ostanki hrane, krpe, cigaretni ogorki, sanitarne brisače, celuloza, maščobne obloge, lasje) brez korozivnega učinka na odtočno napeljavo, razen reaktivnih kovin, aluminija.. Povzroča potemnitev nerjavečega jekla.

CREMAN

Pasta za umivanje rok

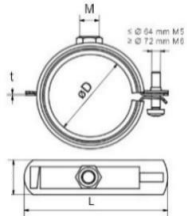


Koda	Teža (kg)	Cena
10171201	1	12,13
EAN: 8436042510078		

Pasta za umivanje rok z učinkovitimi trdnimi delci v kremnem milu, ki olajšajo čiščenje. Nanesite na suhe roke, zdrgnite umazanijo in dobro sperite z vodo.



en vijak

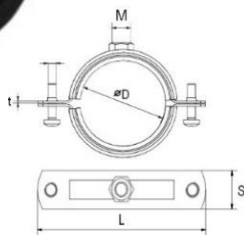


CEVNA OBJEMKA GUMIRANA en vijak

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Premer (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
3X1001216	8595609118833	M8/M10	1/4"	12-16	100	0,857
3X1001719	8595609118840	M8/M10	3/8"	17-19	100	0,917
3X1002023	8595609118857	M8/M10	1/2"	20-23	100	0,966
3X1002530	8595609118864	M8/M10	3/4"	25-30	100	1,012
3X1003138	8595609118871	M8/M10	1"	31-38	100	1,078
3X1004046	8595609118888	M8/M10	5/4"	40-46	100	1,155
3X1004853	8595609118895	M8/M10	6/4"	48-53	50	1,314
3X1006064	8595609118901	M8/M10	2"	60-64	50	1,480



dva vijaka

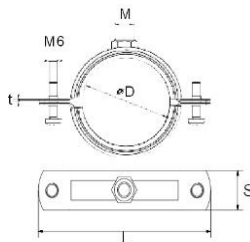


CEVNA OBJEMKA GUMIRANA dva vijaka

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Premer (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
312007278	8595609101347	M8/M10	2 1/2"	72-78	50	2,601
312008792	8595609101361	M8/M10	3"	87-92	50	2,934
312102116	8595609101385	M8/M10	4"	102-116	50	3,425
312121127	8595609101415	M8/M10	4 1/2"	121-127	25	4,806
312133141	8595609101422	M8/M10	5"	133-141	25	4,949
312159168	8595609101439	M8/M10	6"	159-168	25	5,552
312210219	8595609101484	M8/M10	8"	210-219	12	6,519



dva vijaka



GUMI OBJEMKA – INOX dva vijaka

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Premer (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
315001719	8595609102443	M8	10 (3/8")	17-19	100	4,023
315002023	8595609102450	M8	15 (1/2")	20-23	100	4,019
315002530	8595609102467	M8	20 (3/4")	25-30	100	4,156
315003138	8595609102474	M8	25 (1")	31-38	100	4,287
315004046	8595609102481	M8	32 (5/4")	40-46	100	4,507
315004853	8595609102498	M8	40 (6/4")	48-53	50	4,627
315006064	8595609102511	M8	50 (2")	60-64	50	5,408
315007278	8595609102542	M10	65 (2 1/2")	72-78	50	6,601
315008792*	8595609102566	M10	75 (3")	87-92	50	7,362
315101106*	8595609102634	M10	100 (4")	102-116	50	11,647
315101121*	8595609102658	M10	115 (4 1/2")	121-127	25	12,793
315101133*	8595609102665	M10	125 (5")	133-141	25	13,358
315101159*	8595609102672	M10	150 (6")	159-168	25	14,741

GUMI OBJEMKE ZA PREZRAČEVANJE dvojne

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Premer (mm)	Nositnost (N)	Pakiranje (kos)	Cena
318000100	8595609105307	M8/M10	150 x 25 x 1,5	100	600	25	3,391
318000140	8595609105338	M8/M10	190 x 25 x 1,5	140	600	25	4,602
318000160	8595609105352	M8/M10	210 x 25 x 1,5	160	600	25	5,143
318000180	8595609105369	M8/M10	230 x 25 x 1,5	180	600	25	5,273
318000200	8595609105376	M8/M10	250 x 25 x 1,5	200	600	25	6,172
318000250	8595609105406	M8/M10	250 x 25 x 2	250	600	25	7,863

GUMI OBJEMKE MASIV UNI z univerzalno matico, zvočno izolacijo

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Premer (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
317000064*	8595609103365	M12/M16	149 x 40 x 4	60-64	1	3,062
317000071*	8595609103372	M12/M17	157 x 40 x 4	67-71	1	3,074

*odprodaja!

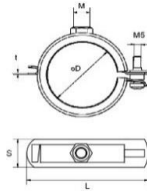
GUMI OBJEMKE MASIV dvojne

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Premer (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
317108118	8595609103815	M12	210 x 40 x 4	108-118	1	14,387
317108125	8595609103822	M12	227 x 40 x 4	125-130	1	14,999
317133137	8595609103839	M13	228 x 40 x 4	133-137	1	16,331



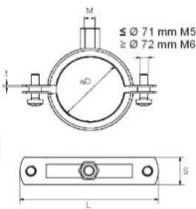
CEVNO DRŽALO GUMIRANO DVOJNO z vijakom M8

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Razmik (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
314800015	8595609102375	M8	2 x 15	46	50	2,373
314800018	8595609102382	M8	2 x 18	48	50	2,497
314800022	8595609102399	M8	2 x 22	50	50	2,621
314800028	8595609102405	M8	2 x 28	56	50	2,763



CEVNE GUMIRANE DRSNE OBJEMKE za PVC cevi - en vijak

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Premer (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
313002023	8595609101941	M8	15 (1/2")	20-23	100	1,288
313002530	8595609101958	M8	20 (3/4")	25-30	100	1,314
313003138	8595609101965	M8	25 (1")	31-38	100	1,453



CEVNE GUMIRANE DRSNE OBJEMKE za PVC cevi - dva vijaka

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Premer (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
313007278	8595609102023	M8/M10	65 (2 1/2")	72-78	50	3,322

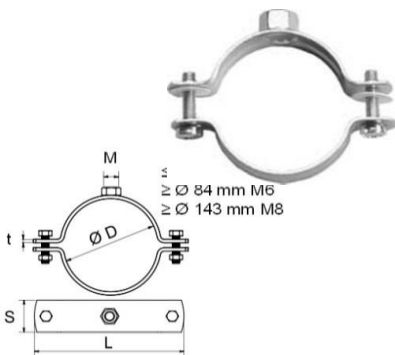
CEVNA OBJEMKA rebričasta

Koda	EAN	Širina (mm)	Premer (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
390001016	8595609116792	9	10-16	25	0,599
390001220	8595609116808	9	12-20	25	0,509
390001625	8595609116815	9	16-25	25	0,533
390002032	8595609116822	9	20-32	25	0,555
390005070	8595609116860	9	50-70	25	0,789
390010012	8595609116914	9	100-120	10	1,356
390011013	8595609116921	9	110-130	10	1,470
390014016	8595609116952	9	140-160	10	1,876
390101220	8595609116990	9	12-22	10	0,770
390101625	8595609117003	9	16-27	25	0,784
390102032	8595609117010	9	20-32	25	0,798



CEVNA OBJEMKA BREZ GUME dva vijaka

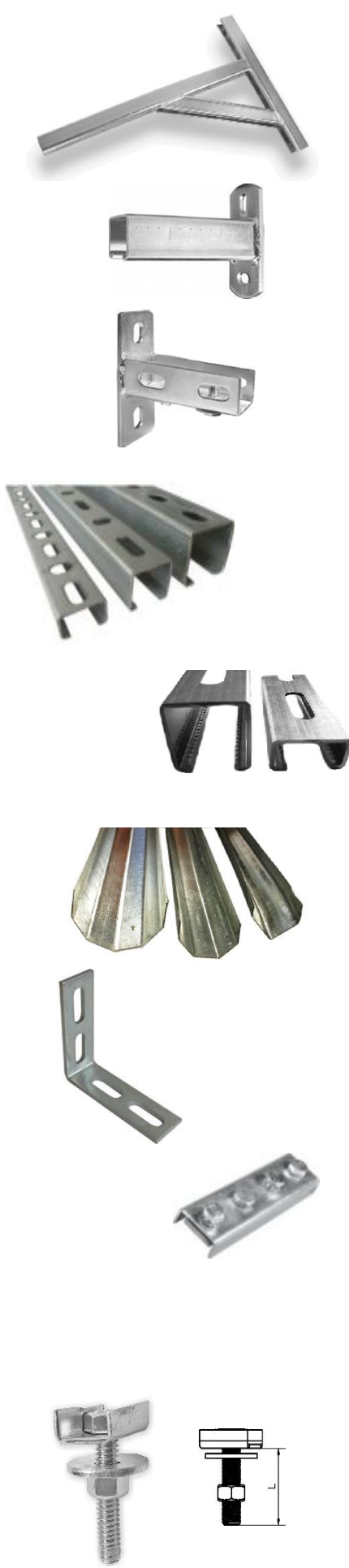
Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Premer (mm)	Nositnost (N)	Pakiranje (kos)	Cena
314001216	8595609102153	M8	20 (3/4")	22-28	800	100	0,616
314002023	8595609102177	M8	25 (1")	32-35	800	100	0,730
314002530	8595609102184	M8	32 (5/4")	37-42	800	100	0,939
314003138	8595609102191	M8	40 (6/4")	43-50	800	100	0,784
314004853	8595609102214	M8	50 (2")	60-65	2100	50	0,923



STENSKA KONZOLA pocinkano jeklo

Koda	EAN	Dolžina (mm)	Dimenzije (mm)	Dim.plošče (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
332271820	8595609110424	200	27/18x1,25	120x40x4	20	5,331
332271830	8595609110455	300	27/18x1,25	120x40x4	20	6,202
332271850	8595609110509	500	27/18x1,25	120x40x4	10	8,072
332283020	8595609110523	200	28/30x1,75	120x40x4	10	7,167
332283030	8595609110547	300	28/30x1,75	120x40x4	10	8,988
332283044	8595609110585	440	28/30x1,75	120x40x4	10	10,525
332283050	8595609110592	500	28/30x1,75	120x40x4	10	11,542
332384420	8595609110691	200	38/40x2	120x40x6	10	10,187
332384430	8595609110714	300	38/40x2	120x40x6	10	11,659
332384440	8595609110745	400	38/40x2	120x40x6	7	12,984
332384450	8595609110776	500	38/40x2	120x40x6	7	14,909





NOSILNA KONZOLA KLS

Koda	EAN	Dolžina (mm)	Dimenzije (mm)		Pakiranje (kos)	Cena
336020400	8595609112053	400	28/30	lahki	1	21,926
336020600	8595609112077	600	28/30	lahki	1	27,983
336030400	8595609112176	400	38/40	lahki	1	28,732
336030600	8595609112183	600	38/40	lahki	1	34,345

KRATKA STENSKA KONZOLA ST

Koda	EAN	Dolžina (mm)	Dimenzije (mm)	Za profil	Pakiranje (kos)	Cena
332841300	8595609111353	300	125x50x5	41/41 težki	1	13,792
332841500	8595609111414	500	125x50x5	41/41 težki	1	17,609

KRATKA STENSKA KONZOLA

Koda	EAN	Dimenzije (mm)	Za profil	Pakiranje (kos)	Cena
335000250	8595609111827	120x40x4	7/18, 28/30	50	7,291
335000255	8595609111858	145x60x6	38/40	20	15,990
335000257	8595609111872	145x60x6	38/40, 40/60, 41/62	20	20,627

NOSILNI PROFIL pocinkano jeklo

Koda	EAN	Dolžina (mm)	Dimenzije (mm)	Deb. (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
331272000	8595609109299	2000	27/18	lahki 1,25	1	11,544
331273000	8595609109305	3000	27/18	lahki 1,25	1	17,352
331283020		2000	28/30	lahki 1,75	1	23,363
331283030	8595609109374	3000	28/30	lahki 2,00	1	33,651
331283040	8595609109381	6000	28/30	lahki 2,00	1	68,645
331276000	8595609109336	6000	27/18	lahki 2,00	1	33,805
331384020	8595609109879	2000	38/40	lahki 2,00	1	33,235
331384030	8595609109909	3000	38/40	lahki 2,00	1	49,582
331384063	8595609125282	6000	38/40	lahki 2,00	1	59,921

PODPORNI ŽLEB pocinkani

Koda	EAN	Širina x dolžina (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
377200120	8595609113128	20 x 2000	10	4,127
377200125	8595609113135	25 x 2000	10	4,535
377200132	8595609113142	32 x 2000	10	5,625
377200140	8595609113159	40 x 2000	10	6,267
377200150	8595609113166	50 x 2000	10	7,564

MONTAŽNI KOTNIK

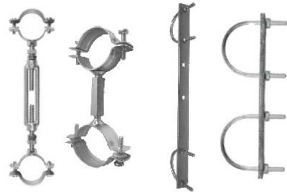
Koda	EAN	Tip	Dimenzije (mm)	Za profil	Pakiranje (kos)	Cena
337002745	8595609112282	27-45°	76 x 100 x 25 x 4	27/18 - 28/30 lahki	50	1,947
337002790	8595609112299	27-90°	87 x 81 x 25 x 4	27/18 - 28/30 lahki	50	1,947
337003890	8595609112312	38-90°	105 x 85 x 40 x 6	38/40, 4 luknje	20	5,609

H-SPOJKA ZA PROFILE

Koda	EAN	Za profil	Pakiranje (kos)	Cena
338000010	8595609112343	lahki 27/18 - 28/30	50	7,264
338000015	8595609112374	lahki 38/40 - 40/60	50	9,477

DRSNI NOSILEC

Koda	EAN	Navoj	Dolžina (mm)	Za profil	Pakiranje (kos)	Cena
331100830	8595609108780	M8	30	27/18 - 28/30	100	0,744
331100850	8595609108803	M8	50	27/18 - 28/30	100	0,758
331100880	8595609108827	M8	50	27/18 - 28/30	100	0,787
331100881	8595609108834	M8	80	27/18 - 28/30	100	1,195
331100898	8595609108841	M8	100	27/18 - 28/30	100	1,414
331101030	8595609108865	M10	30	38/40 - 40/60	100	1,562
331101051	8595609108896	M10	50	38/40 - 40/60	100	2,008
331101081	8595609108919	M10	80	38/40 - 40/60	100	1,809
331101101	8595609108933	M10	100	38/40 - 40/60	100	1,862
331101851	8595609109039	M8	50	38/40 - 40/60	100	1,985
331101882	8595609109053	M8	80	38/40 - 40/60	100	2,167



DRŽALO

Koda	EAN	Dolžina (mm)	Tip	Razpon (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
350125054	8595609112497	5/4"	250 dolga	100	25	4,944
350324001	8595609112527	1"	100 dolga nastavljiva	200 - 240	25	11,269
350410054	8595609112558	5/4"	100 kratka	85 - 105	50	6,460



TRAPEZNI NOSILEC

Koda	EAN	Navoj	Tip	Dimenzije (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
322030025	8595609107288	M8	z gumico	25 x 2	100	2,751
322010010	8595609107264	M10	z matico	25 x 2	100	1,620
322000008	8595609107233	M8	regulacijski	25 x 2	100	2,654
322040000	8595609107516	M8	tip ZV	67 x 30 x 2,5	500	2,062



ZIDNI NAVOJNI NOSILEC

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije ploščice (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
360710122	8595609112992	M10 x 120	40 x 40 x 2,5	50	1,567
360710123	8595609113005	M10 x 120	40 x 40 x 2,5	50	0,868



KOTNI NOSILEC

Koda	EAN	Odprtina (mm)	Višina (mm)	Za profil	Pakiranje (kos)	Cena
338002718	8595609112428	M6	85	27/18 - 28/30	25	5,954
338003840	8595609112435	M10	118	40/60 - 41/62	20	6,562



DRSNI SPOJNIK

Koda	EAN	Odprtina (mm)	Dimenzije (mm)	Za profil	Pakiranje (kos)	Cena
331527105	8595609110400	10,5	30 x 25 x 2,5	27/18 - 28/30	100	0,570
331500027	8595609110301	8,4	30 x 25 x 4	27/18 - 28/30	100	0,708
331500038	8595609110318	10,5	40 x 38 x 4	38/40	100	1,081



DRSNA MATICA

Koda	EAN	Navoj	Za profil	Pakiranje (kos)	Cena
332902108	8595609138725	M8	M8 x 6 41/21 - 41/62	100	1,631



PODLOŽKA

Koda	EAN	Navoj	Pakiranje (kos)	Cena
331300308	8595609109497	M8 široka	100	0,106
331304008	8595609109534	M8	100	0,170
331304010	8595609109541	M10	100	0,177
331304012	8595609109558	M12	100	0,374



NAVOJNA PODLOŽKA za drsni nosilec (drsni spojnik)

Koda	EAN	Navoj	Za profil	Pakiranje (kos)	Cena
331227108	8595609109176	M8	27/18 - 28/30	100	0,335
331227110	8595609109190	M10	27/18 - 28/30	100	0,429
331228308	8595609109213	M8	38/40	100	0,737
331228310	8595609109220	M10	38/40	100	0,737



NAVOJNO OBEŠALO

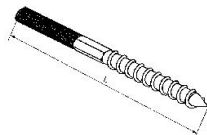
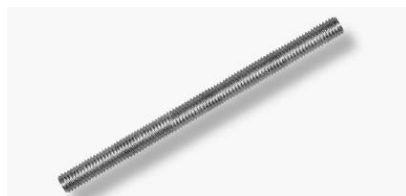
Koda	EAN	Navoj	Odprtina (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
321200008	8595609106854	M8	8,5	100	1,145
321200010	8595609106861	M10	10,5	100	1,384
321200012	8595609106878	M12	12,5	100	1,943



ZIDNI OJAČITVENI NOSILEC

Koda	EAN	Navoj	Dimenzije (mm)	Pakiranje (kos)	Cena
321600854	8595609106885	M8	z matico 78 x 25 x 2,5	100	0,801
321600885	8595609106892	M8	z matico 120 x 40 x 4	50	3,146
321601054	8595609106908	M10	z matico 78 x 25 x 2,5	100	0,936
321601085	8595609106915	M10	z matico 120 x 40 x 4	50	2,972
321601087	8595609106922	M12	z matico 120 x 40 x 4	50	5,259





NOSILNA SPONA

Koda	EAN	Navoj	Za profil (mm)	Max.obt.(N)	Pakirano (kos)	Cena
321700102	8595609107172	M8	0-18	1200	50	2,677
321700010	8595609107158	M10	0-20	2500	50	3,521
321700012	8595609107165	M12	0-20	3500	50	4,588

VERIGA

Koda	EAN	Naziv	Debelina (mm)	Nositnost (kg)	Pakirano (kos)	Cena
3R085A004	8595609118215	Veriga varjena pocinkana	4	125	30	6,128

VRV JEKLENA

Koda	EAN	Naziv	Debelina (mm)	Nositnost (N)	Pakirano (kos)	Cena
3R2500004	8595609118789	Vrv jeklena	4	14900	100	2,329

SPONA za žično vrv

Koda	EAN	Naziv	Pakirano (kos)	Cena
3R2060002	8595609118567	Spona za žično vrv 4 - 5mm	50	0,584

PERFORIRAN TRAK v kolutu

Koda	EAN	Dimenzije (mm)	Pakirano (kos)	Cena
321800017	8595609107219	17mm x 10m	10	10,223

NAVOJNA PALICA

Koda	EAN	Navoj	Dolžina (mm)	Pakirano (kos)	Cena
322038121	8595609107318	M6	1000	100	1,643
322038223	8595609136912	M8	1000	50	1,548
322038224	8595609136929	M10	1000	25	3,334
322121000	8595609107561	M12	1000	20	5,532
322440803	8595609108261	M8	3000	25	5,399
322441003	8595609108278	M10	3000	25	9,116

HANGAR VIJAK (KOMBI - TORX)

Koda	EAN	Navoj	L (mm)	La / Lb (mm)	Pakirano (kos)	Cena
321008060	8595609106625	M8 x 60 Torx	60	28/21	100	0,121
321008080	8595609106649	M8 x 80 Torx	80	37/30	100	0,156
321008100	8595609106656	M8 x 100 Torx	100	45/40	100	0,208
321008120	8595609106663	M8 x 120 Torx	120	47/50	100	0,256
321008140	8595609106670	M8 x 140 Torx	140	47/50	100	0,420
321008160	8595609106687	M8 x 160 Torx	160	47/50	100	0,343
321010080	8595609106717	M10 x 80 Torx	80	40/30	100	0,266
321010100	8595609106724	M10 x 100 Torx	100	57/30	100	0,326
321010120	8595609106731	M10 x 120 Torx	120	57/40	100	0,389
321010140	8595609106748	M10 x 140 Torx	140	57/40	50	0,476

VIJAK z metričnim navojem

Koda	Navoj	Dolžina (mm)	Pakiranje (kos)	Cena	Koda	Navoj	Dolžina (mm)	Pakirano (kos)	Cena
385606030	M6	30	100	0,079	385612030	M12	30	50	0,515
385608020	M8	20	100	0,138	385612050	M12	50	50	0,778
385608025	M8	25	100	0,162	385612080	M12	80	50	1,028
385608030	M8	30	100	0,183	385616055	M16	55	25	1,547
385608040	M8	40	100	0,200	385616060	M16	60	20	1,394
385608070	M8	70	100	0,285	385616065	M16	65	30	1,728
385608100	M8	100	100	0,506	385616070	M16	70	30	1,449
385610025	M10	25	100	0,295	385616080	M16	80	30	2,074
385610030	M10	30	100	0,360	385616090	M16	90	30	2,551
385610040	M10	40	100	0,367					

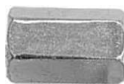
MATICA

Koda	Navoj	Pakiranje (kos)	Cena	Koda	Navoj	Pakirano (kos)	Cena
331400006	M6	100	0,029	331400012	M12	50	0,152
331400008	M8	100	0,038	331400016	M16	50	0,331
331400010	M10	100	0,085				



MATICA REDUCIRNA

Koda	EAN	Navoj	Dolžina (mm)	Pakirano (kos)	Cena
325001012	8595609108681	M10/M12	21	10	2,353
325001208	8595609108698	M12/M8	23	10	2,692
325001210	8595609108704	M12/M10	23	10	2,748
325104812	8595609108742	M8/M12		10	2,203



MATIČNA SPOJKA za ogrodni vijak

Koda	EAN	Navoj	Ključ	Dimenzije (mm)	Pakirano (kos)	Cena
324081330	8595609108599	M8	13	30	100	0,323
324101320	8595609108605	M10	13	25	50	0,270
324101730	8595609108612	M10	17	30	50	0,508



TRIGLAV VLOŽEK

Koda	EAN	Navoj	Ø vrtanja (mm)	Gl.vrtanja (mm)	Pakirano (kos)	Cena
380501007	8595609113401	M6	8	30	100	0,314
380501008	8595609121178	M8	10	30	100	0,293
380501009	8595609113418	M8	z robom	32	100	0,292
380501010	8595609126159	M10	12	42	100	0,405
380501012	8595609126166	M12	15	53	50	1,276



ZIDNI VLOŽEK za knauf

Koda	EAN	Dimenzije (mm)	Gl.vrtanja(mm)	Pakirano (kos)	Cena
383010350	8595609114538	10 x 35	3,5 - 4 PVC	100	0,136
383010351	8595609114545	10 x 35	3,5 - 4 pocinkan	100	0,451



VIJAK stojalni DIN 571

Koda	EAN	Dimenzije (mm)	Pakirano (kos)	Cena
382180070	8595609114286	M8 x 70	100	0,266
382180120	8595609114316	M8 x 120	25	0,441



VIJAK samorezni

Koda	EAN	Dimenzije (mm)	Pakirano (kos)	Cena
385601413	8595609115818	4,2 x 13	200	0,031
385601416	8595609115825	4,2 x 16	200	0,032
388542019	8595609116679	4,2 x 19 glava	200	0,038
385600519	8595609115689	4,8 x 19 glava	200	0,049



SPAX VIJAK

Koda	EAN	Dimenzije (mm)	Pakirano (kos)	Cena
382140040	8595609114019	4 x 40	500	0,041
382140050	8595609126258	4 x 50	500	0,049
382150040	8595609114033	5 x 40	500	0,049
382150050	8595609114040	5 x 50	500	0,058
382150060	8595609114057	5 x 60	200	0,072
382150070	8595609114064	5 x 70	200	0,101
382160070	8595609114194	6 x 70	200	0,136



VIJAK ZA SIDRANJE v beton

Koda	EAN	Navoj	Dolžina (mm)	Gl.vrtanja(mm)	Pakirano (kos)	Cena	
380700810	8595609113593	M8	75	60	8/10+23/76	50	0,991
380700830	8595609113609	M8	90	60	8/30+43/96	50	0,968
380701005	8595609113616	M10	70	50		50	1,148
380701015	8595609113623	M10	90	70	10/15+23/89	50	1,458



MOLLY VIJAK s kovinskim vložkom za votle stene

Koda	EAN	Navoj	Dolžina (mm)	Pakirano (kos)	Cena
380480613	8595609123653	M6	37	100	1,111
380480616	8595609123660	M6	50	100	1,121
380480624	8595609123677	M6	65	100	1,133
380480638	8595609123684	M6	80	100	1,194
380480816	8595609126128	M8	55	100	1,372
380480832	8595609126135	M8	65	100	1,539





ZAKLJUČNI ČEPI PVC za profile

Koda	EAN	Za profil	Pakirano (kos)	Cena
333002718	8595609111759	27/18	100	0,282
333002830	8595609111766	28/30	100	0,316
333003840	8595609111773	38/40, 41/41	100	0,684

PVC DRŽALA za bakrene cevi

Koda	EAN	Premer (mm)	Pakirano (kos)	Cena
384004015	8595609115009	enojno 15	50	0,220
384004018	8595609115016	enojno 18	50	0,154
384004022	8595609115023	enojno 22	50	0,175
384004215	8595609115078	dvojno 2 x 15	50	0,483
384004218	8595609115092	dvojno 2 x 18	50	0,577
384004222	8595609115115	dvojno 2 x 22	50	0,600
384014015	8595609128405	enojno z zaporko 15	50	0,129
384014018	8595609128412	enojno z zaporko 18	50	0,148
384014022	8595609128429	enojno z zaporko 22	50	0,175
384004028	8595609115030	enojno z zaporko 28	50	0,359
384004035	8595609115054	enojno z zaporko 35	50	0,791
384024015	8595609128443	dvojno z zaporko 2 x 15	50	0,453
384024018	8595609128450	dvojno z zaporko 2 x 18	50	0,553
384024022	8595609128467	dvojno z zaporko 2 x 22	50	0,386
384024028	8595609128474	dvojno z zaporko 2 x 28	50	0,690



ROZETE PVC enojne

Koda	Ø(mm)	Pakirano (kos)	Cena
384006012	D12 bela	50	0,464
384006015	D15 bela	50	0,427
384006018	D18 bela	50	0,277
384006022	D22 bela	50	0,417
384006215	D15 krom	50	1,419
384006218	D18 krom	50	1,419
384006222	D22 krom	50	1,378
384006228	D28 krom	50	1,291



OBJEMKE PVC za fiksiranje dovodnih cevi

Koda	EAN	Dimenzije	Pakirano (kos)	Cena
384182575	8595609115436	enojna N1 x 25 - 8/75	50	0,409
384183295	8595609115467	enojna N1 x 32 - 8/95	50	0,466
384283275	8595609115498	dvojna N2 x 32 - 8/75	50	0,496



SKOBE za talno ogrevanje

Koda	EAN	Pakirano (kos)	Cena/kos
390000305	8595609116747	tip C ročna	50 0,251
390000306	8595609116754	tip D pištolska	50 0,172



VEZICE bele

Koda	Dimenzije (mm)	Pakirano (kos)	Cena
319625100	2,5 x 100	100	0,017
319625120	2,5 x 120	100	0,038
319625160	2,5 x 160	100	0,039
319625200	2,5 x 200	100	0,063
319635150	3,5 x 150	100	0,047
319635200	3,5 x 200	100	0,065
319635250	3,5 x 250	100	0,175
319635300	3,5 x 300	100	0,130
319635370	3,5 x 370	100	0,192
319648190	4,8 x 190	100	0,110
319648280	4,8 x 280	100	0,172
319648380	4,8 x 380	100	0,198
319648430	4,8 x 430	100	0,368





CEV ALUMPLAST v kolutu

Koda	Dimenzije (mm)	Temp.(C°) / Tlak (bar)	V kolutu (m)	Cena / m
MULTIC.16-R200	16 x 2	20°C/25bar - 90°C/10bar	200	1,33
MULTIC.16-R500	17 x 2	20°C/25bar - 90°C/10bar	500	1,33
MULTIC.20-R100	20 x 2	20°C/25bar - 90°C/10bar	100	1,67
MULTIC.20-R200	21 x 2	20°C/25bar - 90°C/10bar	200	1,67
MULTIC.25-R50	25 x 2,5	20°C/25bar - 90°C/10bar	50	3,64
MULTIC.32-R50	32 x 3	20°C/25bar - 90°C/10bar	50	5,68



CEV PREDIZOLIRANA ALUMPLAST v kolutu

Koda	Dimenzije (mm)	Temp.(C°) / Tlak (bar)	Izolacija	V kolutu (m)	Cena / m
MC16AIS6-A	16 x 2	20°C/25bar - 90°C/10bar	modra 6mm	50	1,93
MC20AIS6-A	20 x 2	20°C/25bar - 90°C/10bar	modra 6mm	50	2,66
MC25AIS10-A	25 x 2,5	20°C/25bar - 90°C/10bar	modra 10mm	25	4,77
MC32AIS-A	32 x 3	20°C/25bar - 90°C/10bar	modra 10mm	25	8,15



CEV ALUMPLAST - palice

Koda	Dimenzije (mm)	Temp.(C°) / Tlak (bar)	Palica (m)	Cena / m
MULTIC.16-B	16 x 2	20°C/25bar - 90°C/10bar	4	1,62
MULTIC.20-B	20 x 2	20°C/25bar - 90°C/10bar	4	2,51
MULTIC.25-B	25 x 2,5	20°C/25bar - 90°C/10bar	4	4,60
MULTIC.32-B	32 x 3	20°C/25bar - 90°C/10bar	4	7,53
MULTIC.40-B	40 x 4	20°C/25bar - 90°C/10bar	4	17,61
MULTIC.50-B *	50 x 4,5	20°C/25bar - 90°C/10bar	4	24,69
MULTIC.63-B	63 x 6	20°C/25bar - 90°C/10bar	4	36,43

ISTP BATERIJSKI PRIKLJUČEK notranji navoj

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
CSH16X1/2	16 x 1/2"	6,14
CSH20X1/2	20 x 1/2"	7,03
CSH20X3/4	20 x 3/4"	8,86
CSH25X3/4	25 x 3/4"	9,38

P. PRITRDILNA PLOŠČA M za baterijski priključek

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
1073	M1 dvojna	4,33
1075	M2 enojna	3,78
1076	M3 ravna	3,42

ISTP SPOJKA

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
U16	16	2,99
U20	20	4,09
U25	25	6,30
U32	32	9,21

ISTP REDUCIRNA SPOJKA

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
R20X16	20 x 16	3,90
R25X16	25 x 16	5,55
R25X20	25 x 20	5,67
R32X16	32 x 16	8,15
R32X20	32 x 20	8,17
R32X25	32 x 25	8,42

ISTP KOLENO

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
C16	16	3,90
C20	20	4,76
C25	25	7,79
C32	32	11,96

ISTP KOLENO zunanji navoj

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
CM16X1/2	16 x 1/2"	4,61
CM16X3/4	16 x 3/4"	5,01
CM20X1/2	20 x 1/2"	5,36
CM20X3/4	20 x 3/4"	6,01
CM25X1/2	25 x 1/2"	6,98
CM25X3/4	25 x 3/4"	7,86
CM25X1	25 x 1"	10,02
CM32X1	32 x 1"	11,19

ISTP KOLENO notranji navoj

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
CH16X1/2	16 x 1/2"	4,12
CH16X3/4	16 x 3/4"	5,43
CH20X1/2	20 x 1/2"	4,72
CH20X3/4	20 x 3/4"	5,98
CH25X1/2	25 x 1/2"	6,60
CH25X3/4	25 x 3/4"	7,40
CH25X1	25 x 1"	9,34
CH32X3/4	32 x 3/4"	8,86
CH32X1	32 x 1"	11,41



ISTP T-KOS

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
T16	16	4,42
T20	20	6,33
T25	25	11,51
T32	32	16,07

ISTP T-KOS reducirni

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
TR20X16X20	20 x 16 x 20	6,47
TR20X16X16	20 x 16 x 16	6,44
TR16X20X16	16 x 20 x 16	6,47
TR16X25X16	16 x 25 x 16	6,95
TR20X20X16	20 x 20 x 16	6,47
TR25X20X25	25 x 20 x 25	11,33
TR25X20X20	25 x 20 x 20	9,88
TR20X25X20	20 x 25 x 20	9,94
TR25X25X20	25 x 25 x 20	10,26
TR25X16X25	25 x 16 x 25	10,13
TR25X20X16	25 x 20 x 16	9,39
TR25X16X20	25 x 16 x 20	9,58
TR25X32X25	25 x 32 x 25	15,68
TR25X16X16	25 x 16 x 16	7,61
TR32X25X32	32 x 25 x 32	15,62
TR32X25X25	32 x 25 x 25	15,13
TR32X20X32	32 x 20 x 32	15,25
TR32X25X20	32 x 25 x 20	15,07
TR32X16X32	32 x 16 x 32	15,68
TR32X32X25	32 x 32 x 25	15,98

ISTP T-KOS notranji navoj

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
TH16X1/2	16 x 1/2" x 16	6,18
TH20X1/2	20 x 1/2" x 20	6,92
TH20X3/4	20 x 3/4" x 20	8,48
TH25X1/2	25 x 1/2" x 25	10,83
TH25X3/4	25 x 3/4" x 25	10,86
TH25X1	25 x 1" x 25	13,32
TH32X3/4	32 x 3/4" x 32	16,17
TH32X1	32 x 1" x 32	16,35

ISTP TT-KOS

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
DC25202020	25x20x20x20	12,12
DC25201616	25x20x16x16	10,60
DC20201616	20x20x16x16	8,63
DC20202020	20x20x20x20	10,70
DC20162016	20x16x20x16	9,41

ISTP PRIKLJUČEK ZA RADIATOR

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
CR16X15	16 x 15	15,84



ISTP PREHODNI KOS

press na zunanji navoj

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
EM16X3/8	16 x 3/8"	2,71
EM16X1/2	16 x 1/2"	2,87
EM16X3/4	16 x 3/4"	4,01
EM20X1/2	20 x 1/2"	3,28
EM20X3/4	20 x 3/4"	4,35
EM20X1	20 x 1"	5,66
EM25X1/2	25 x 1/2"	5,01
EM25X3/4	25 x 3/4"	5,53
EM25X1	25 x 1"	6,72
EM32X3/4	32 x 3/4"	6,66
EM32X1	32 x 1"	7,66
EM32X1-1/4	32 x 1 1/4"	10,18

ISTP PREHODNI KOS

press na notranji navoj

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
EH16X1/2	16 x 1/2"	3,39
EH16X3/4	16 x 3/4"	3,88
EH20X1/2	20 x 1/2"	3,55
EH20X3/4	20 x 3/4"	4,45
EH20X1	20 x 1"	6,18
EH25X1/2	25 x 1/2"	5,17
EH25X3/4	25 x 3/4"	5,37
EH25X1	25 x 1"	7,26
EH32X3/4	32 x 3/4"	6,21
EH32X1	32 x 1"	7,99

ISTP PREHODNI KOS Cu na Alu

Koda	Cev Cu na Alu	Cena
AD/C12-M16	12 na 16 x 2	1,84
AD/C15-M16	15 na 16 x 2	2,37
AD/C18-M16	18 na 16 x 2	2,62
AD/C15-M20	15 na 20 x 2	3,17
AD/C18-M20	18 na 20 x 2	3,57
AD/C22-M20	22 na 20 x 2	3,72
AD/C22-M25	22 na 25 x 2,5	4,72
AD/C28-M25	28 na 25 x 2,5	5,66
AD/C28-M32	28 na 32 x 3	6,27

ISTP PREHODNI KOS

press na holandec

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
RM16X1/2	16 x 1/2"	3,39
RM16X3/4	16 x 3/4"	4,58
RM20X1/2	20 x 1/2"	3,80
RM20X3/4	20 x 3/4"	5,20
RM20X1	20 x 1"	7,44
RM25X1/2	25 x 1/2"	7,68
RM25X3/4	25 x 3/4"	8,38
RM25X1	25 x 1"	11,75
RM32X1	32 x 1"	13,14



ISTP ČEP PRESS



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
TAP-P16	16 x 2	2,29



ISTP INOX SPOJKA

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
CI16	16	0,74
CI20	20	0,77
CI25	25	1,16
CI32	32	1,38

ISTP PODOMETNI
KROGELNI VENTIL

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
VAL16	16 x 2	15,49
VAL20	20 x 2	18,79
VAL25	25 x 2	21,01
VAL32	32 x 2	23,92



ISTP KROGELNI VENTIL

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
VAL-LIN16	16 x 2	11,09
VAL-LIN20	20 x 2	11,93
VAL-LIN25	25 x 2	18,40
VAL-LIN32	32 x 3	22,05



ISTP ČEP VIJAČNI

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
TAP16R	16	3,57



ISTP EUROKONUS

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
EURMC16X3/4	16 x 3/4"	4,66
EURMC20X3/4	20 x 3/4"	5,29



ISTP KAPA VENTILA Z ROZETO

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
MO	16	6,01



ISTP KALIBRATOR

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
A161820	16-18-20	20,00
A202532	20-25-32	21,43



ISTP VZMET NOTRANJA

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
MUELLE1216	16	8,72
MUELLE1620	20	9,43
MUELLE2025	25	10,43
MUELLE2632	32	15,92



ISTP VZMET ZUNANJA

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
MUELL-EX16	16	12,22
MUELL-EX20	20	14,62
MUELL-EX25	25	16,36
MUELL-EX32	32	20,93



ISTP PVC OBROČEK

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
JE16	16	0,50
JE20	20	0,54
JE25	25	0,56
JE32	32	0,61



ISTP GUMI TESNILO

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
JG16	16	0,57
JG20	20	0,57
JG25	25	0,65
JG32	32	0,65



ISTP KLEŠČE za alumplast

Koda	Dimenzije (mm)	Cena
TIJ 16-32	16-32	21,35



ISTP LUBRIFIKATOR

Koda	Cena
L-400	za vlaženje spojev 24,29

ISTV BATERIJSKI PRIKLUČEK



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
CSHCO1612	16 x 1/2"	6,71
CSHCO2012	20 x 1/2"	8,91

ISTV SPOJKA



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
UCO16	16	5,67
UCO20	20	9,33
UCO25	25	16,35
UCO32	32	19,95

ISTV KOLENO



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
CCO16	16	6,22
CCO20	20	9,58
CCO25	25	14,52
CCO32	32	23,77

ISTV PREHODNI KOS notranji navoj



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
EHCO1612	16 x 1/2"	3,88
EHCO1634	16 x 3/4"	5,19
EHCO2012	20 x 1/2"	6,04
EHCO2034	20 x 3/4"	6,16
EHCO2534	25 x 3/4"	11,04
EHCO251	25 x 1"	12,81
EHCO3234	32 x 3/4"	12,64
EHCO321	32 x 1"	13,62

ISTV T-KOS reducirni



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
TRCO162016	16 x 20 x 16	11,59
TRCO201620	20 x 16 x 20	12,57
TRCO202016	20 x 20 x 16	12,57
TRCO251625	25 x 16 x 25	19,89
TRCO252020	25 x 20 x 20	20,50
TRCO252025	25 x 20 x 25	21,72
TRCO321632	32 x 16 x 32	24,25
TRCO322032	32 x 20 x 32	23,67
TRCO322532	32 x 25 x 32	26,77

ISTV T-KOS notranji navoj



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
THCO1612	16 x 1/2"	8,30
THCO2012	20 x 1/2"	11,59
THCO2034	20 x 3/4"	14,40
THCO2534	25 x 3/4"	20,13
THCO321	32 x 1"	25,80

ISTV PODOMETNI KROGLNI VENTIL



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
VALCO16	16	22,45
VALCO20	20	26,17
VALCO25	25	28,65
VALCO32	32	36,05

ISTV KAPA VENTILA Z ROZETO



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
MO	16	6,01

ISTV REDUCIRKA



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
RCO2016	20-16	7,69
RCO2520	25-20	11,96
RCO3225	32-25	17,26

ISTV KOLENO zunanji navoj



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
CMCO1612	16 x 1/2"	5,12
CMCO2012	20 x 1/2"	6,71
CMCO2534	25 x 3/4"	11,96

ISTV KOLENO notranji navoj



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
CHCO1612	16 x 1/2"	5,06
CHCO1634	16 x 3/4"	6,22
CHCO2012	20 x 1/2"	6,95
CHCO2034	20 x 3/4"	8,05
CHCO2534	25 x 3/4"	11,83
CHCO251	25 x 1"	12,81
CHCO321	32 x 1"	15,01

ISTV PREHODNI KOS zunanji navoj



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
EMCO1612	16 x 1/2"	3,84
EMCO1634	16 x 3/4"	4,72
EMCO2012	20 x 1/2"	5,80
EMCO2034	20 x 3/4"	5,73
EMCO2534	25 x 3/4"	9,27
EMCO251	25 x 1"	9,64
EMCO3234	32 x 3/4"	12,74
EMCO321	32 x 1"	14,87

ISTV PREHODNI KOS Cu na Alu



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
AD/C12-M16	12 na 16 x 2	1,84
AD/C15-M16	15 na 16 x 2	2,37
AD/C18-M16	18 na 16 x 2	2,62
AD/C15-M20	15 na 20 x 2	3,17
AD/C18-M20	18 na 20 x 2	3,57
AD/C22-M20	22 na 20 x 2	3,72
AD/C22-M25	22 na 25 x 2,5	4,72
AD/C28-M25	28 na 25 x 2,5	5,66
AD/C28-M32	28 na 32 x 3	6,27

ISTV T-KOS



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
TCO16	16	8,85
TCO20	20	13,91
TCO25	25	23,79
TCO32	32	27,16

ISTV KROGLNI VENTIL



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
VAL-LINCO16	16	18,54
VAL-LINCO20	20	22,94
VAL-LINCO25	25	32,21
VAL-LINCO32	32	32,23

ISTV ČEP VIJAČNI



Koda	Dimenzije (mm)	Cena
TAP16-R	16	3,57

ALKATEN CEV PN16



Koda	Naziv	DN	PN	m/pak	Cena/m
2619	Alkaten cev	20	16 bar	200	0,67
2620	Alkaten cev	25	16 bar	200	0,95
2621	Alkaten cev	32	16 bar	200	1,51
2622	Alkaten cev	40	16 bar	200	2,34
2623	Alkaten cev	50	16 bar	200	3,65
2624	Alkaten cev	63	16 bar	200	5,77
2625	Alkaten cev	75	16 bar	100	8,08
2626	Alkaten cev	90	16 bar	100	11,66
2627	Alkaten cev	110	16 bar	100	17,39

ALKATEN SPOJKA ENOJNA zunanji navoj



Koda	DN	Cena
3121	20-1/2"	1,59
3122	20-3/4"	1,66
3123	25-1/2"	1,73
3124	25-3/4"	1,78
3125	25-1"	1,85
3126	32-1/2"	2,03
3127	32-3/4"	2,05
3128	32-1"	2,10
3129	32-5/4"	2,17
3130	40-1"	2,81
3131	40-5/4"	2,88
3132	40-6/4"	2,98
31323V	50-5/4"	7,61
3133	50-6/4"	7,71
3197	50-2"	7,78
31972	63-6/4"	9,20
3134	63-2"	9,27
31342	75-2"	14,52
31343	75-2 1/2"	14,62
31344	75-3"	8,93
31345	90-2"	16,88
31346	90-2 1/2"	30,72
31347	90-3"	34,53
31961	110-2"	30,91
31962	110-3"	63,03
31963	110-4"	31,11

ALKATEN SPOJKA DVOJNA



Koda	DN	Cena
3100	20-20	2,61
3101	25-25	3,15
3102	32-32	3,95
3103	40-40	6,32
3104	50-50	9,88
3105	63-63	12,64
3216	75-75	26,84
32161	90-90	51,34
32162	110-110	94,75

ALKATEN SPOJKA REDUCIRNA



Koda	DN	Cena
3106	25-20	2,76
3107	32-20	4,05
3108V	32-25	4,15
3109	40-25	4,39
3110	40-32	4,54
3111	50-32	15,20
3112	50-40	15,40
3113	63-40	16,59
3114	63-50	16,59
31141	75-50	19,37
3209	90-63	47,78
32091	90-75	42,99
32092	110-90	100,67

ALKATEN ČEP



Koda	DN	Cena
3172	20	1,98
3173	25	2,37
3174	32	2,76
3175	40	4,34
3176	50	6,71
3177	63	9,08
31771	75	18,96
31772	90	37,50
31773	110	72,57

ALKATEN T-KOS



Koda	DN	Cena
3135	20-20-20	2,76
3136V	25-25-25	3,37
3137V	32-32-32	7,30
3138	40-40-40	7,91
3139	50-50-50	11,05
3140	63-63-63	20,91
31401	75-75-75	33,16
31402	90-90-90	86,86
31403	110-110-110	134,25

ALKATEN T-KOS notranji navoj



Koda	DN	Cena
3162V	20-1/2"-20	2,85
3163	25-1/2"-25	3,25
3164	25-3/4"-25	3,27
3203V	32-1/2"-32	3,22
3204V	32-3/4"-32	3,25
3165	32-1"-32	5,29
3166	40-1"-40	6,08
3167	40-5/4"-40	6,08
3168	50-5/4"-50	13,03
3169	50-6/4"-50	13,03
3170	63-6/4"-63	23,69
3171	63-2"-63	23,69
31712	75-2½"-75	34,84

ALKATEN T-KOS REDUCIRNI



Koda	DN	Cena
3141	25-20-25	5,12
3142	32-20-32	6,32
3143	32-25-32	6,32
3144	40-25-40	7,91
3145	40-32-40	7,93
3146	50-32-50	15,40
3147	50-40-50	15,40
3148	63-25-63	22,47
3149	63-32-63	22,50
3150	63-40-63	15,76
3151	63-50-63	23,69
31511	75-63-75	31,35
31513	90-75-90	75,76
31514	110-90-110	134,25

ALKATEN T-KOS zunanji navoj



Koda	DN	Cena
3152V	20-1/2"-20	2,85
3153	25-1/2"-25	3,25
3154	25-3/4"-25	3,25
3201	32-1/2"-32	3,42
3202V	32-3/4"-32	4,15
3155	32-1"-32	5,29
3156	40-1"-40	6,08
3157	40-5/4"-40	6,08
3158	50-5/4"-50	13,79
3159	50-6/4"-50	13,03
3160	63-6/4"-63	15,79
3161	63-2"-63	15,79
31612	90-3"-90	77,45

ALKATEN KOLENO ENOJNO notranji navoj



Koda	DN	Cena
3191V	20-1/2"	1,98
3192	25-3/4"	2,85
3193	32-1"	3,25
3194V	40-5/4"	4,15
3205V	50-6/4"	7,91
3195	63-2"	9,47

ALKATEN KOLENO ENOJNO zunanji navoj



Koda	DN	Cena
3179V	20-1/2"	1,98
3180	20-3/4"	2,03
3181	25-1/2"	2,05
3182	25-3/4"	2,37
3183	32-1/2"	2,71
3184	32-3/4"	2,71
3185	32-1"	2,76
3186	40-1"	4,10
3187	40-5/4"	4,15
3188	40-6/4"	4,17
3189	50-5/4"	7,86
3206	50-6/4"	7,91
3207	50-2"	7,93
3208	63-6/4"	9,47
3190	63-2"	9,47
31904	90-3"	33,57

ALKATEN KOLENO DVOJNO



Koda	DN	Cena
3115	20-20	2,61
3116	25-25	3,15
3117	32-32	3,66
3118	40-40	5,34
3119	50-50	9,08
3120	63-63	13,83
31201	75-75	24,08
31102	90-90	67,12
31103	110-110	90,82

KANALIZACIJSKA CEV HTEM PRO

Koda	EAN	Naziv	Cena
C032PRO0150	3831020520721	CEV HTEM PRO 32/150	1,002
C032PRO0250	3831020520738	CEV HTEM PRO 32/250	1,549
C032PRO0500	3831020520745	CEV HTEM PRO 32/500	2,520
C032PRO1000	3831020532410	CEV HTEM PRO 32/1000	4,151
C032PRO1500	3831020520752	CEV HTEM PRO 32/1500	5,979
C032PRO2000	3831020520769	CEV HTEM PRO 32/2000	7,738
C032PRO3000	3831020520776	CEV HTEM PRO 32/3000	10,033
C040PRO0150	3831020520851	CEV HTEM PRO 40/150	1,455
C040PRO0250	3831020520868	CEV HTEM PRO 40/250	1,496
C040PRO0500	3831020520875	CEV HTEM PRO 40/500	2,308
C040PRO1000	3831020532380	CEV HTEM PRO 40/1000	4,136
C040PRO1500	3831020520882	CEV HTEM PRO 40/1500	5,863
C040PRO2000	3831020520899	CEV HTEM PRO 40/2000	7,302
C040PRO3000	3831020520905	CEV HTEM PRO 40/3000	10,451
C050PRO0150	3831020520585	CEV HTEM PRO 50/150	1,455
C050PRO0250	3831020520592	CEV HTEM PRO 50/250	2,036
C050PRO0500	3831020520608	CEV HTEM PRO 50/500	3,021
C050PRO1000	3831020532427	CEV HTEM PRO 50/1000	4,961
C050PRO1500	3831020520615	CEV HTEM PRO 50/1500	7,109
C050PRO2000	3831020520622	CEV HTEM PRO 50/2000	9,014
C050PRO3000	3831020520639	CEV HTEM PRO 50/3000	13,182
C075PRO0150	3831020520998	CEV HTEM PRO 75/150	2,196
C075PRO0250	3831020521001	CEV HTEM PRO 75/250	3,262
C075PRO0500	3831020521018	CEV HTEM PRO 75/500	4,490
C075PRO1000	3831020532434	CEV HTEM PRO 75/1000	7,170
C075PRO1500	3831020521025	CEV HTEM PRO 75/1500	11,390
C075PRO2000	3831020521032	CEV HTEM PRO 75/2000	12,454
C075PRO3000	3831020521049	CEV HTEM PRO 75/3000	19,789
C090PRO0150	3831020521131	CEV HTEM PRO 90/150	3,827
C090PRO0250	3831020521148	CEV HTEM PRO 90/250	4,669
C090PRO0500	3831020521155	CEV HTEM PRO 90/500	7,109
C090PRO1000	3831020532397	CEV HTEM PRO 90/1000	10,935
C090PRO1500	3831020521162	CEV HTEM PRO 90/1500	16,493
C090PRO2000	3831020521179	CEV HTEM PRO 90/2000	19,451
C090PRO3000	3831020521186	CEV HTEM PRO 90/3000	26,188
C110PRO0150	3831020532502	CEV HTEM PRO 110/150	3,827
C110PRO0250	3831020532465	CEV HTEM PRO 110/250	5,153
C110PRO0500	3831020532519	CEV HTEM PRO 110/500	7,820
C110PRO1000	3831020532441	CEV HTEM PRO 110/1000	11,985
C110PRO1500	3831020532472	CEV HTEM PRO 110/1500	18,157
C110PRO2000	3831020532403	CEV HTEM PRO 110/2000	21,420
C110PRO3000	3831020532557	CEV HTEM PRO 110/3000	32,729
C125PRO0150	3831020532076	CEV HTEM PRO 125/150	7,788
C125PRO0250	3831020532038	CEV HTEM PRO 125/250	8,271
C125PRO0500	3831020532113	CEV HTEM PRO 125/500	11,663
C125PRO1000	3831020532120	CEV HTEM PRO 125/1000	18,188
C125PRO1500	3831020532137	CEV HTEM PRO 125/1500	23,939
C125PRO2000	3831020532090	CEV HTEM PRO 125/2000	29,336
C125PRO3000	3831020532144	CEV HTEM PRO 125/3000	46,103
C160PRO0150	3831020532175	CEV HTEM PRO 160/150	10,451
C160PRO0250	3831020532274	CEV HTEM PRO 160/250	14,409
C160PRO0500	3831020532281	CEV HTEM PRO 160/500	19,078
C160PRO1000	3831020532298	CEV HTEM PRO 160/1000	29,952
C160PRO1500	3831020532243	CEV HTEM PRO 160/1500	43,310
C160PRO2000	3831020532304	CEV HTEM PRO 160/2000	50,046
C160PRO3000	3831020532250	CEV HTEM PRO 160/3000	73,468




KOLENO HTB

Koda	EAN	Naziv	Cena
K032000015ARGO	3831020500341	KOLENO HTB 32/15°	1,000
K032000030ARGO	3831020500358	KOLENO HTB 32/30°	1,000
K032000045	3831020500716	KOLENO HTB 32/45°	1,000
K032000067	3831020500365	KOLENO HTB 32/67°	1,000
K032000087	3831020500723	KOLENO HTB 32/87°	1,000
K040000015	3831020500761	KOLENO HTB 40/15°	1,000
K040000030	3831020500778	KOLENO HTB 40/30°	1,000
K040000045	3831020500785	KOLENO HTB 40/45°	1,000
K040000067	3831020500792	KOLENO HTB 40/67°	1,000
K040000087	3831020500808	KOLENO HTB 40/87°	1,000
K050000015	3831020500815	KOLENO HTB 50/15°	1,169
K050000030	3831020500822	KOLENO HTB 50/30°	1,169
K050000045	3831020500839	KOLENO HTB 50/45°	1,169
K050000067	3831020500846	KOLENO HTB 50/67°	1,169
K050000087	3831020500853	KOLENO HTB 50/87°	1,169
K075000015	3831020500372	KOLENO HTB 75/15°	3,159
K075000030	3831020500389	KOLENO HTB 75/30°	3,159
K075000045	3831020500860	KOLENO HTB 75/45°	2,281
K075000067	3831020500396	KOLENO HTB 75/67°	3,159
K075000087	3831020500877	KOLENO HTB 75/87°	2,281
K090000015	3831020526068	KOLENO HTB 90/15°	4,996
K090000030	3831020526075	KOLENO HTB 90/30°	4,996
K090000045	3831020526082	KOLENO HTB 90/45°	4,996
K090000067	3831020526099	KOLENO HTB 90/67°	4,996
K090000087	3831020526105	KOLENO HTB 90/87°	4,996
K110000015	3831020500914	KOLENO HTB 110/15°	3,865
K110000030	3831020500921	KOLENO HTB 110/30°	3,865
K110000045	3831020500938	KOLENO HTB 110/45°	3,865
K110000067	3831020500945	KOLENO HTB 110/67°	3,865
K110000087	3831020500952	KOLENO HTB 110/87°	3,865
K125000015	3831020500983	KOLENO HTB 125/15°	15,037
K125000030	3831020500990	KOLENO HTB 125/30°	15,037
K125000045	3831020500969	KOLENO HTB 125/45°	7,183
K125000067	3831020501058	KOLENO HTB 125/67°	16,301
K125000087	3831020500976	KOLENO HTB 125/87°	7,183
K160000015	3831020501034	KOLENO HTB 160/15°	22,088
K160000030	3831020501041	KOLENO HTB 160/30°	22,088
K160000045	3831020501010	KOLENO HTB 160/45°	11,540
K160000087	3831020501027	KOLENO HTB 160/87°	11,540

WC KOLENA

Koda	EAN	Naziv	Cena
W110000090SID	3831020527201	WC KOLENO 110/90 ODCEP 50 DESNO	19,835
W110000090SIDV	3831020524552	WC KOLENO Z DVEMA GRLOMA IN TESNILOM/sivo	33,914
W110000090SIL	3831020501607	WC KOLENO 110/90 ODCEP 50 LEVO	19,835
W110000090SIZ	3831020501614	WC KOLENO 110/90 ODCEP 50 ZADAJ	19,835
W11045050-D	3831020531277	WC KOLENO 110/45 ODCEP 50 DESNO	19,836
W11045050DV	3831020531307	WC KOLENO 110/45° ODCEP 50 DVOJNI	33,913
W11045050-L	3831020531288	WC KOLENO 110/45/ODCEP 50 LEVO	19,836
W11045050-Z	3831020531291	WC KOLENO 110/45 ODCEP 50 ZADAJ	19,836

PVC KOLENO DVOJNO plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
CKT5000	8595156216280	PVC koleno dvojno 50	5,270

SIFONSKO KOLENO HTSW



Koda	EAN	Naziv	Cena
IL-K03200004600S	3831020524385	SIFONSKO KOLENO HTSW 32/46	5,861
IL-K04000004600S	3831020526945	SIFONSKO KOLENO HTSW 40/46	2,956
IL-K04000004600DS	3831020524422	SIFONSKO KOLENO HTSWL DOLGO 40/46	3,901
IL-K04000005000S	3831020524392	SIFONSKO KOLENO HTSW 40/50	3,320
IL-K04000005000DS	3831020524415	SIFONSKO KOLENO HTSWL DOLGO 40/50	3,901
IL-K05000005000S	3831020524408	SIFONSKO KOLENO HTSW 50/50	3,886
K03200004600S	3831020524385	SIFONSKO KOLENO HTSW 32/46	5,861
K04000004600S	3831020526945	SIFONSKO KOLENO HTSW 40/46	2,956
K04000004600DS	3831020524422	SIFONSKO KOLENO HTSWL DOLGO 40/46	3,901
K04000005000S	3831020524392	SIFONSKO KOLENO HTSW 40/50	3,320
K04000005000DS	3831020524415	SIFONSKO KOLENO HTSWL DOLGO 40/50	3,901
K05000005000S	3831020524408	SIFONSKO KOLENO HTSW 50/50	3,886

ODCEP ENOJNI REDUCIRANI HTEA

Koda	EAN	Naziv	Cena
O0500000450040	3831020501324	ODCEP HTEA 50/40/45°	3,317
O0500000670040	3831020519848	ODCEP HTEA 50/40/67°	5,946
O0500000870040	3831020501331	ODCEP HTEA 50/40/87°	3,715
O0750000450050	3831020501348	ODCEP HTEA 75/50/45°	3,508
O0750000670050	3831020508729	ODCEP HTEA 75/50/67°	5,684
O0750000870050	3831020501355	ODCEP HTEA 75/50/87°	3,508
O0900000450040	3831020526303	ODCEP HTEA 90/40/45°	7,448
O0900000450050	3831020526310	ODCEP HTEA 90/50/45°	6,464
O0900000450075	3831020526327	ODCEP HTEA 90/75/45°	5,883
O0900000870040	3831020511484	ODCEP HTEA 90/40/87,5°	7,448
O0900000870050	3831020526341	ODCEP HTEA 90/50/87°	6,464
O0900000870075	3831020526358	ODCEP HTEA 90/75/87°	5,882
O1100000450040	3831020500471	ODCEP HTEA 110/40/45°	9,095
O1100000450050	3831020501379	ODCEP HTEA 110/50/45°	4,488
O1100000450075	3831020501409	ODCEP HTEA 110/75/45°	6,072
O1100000450090	3831020523715	ODCEP HTEA 110/90/45°	28,047
O1100000670050AR	3831020500440	ODCEP HTEA 110/50/67,5°	4,468
O1100000670075	3831020508736	ODCEP HTEA 110/75/67°	7,826
O1100000870040	3831020500464	ODCEP HTEA 110/40/87°	4,375
O1100000870050	3831020501386	ODCEP HTEA 110/50/87°	4,450
O1100000870075	3831020501416	ODCEP HTEA 110/75/87°	6,072
O1100000870090	3831020523722	ODCEP HTEA 110/90/87°	28,049
O1250000450011	3831020501430	ODCEP HTEA 125/110/45°	13,954
O1250000450050	3831020519213	ODCEP HTEA 125/50/45°	26,316
O1250000450075	3831020519220	ODCEP HTEA 125/75/45°	27,465
O1250000870011	3831020501447	ODCEP HTEA 125/110/87°	13,954
O1250000870050	3831020531314	ODCEP HTEA 125/50/87°	26,316
O1250000870075	3831020519237	ODCEP HTEA 125/75/87°	27,465
O125V000450050	3831020519213	ODCEP HTEA 125/50/45°	26,316
O125V000870050	3831020531314	ODCEP HTEA 125/50/87°	26,316
O1600000450011	3831020501461	ODCEP HTEA 160/110/45°	19,891
O1600000450012	3831020501485	ODCEP HTEA 160/125/45°	22,116
O1600000450050	3831020528505	ODCEP HTEA 160/50/45°	30,004
O1600000450075	3831020531413	ODCEP HTEA 160/75/45°	30,225
O1600000870011	3831020501478	ODCEP HTEA 160/110/87°	19,891
O1600000870012	3831020501492	ODCEP HTEA 160/125/87°	22,116
O1600000870050	3831020531406	ODCEP HTEA 160/50/87°	30,004
O032000045	3831020501119	ODCEP HTEA 32/32/45°	2,187
O032000087	3831020501126	ODCEP HTEA 32/32/87°	2,207
O040000045	3831020501140	ODCEP HTEA 40/40/45°	2,055
O040000067ARGO	3831020500426	ODCEP HTEA 40/40/67,5°	2,150
O040000087	3831020501157	ODCEP HTEA 40/40/87°	2,055

ODCEP ENOJNI REDUCIRANI HTEA

Koda	EAN	Naziv	Cena
O050000045	3831020501171	ODCEP HTEA 50/50/45°	2,263
O050000067ARGO	3831020500433	ODCEP HTEA 50/50/67,5°	2,394
O050000087	3831020501188	ODCEP HTEA 50/50/87°	2,263
O075000045	3831020501201	ODCEP HTEA 75/75/45°	3,658
O075000067	3831020520103	ODCEP HTEA 75/75/67°	6,464
O075000087	3831020501218	ODCEP HTEA 75/75/87°	3,658
O090000045	3831020526297	ODCEP HTEA 90/90/45°	6,955
O090000087	3831020526334	ODCEP HTEA 90/90/87°	8,183
O110000045	3831020501232	ODCEP HTEA 110/110/45°	6,618
O11000006700AR	3831020500457	ODCEP HTEA 110/110/67,5°	7,166
O110000087	3831020501249	ODCEP HTEA 110/110/87°	6,618
O125000045	3831020501263	ODCEP HTEA 125/125/45°	13,954
O125000087	3831020501270	ODCEP HTEA 125/125/87°	13,954
O160000045	3831020501294	ODCEP HTEA 160/160/45°	23,305
O160000087	3831020501300	ODCEP HTEA 160/160/87°	23,305



ODCEP DVOJNI HTDA

Koda	EAN	Naziv	Cena
O05000004500D	3831020506701	ODCEP HTDA 50/50/50/45°	16,765
O05000006700D	3831020526266	ODCEP HTDA 50/50/50/67°	11,407
O05000008700D	3831020506718	ODCEP HTDA 50/50/50/87°	16,765
O07500004500D	3831020506749	ODCEP HTDA 75/75/75/45°	20,473
O07500004500DR50	3831020505902	ODCEP HTDA 75/50/50/45°	37,137
O07500008700D	3831020506756	ODCEP HTDA 75/75/75/87°	20,473
O07500008700DR50	3831020505919	ODCEP HTDA 75/50/50/87°	37,137
O0900000087D	3831020526280	ODCEP HTDA 90/90/90/87°	22,437
O09000004500D05	3831020518476	ODCEP HTDA 90/50/50/45°	19,006
O11000000670050D	3831020526952	ODCEP HTDA 110/50/50/67°	19,214
O1100000067D	3831020526365	ODCEP HTDA 110/110/110/67°	37,408
O11000004500075	3831020518407	ODCEP HTDA 110/75/75/45°	40,361
O11000004500D	3831020504202	ODCEP HTDA 110/110/110/45°	22,682
O11000004500DR50	3831020506794	ODCEP HTDA 110/50/50/45°	19,214
O11000006700DD	3831020500587	ODCEP KOTNI HTED 110/110/110/67°	40,015
O110000067DV	3831020526372	ODCEP HTDA 110/110/110/67°	37,408
O11000008700D50	3831020506855	ODCEP HTDA 110/50/50/87°	19,214
O110ARGO8700D	3831020518339	ODCEP HTDA 110/110/110/87° ARGO	22,682
O12500004500D	3831020518414	ODCEP HTDA 125/125/125/45°	90,643
O12500008700D	3831020518421	ODCEP HTDA 125/125/125/87°	90,643
O12500008700D11	3831020505926	ODCEP HTDA 125/110/110/87°	89,031
O16000004500D	3831020518452	ODCEP HTDA 160/160/160/45°	112,518
O16000004500DR11	3831020526518	ODCEP HTDA 160/110/110/45°	104,458
O16000008700D	3831020520172	ODCEP HTDA 160/160/160/87°	32,205



WC PRIKLJUČEK s tesnilom

Koda	EAN	Naziv	Cena
W11000000000P	3856015901699	WC PRIKLJUČEK S TESNILOM HTSK 110/130	25,123



KP93520



PREDINŠTALACIJSKI SET za viseči WC plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
KP93520		Predinstalacijski set za viseči WC DN dolžina 350mm	26,419

**WC PRIKLJUČEK dvojni 110 plastbrno**

Koda	EAN	Naziv	Cena
KK99A00		WC priključek dvojni DN110 2x90°	68,154

**WC PRIKLJUČEK dvojni kotni nizki 110/50/50 plastbrno**

Koda	EAN	Naziv	Cena
CKDA853		WC priključek dvojni kotni nizki 110/50/50 - 87°/30°	17,617

**WC PRIKLJUČEK enojni kotni levi nizki 110/50 plastbrno**

Koda	EAN	Naziv	Cena
CKLA853		WC priključek enojni kotni levi nizki 110/50 - 87°/30°	15,287

**WC PRIKLJUČEK enojni kotni desni nizki 110/50 plastbrno**

Koda	EAN	Naziv	Cena
CKPA853		WC priključek enojni kotni desni nizki 110/50 - 87°/30°	15,287

**WC PRIKLJUČEK dvojni kotni levi nizki 110/110/50 plastbrno**

Koda	EAN	Naziv	Cena
COLAA56		WC priključek dvojni kotni levi nizki 110/110/50 - 67°	18,898

**WC PRIKLJUČEK dvojni kotni desni nizki 110/110/50 plastbrno**

Koda	EAN	Naziv	Cena
COPAA56		WC priključek dvojni kotni desni nizki 110/110/50 - 67°	18,898

**PVC ODCEP ENOJNI GIBLJIVI 45°-87° plastbrno**

Koda	EAN	Naziv	Cena
COK0556	8595156240667	PVC odcep enojni gibljivi 50/50 - 45°-87°	7,879
COK0A56	8595156240674	PVC odcep enojni gibljivi - 110/50 ; 45°-87°	10,198

**PVC ODCEP DVOJNI GIBLJIVI 45°-87° plastbrno**

Koda	EAN	Naziv	Cena
COKA556	8595156240681	PVC odcep dvojni gibljivi - 110/50/50 ; 45°-87°	14,151


ČISTILNI KOS HTRE

Koda	EAN	Naziv	Cena
CC0500000000K	3831020502062	ČISTILNI KOS HTRE 50	3,771
CC0750000000K	3831020502079	ČISTILNI KOS HTRE 75	4,996
CC0900000000K	3831020525627	ČISTILNI KOS HTRE 90	12,090
CC1100000000K	3831020502086	ČISTILNI KOS HTRE 110	6,957
CC1250000000K	3831020502093	ČISTILNI KOS HTRE 125	17,610
CC1600000000K	3831020502109	ČISTILNI KOS HTRE 160	24,643


PVC PREHOD NA LITINO plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
CL50001	8595156224056	PVC PREHOD NA LITINO DN50 - 72/121	1,839
CL70001	8595156224063	PVC PREHOD NA LITINO DN75 - 97/127	1,921
CLA0001	8595156224094	PVC PREHOD NA LITINO DN110 - 124/141	2,741


PVC REDUCIRKA NIZKA GIBLJIVA 3°- 40° plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
COKRA56	8595156242418	PVC REDUCIRKA NIZKA GIBLJIVA 110/50, 3°- 40°	7,879


PVC GRLENA SPOJKA M/Ž plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
CRPAA00	8595156227118	PVC HTSM GRLENA SPOJKA M/Ž-110/110	5,300
CRP5500	8595156273566	PVC HTSM GRLENA SPOJKA GLOBOKA 50/50 M/Ž	4,099



Koda	EAN	Naziv	Cena
CRPCA00	8595156228306	PVC HTSM GRLENA SPOJKA M/Ž-125/110	5,534
CRPGA00	8595156229556	PVC HTSM GRLENA SPOJKA M/Ž-160/110	22,136



Koda	EAN	Naziv	Cena
CRPAA01	8595156240735	PVC KGSM GRLENA SPOJKA M/Ž-110/110	6,787
CRPCA01	8595156240742	PVC KGSM GRLENA SPOJKA M/Ž-125/110	10,845


DRSNA SPOJKA HTU

Koda	EAN	Naziv	Cena
D032	3831020502123	DRSNA SPOJKA HTU 32	1,564
D040	3831020502130	DRSNA SPOJKA HTU 40	1,564
D050	3831020502147	DRSNA SPOJKA HTU 50	1,640
D075	3831020502154	DRSNA SPOJKA HTU 75	2,545
D090	3831020523241	DRSNA SPOJKA HTU 90	4,710
D110	3831020502161	DRSNA SPOJKA HTU 110	3,865
D125	3831020502178	DRSNA SPOJKA HTU 125	8,523
D160	3831020502192	DRSNA SPOJKA HTU 160	12,934


SPOJKA Z DVOJNIM GRLOM

Koda	EAN	Naziv	Cena
D032ABOX0000DG	3831020523074	SPOJKA HTMM 32 Z DVOJNIM GRLOM ARGO	1,564
D040ABOX0000DG	3831020523319	SPOJKA HTMM 40 Z DVOJNIM GRLOM ARGO	1,564
D050ABOX0000DG	3831020523142	SPOJKA HTMM 50 Z DVOJNIM GRLOM ARGO	1,640
D075ABOX0000DG	3831020523159	SPOJKA HTMM 75 Z DVOJNIM GRLOM ARGO	2,545
D110ABOX0000DG	3831020523135	SPOJKA HTMM 110 Z DVOJNIM GRLOM ARGO	3,869
D125ABOX0000DG	3831020515499	SPOJKA HTMM 125 Z DVOJNIM GRLOM ARGO	8,522
D160ABOX0000DG	3831020515505	SPOJKA HTMM 160 Z DVOJNIM GRLOM ARGO	12,935



SPOJKA S TROJNO GLOBINO GRLA HTLL

Koda	EAN	Naziv	Cena
S040	3831020500266	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 40	5,892
S050	3831020500273	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 50	6,271
S075	3831020500280	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 75	10,030
S090	3831020527027	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 90	7,499
S110	3831020500297	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 110	13,620
S125L	3831020520537	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 125	17,670
S160L	3831020522985	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 160	26,583



PREHODNI KOS HTR

Koda	EAN	Naziv	Cena
P0400000000032	3831020501898	R-KOS HTR 40/32	1,320
P0400000000032K	3831020500563	R-KOS HTR-KRATKA 40/32	1,321
P0400000000032R	3831020508941	R-KOS HTRR 40/32	2,829
P0400000000050	3831020508958	R-KOS HTRR 40/50	3,653
P0500000000032	3831020501904	R-KOS HTR 50/32	1,320
P0500000000040	3831020501911	R-KOS HTR 50/40	1,320
P0500000000040K	3831020500570	R-KOS HTR-KRATKA 50/40	1,321
P0750000000050	3831020501928	R-KOS HTR 75/50	1,848
P0750000000040K	3831020520544	R-KOS HTR-KRATKA 75/40	4,601
P0750000000050K	3831020526617	R-KOS HTR-KRATKA 75/50	4,600
P0900000000040	3831020500334	R-KOS HTR-KRATKA 90/40	2,921
P0900000000050	3831020526648	R-KOS HTR-KRATKA 90/50	2,920
P0900000000075	3831020527232	R-KOS HTR-KRATKA 90/75	4,311
P10000000000110	3831020501065	PREHODNI KOS PVC/PP 100/110	7,221
P11000000000050	3831020501942	R-KOS HTR 110/50	2,620
P1100000000050V	3831020508927	R-KOS HTR-KRATKA 110/50	3,811
P1100000000075	3831020501959	R-KOS HTR 110/75	2,620
P1100000000075V	3831020522237	R-KOS HTR-KRATKA 110/75	3,754
P1100000000090	3831020526655	R-KOS HTR-KRATKA 110/90	4,352
P1100000000090R	3831020512030	R-KOS HTRR 110/90	24,503
P11010000000R	8023857138230	R-KOS HTR 110/100 R	10,156
P12500000000050	3831020522343	R-KOS HTR 125/50	13,670
P12500000000075T	3831020511309	R-KOS HTR 125/75	10,306
P12500000000110	3831020501980	R-KOS HTR 125/110	3,940
P12500000000110K	3831020505216	R-KOS HTR-KRATKA 125/110	7,682
P16000000000110	3831020502017	R-KOS HTR 160/110	5,864
P16000000000125	3831020502024	R-KOS HTR 160/125	6,316
P16000000110K	8023857034815	R-KOS HTR-KRATKA 160/110	19,065



ČEP HTM

Koda	EAN	Naziv	Cena
CC032	3831020502482	ČEP HTM 32	0,679
CC040	3831020502253	ČEP HTM 40	0,679
CC050	3831020502260	ČEP HTM 50	0,679
CC075	3831020502277	ČEP HTM 75	1,038
CC090	3831020525610	ČEP HTM 90	3,204
CC110	3831020502284	ČEP HTM 110	1,245
CC125	3831020502291	ČEP HTM 125	1,772
CC160	3831020502307	ČEP HTM 160	2,602



PVC PROTISMRADNA KAPA PB plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
AVP4000	8595156222397	PVC PROTISMRADNA KAPA 40	6,852
AVP5000	8595156222403	PVC PROTISMRADNA KAPA 50	6,588
AVP7000	8595156222427	PVC PROTISMRADNA KAPA 75	8,520
AVPA000	8595156222380	PVC PROTISMRADNA KAPA 110	26,059




ODZRAČEVALNA KAPA PP

Koda	EAN	Naziv	Cena
O05000000000K	3831020502215	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 50 KRATKA	14,462
O05000000000KD	3831020509009	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 50 DOLGA	14,462
O07500000000K	3831020502222	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 75 KRATKA	14,462
O07500000000KD	3831020509016	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 75 DOLGA	14,462
O11000000000K	3831020502239	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 110 KRATKA	20,137
O11000000000KD	3831020509023	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 110 DOLGA	20,137
O12500000000ARGO	3831020508989	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 125 ARGO	34,898
O16000000000ARGO	3831020508996	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 160 ARGO	43,092


PVC ČEP S PRIKLJUČKOM za gumi cev - koleno plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
UZ30R00	8595156262522	PVC ČEP S PRIKLJUČKOM 30-kolenski 19-21mm	5,124
UZ40R00	8595156243194	PVC ČEP S PRIKLJUČKOM 40-kolenski 19-21mm	5,124
UZ50R00	8595156242449	PVC ČEP S PRIKLJUČKOM 50-kolenski 19-21mm	5,124

PVC ČEP S PRIKLJUČKOM za gumi cev - ravni plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
UZ30000	8595156242944	PVC ČEP S PRIKLJUČKOM 30-ravni 8-25mm	5,124
UZ40000	8595156243187	PVC ČEP S PRIKLJUČKOM 40-ravni 8-25mm	5,124
UZ50000	8595156242432	PVC ČEP S PRIKLJUČKOM 50-ravni 8-25mm	5,124


PVC REDUCIRKA S PRIKLJUČKOM za gumi cev - ravna plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
UZH0002	8595156203020	PVC reducirka s priključkom za gumi cev ravna univerzalna 3/4", 1", 5/4", 8 - 32mm	26,088


PVC NAVRTALNI OKLEP plastbrno

Koda	EAN	Naziv	Cena
COS0A48	8595156228450	PVC NAVRTALNI OKLEP-110/40	20,806
COS0A58	8595156227132	PVC NAVRTALNI OKLEP-110/50	20,806
COS0C58	8595156242166	PVC NAVRTALNI OKLEP-125/50	20,806
COS0000	8595156227125	Navrtalna krona 110/50	17,129

TESNILA

Koda	EAN	Naziv	Cena
L032	3831020502314	TESNILO LABIRINT BL 32	0,191
L040	3831020502352	TESNILO LABIRINT BL 40	0,191
L050	3831020502369	TESNILO LABIRINT BL 50	0,191
L075	3831020502376	TESNILO LABIRINT BL 75	0,266
L090	3831020527829	TESNILO LABIRINT BL 90	0,412
L110	3831020502383	TESNILO LABIRINT BL 110	0,412
L125	3831020502390	TESNILO LABIRINT BL 125	0,751
L160	3831020502406	TESNILO LABIRINT BL 160	0,913
T046T000000000	3831020529984	TESNILO SIFONSKO DL 46/40 T	1,888
T047T000000000	3831020529991	TESNILO SIFONSKO DL 47/32 T	1,888
T050T000000032	3831020530010	TESNILO SIFONSKO DL 50/32 T	2,689
T050T000000040	3831020530003	TESNILO SIFONSKO DL 50/40 T	2,689
W03	3831020502734	TESNILO WC ART.03 110	17,631
W04	3831020502741	TESNILO WC ART.04 110	17,631
W11000000000U	3831020502727	TESNILO WC UNIVERZAL 110	17,631


MAST

Koda	EAN	Naziv	Cena
M2000	3831020517950	MAST MGN 2000g	20,256
M250	3831020502796	MAST MGN 250 g	8,799



KANALIZACIJSKA CEV US PP nizkošumna

Koda	EAN	Naziv	Cena
C032US0150	7290107762540	USEM silent cev 1 32 L-150	0,898
C032US0250	7290107760959	USEM silent cev 1 32 L-250	1,143
C032US0500	7290107760966	USEM silent cev 1 32 L-500	1,758
C032US1000	7290107760973	USEM silent cev 1 32 L-1000	2,987
C032US1500	7290107760980	USEM silent cev 1 32 L-1500	4,217
C032US2000	7290107760997	USEM silent cev 1 32 L-2000	5,444
C032US3000	7290107761000	USEM silent cev 1 32 L-3000	7,902
C040US0150	7290107761062	USEM silent cev 1 40 L-150	1,028
C040US0250	7290107761079	USEM silent cev 1 40 L-250	1,338
C040US0500	7290107761086	USEM silent cev 1 40 L-500	2,114
C040US1000	7290107761093	USEM silent cev 1 40 L-1000	3,668
C040US1500	7290107761109	USEM silent cev 1 40 L-1500	5,220
C040US2000	7290107761116	USEM silent cev 1 40 L-2000	6,773
C040US3000	7290107761123	USEM silent cev 1 40 L-3000	9,879
C050US0150	7290107760089	USEM silent cev 1 50 L-150	1,229
C050US0250	7290107760096	USEM silent cev 1 50 L-250	1,621
C050US0500	7290107760102	USEM silent cev 1 50 L-500	2,599
C050US1000	7290107760119	USEM silent cev 1 50 L-1000	4,558
C050US1500	7290107760126	USEM silent cev 1 50 L-1500	6,516
C050US2000	7290107760133	USEM silent cev 1 50 L-2000	8,475
C050US3000	7290107762281	USEM silent cev 1 50 L-3000	12,390
C075US0150	7290107760140	USEM silent cev 1 75 L-150	2,051
C075US0250	7290107760157	USEM silent cev 1 75 L-250	2,834
C075US0500	7290107760164	USEM silent cev 1 75 L-500	4,793
C075US1000	7290107760171	USEM silent cev 1 75 L-1000	8,709
C075US1500	7290107760188	USEM silent cev 1 75 L-1500	12,625
C075US2000	7290107760195	USEM silent cev 1 75 L-2000	16,541
C075US3000	7290107760201	USEM silent cev 1 75 L-3000	24,373
C090US0150	7290107762274	USEM silent cev 1 90 L-150	3,142
C090US0250	7290107761284	USEM silent cev 1 90 L-250	4,311
C090US0500	7290107761291	USEM silent cev 1 90 L-500	7,235
C090US1000	7290107761307	USEM silent cev 1 90 L-1000	13,082
C090US1500	7290107761314	USEM silent cev 1 90 L-1500	18,930
C090US2000	7290107761321	USEM silent cev 1 90 L-2000	24,777
C090US3000	7290107761338	USEM silent cev 1 90 L-3000	36,472
C110US0150	7290107760010	USEM silent cev 1 110 L-150	4,820
C110US0250	7290107760027	USEM silent cev 1 110 L-250	6,673
C110US0500	7290107760034	USEM silent cev 1 110 L-500	11,299
C110US1000	7290107760041	USEM silent cev 1 110 L-1000	20,550
C110US1500	7290107760058	USEM silent cev 1 110 L-1500	29,801
C110US2000	7290107760065	USEM silent cev 1 110 L-2000	39,051
C110US3000	7290107760072	USEM silent cev 1 110 L-3000	57,554
C125US0150	7290107762472	USEM silent cev 1 125 L-150	5,911
C125US0250	7290107760799	USEM silent cev 1 125 L-250	8,233
C125US0500	7290107760805	USEM silent cev 1 125 L-500	14,040
C125US1000	7290107760812	USEM silent cev 1 125 L-1000	25,654
C125US1500	7290107760829	USEM silent cev 1 125 L-1500	37,269
C125US2000	7290107760836	USEM silent cev 1 125 L-2000	48,881
C125US3000	7290107760843	USEM silent cev 1 125 L-3000	72,109
C160US0150	7290107762403	USEM silent cev 1 160 L-150	9,579
C160US0250	7290107762434	USEM silent cev 1 160 L-250	13,334
C160US0500	7290107760904	USEM silent cev 1 160 L-500	22,720
C160US1000	7290107760911	USEM silent cev 1 160 L-1000	41,490
C160US1500	7290107760928	USEM silent cev 1 160 L-1500	60,261
C160US2000	7290107760935	USEM silent cev 1 160 L-2000	79,031
C160US3000	7290107760942	USEM silent cev 1 160 L-3000	116,574
C200USH1000	7290107763387	USEM silent cev 1 200 L-1000	97,183
C200USH3000	7290107763370	USEM silent cev 1 200 L-3000	273,095





KOLENO USB nizkošumno

Koda	EAN	Naziv	Cena
K032US15	7290107761567	USB koleno 32/15°	2,462
K032US30	7290107761574	USB koleno 32/30°	2,462
K032US45	7290107761581	USB koleno 32/45°	2,462
K032US67	7290107761598	USB koleno 32/67°	2,671
K032US87	7290107761604	USB koleno 32/87°	2,671
K040US15	7290107761611	USB koleno 40/15°	2,462
K040US30	7290107761628	USB koleno 40/30°	2,462
K040US45	7290107761635	USB koleno 40/45°	2,462
K040US67	7290107761642	USB koleno 40/67°	2,671
K040US87	7290107761659	USB koleno 40/87°	2,671
K050US15	7290107760218	USB koleno 50/15°	2,671
K050US30	7290107760225	USB koleno 50/30°	2,671
K050US45	7290107760232	USB koleno 50/45°	2,671
K050US67	7290107761666	USB koleno 50/67°	2,671
K050US87	7290107760249	USB koleno 50/87°	2,671
K075US15	7290107760256	USB koleno 75/15°	4,079
K075US30	7290107760263	USB koleno 75/30°	4,079
K075US45	7290107760270	USB koleno 75/45°	4,079
K075US67	7290107760287	USB koleno 75/67°	4,495
K075US87	7290107760294	USB koleno 75/87°	4,495
K090US15	7290107761765	USB koleno 90/15°	5,741
K090US30	7290107761772	USB koleno 90/30°	5,741
K090US45	7290107761789	USB koleno 90/45°	5,741
K090US67	7290107761796	USB koleno 90/67°	6,514
K090US87	7290107761802	USB koleno 90/87°	6,514
K110US15	7290107760300	USB koleno 110/15°	6,259
K110US30	7290107760317	USB koleno 110/30°	6,259
K110US45	7290107760324	USB koleno 110/45°	6,259
K110US67	7290107760331	USB koleno 110/67°	7,104
K110US87	7290107760348	USB koleno 110/87°	7,104
K125US15	7290107761673	USB koleno 125/15°	11,662
K125US30	7290107761680	USB koleno 125/30°	11,662
K125US45	7290107761697	USB koleno 125/45°	11,662
K125US67	7290107761703	USB koleno 125/67°	16,084
K125US87	7290107761710	USB koleno 125/87°	16,084
K160US16	7290107761727	USB koleno 160/15°	19,122
K160US31	7290107761734	USB koleno 160/30°	19,122
K160US46	7290107761741	USB koleno 160/45°	19,122
K160US87	7290107761758	USB koleno 160/87°	32,902
K200US45	7290107762304	USB koleno 200/45°	33,107

SIFONSKO KOLENO USSW nizkošumno

Koda	EAN	Naziv	Cena
IL-K032US0460HU	7290107762175	USSW sifonsko koleno 32/46	7,166
IL-K040US0460HU	7290107762182	USSW sifonsko koleno 40/46	6,113
IL-K040US0500HU	7290107762205	USSW sifonsko koleno 40/50	6,113
IL-K050US0500HU	7290107762229	USSW sifonsko koleno 50/50	6,113
IL-KD040US0460HU	7290107762199	USSWL sifonsko koleno dolgo 40/46	7,722
IL-KD040US0500HU	7290107762212	USSWL sifonsko koleno dolgo 40/50	7,722
K032US0460HU	7290107762175	USSW sifonsko koleno 32/46	7,166
K040US0460HU	7290107762182	USSW sifonsko koleno 40/46	6,113
K040US0500HU	7290107762205	USSW sifonsko koleno 40/50	6,113
K050US0500HU	7290107762229	USSW sifonsko koleno 50/50	6,113
KD040US0460HU	7290107762199	USSWL sifonsko koleno dolgo 40/46	7,722
KD040US0500HU	7290107762212	USSWL sifonsko koleno dolgo 40/50	7,722
W090USLONG	7290107762830	USSBL WC koleno dolgo 90	6,091
W110USLONG	7290107762762	USSBL WC koleno dolgo 110	6,266

ČISTILNI KOS USRE nizkošumni

Koda	EAN	Naziv	Cena
CC050US0000K	7290107762236	USRE čistilni kos 50	8,440
CC075US0000K	7290107760720	USRE čistilni kos 75	11,368
CC090US0000K	7290107762250	USRE čistilni kos 90	14,087
CC110US0000K	7290107760737	USRE čistilni kos 110	15,312
CC125US0000K	7290107762892	USRE čistilni kos 125	40,423
CC160US0000K	7290107762847	USRE čistilni kos 160	65,879
CC200US0000K	7290107763363	USRE čistilni kos 200	187,145



ODCEP USEA nizkošumni

Koda	EAN	Naziv	Cena
O032US0045	7290107761819	USEA odcep 32/32/45°	4,777
O032US0087	7290107762885	USEA odcep 32/32/87°	4,880
O040US0045	7290107761826	USEA odcep 40/40/45°	5,133
O040US0087	7290107761833	USEA odcep 40/40/87°	5,133
O050US0045	7290107760355	USEA odcep 50/50/45°	6,113
O050US0087	7290107760362	USEA odcep 50/50/87°	6,113
O050US450040	7290107761840	USEA odcep 50/40/45°	6,113
O050US870040	7290107761857	USEA odcep 50/40/87°	6,113
O075US0045	7290107760393	USEA odcep 75/75/45°	6,749
O075US0087	7290107760409	USEA odcep 75/75/87°	6,749
O075US450050	7290107760379	USEA odcep 75/50/45°	6,749
O075US870050	7290107760386	USEA odcep 75/50/87°	6,749
O090US0045	7290107761895	USEA odcep 90/90/45°	12,674
O090US450040	7290107762984	USEA odcep 90/40/45°	12,663
O090US450050	7290107761871	USEA odcep 90/50/45°	12,674
O090US870050	7290107761888	USEA odcep 90/50/87°	12,597
O110US0045	7290107760447	USEA odcep 110/110/45°	13,843
O110US450040	7290107762960	USEA odcep 110/40/45°	13,828
O110US450050	7290107760416	USEA odcep 110/50/45°	13,843
O110US450075	7290107760430	USEA odcep 110/75/45°	13,843
O110US450090	7290107762977	USEA odcep 110/90/45°	13,828
O110US870050	7290107760423	USEA odcep 110/50/87°	13,843
O125US0045	7290107760478	USEA odcep 125/125/45°	53,482
O125US0087	7290107761864	USEA odcep 125/125/87°	39,118
O125US450110	7290107760454	USEA odcep 125/110/45°	31,714
O160US0045	7290107760508	USEA odcep 160/160/45°	101,073
O160US0087	729010776051	USEA odcep 160/160/87°	81,876
O160US450110	7290107760485	USEA odcep 160/110/45°	57,291
O200US450160	7290107762489	USEA odcep 200/160/45°	236,219
O200US450200	7290107762496	USEA odcep 200/200/45°	307,085

ODCEP DVOJNI USEA nizkošumni

Koda	EAN	Naziv	Cena
O110US6700D	7290107760744	USDA odcep dvojni 110/110/110/67°	27,984
O110US6750D	7290107760546	USDA odcep dvojni 110/50/50/67°	24,806
O110US8700D	7290107763417	USDA odcep dvojni 110/110/110/87°	26,646
O110US8750D	7290107767620	USDA odcep dvojni 110/50/50/87°	52,825

ODCEP KOTNI USED nizkošumni

Koda	EAN	Naziv	Cena
O110US8700DD	7290107761925	USED odcep kotni 110/110/110/87°	51,122
O125US8700DD	7290107761932	USED odcep kotni 125/110/110/87°	59,887

ODCEP US nizkošumni

Koda	EAN	Naziv	Cena
O090US0087S	7290107761918	US odcep swept 90/90/87°	14,496
O110US0087S	7290107760539	US odcep swept 110/110/87°	14,496
O110US870075S	7290107760522	US odcep swept 110/75/87°	14,496
O110US870090S	7290107761901	US odcep swept 110/90/87°	14,496
O125US8700110S	7290107760461	US odcep swept 125/110/87°	31,715
O160US8700110S	7290107760492	US odcep swept 160/110/87°	50,959

SIFONSKI PRIKLJUČEK USS nizkošumni

Koda	EAN	Naziv	Cena
IL-P032US00046	7290107762854	USS priključek sifonski 32/46	0,348
IL-P040US00046	7290107762861	USS priključek sifonski 40/46	0,523
IL-P040US00050	7290107762878	USS priključek sifonski 40/50	0,160
P032US00046	7290107762854	USS priključek sifonski 32/46	0,348
P040US00046	7290107762861	USS priključek sifonski 40/46	0,523
P040US00050	7290107762878	USS priključek sifonski 40/50	0,160

PREHODNI KOS USR nizkošumni

Koda	EAN	Naziv	Cena
P040US000032	7290107762052	USR prehodni kos 32/40	3,651
P050US000032	7290107760652	USR prehodni kos 32/50	3,651
P050US000040	7290107760669	USR prehodni kos 40/50	3,651
P075US000050	7290107760676	USR prehodni kos 50/75	3,945
P090US000040	7290107762090	USR prehodni kos 40/90	3,945
P090US000050	7290107762106	USR prehodni kos 50/90	5,844
P090US000075	7290107762953	USR prehodni kos 75/90	5,843
P110US000040	7290107762946	USR prehodni kos 40/110	5,838
P110US000050	7290107760683	USR prehodni kos 50/110	5,843
P110US000075	7290107760690	USR prehodni kos 75/110	5,843
P110US000090	7290107762069	USR prehodni kos 90/110	11,122
P125US0000110	7290107762076	USR prehodni kos 110/125	11,122
P160US0000110	7290107760706	USR prehodni kos 110/160	16,795
P160US0000125	7290107762083	USR prehodni kos 125/160	16,795
P200US0000160	7290107762571	USR prehodni kos 160/200	122,933



DRSNA SPOJKA USU nizkošumna

Koda	EAN	Naziv	Cena
D032US	7290107763684	USU drsna spojka 32	3,100
D040US	7290107761994	USU drsna spojka 40	3,307
D050US	7290107760577	USU drsna spojka 50	3,651
D075US	7290107760591	USU drsna spojka 75	4,643
D090US	7290107762038	USU drsna spojka 90	8,249
D110US	7290107760614	USU drsna spojka 110	8,084
D125US	7290107762014	USU drsna spojka 125	15,177
D160US	7290107760638	USU drsna spojka 160	22,368
D200US	7290107762557	USU drsna spojka 200	94,772



DRSNA SPOJKA USMM nizkošumna

Koda	EAN	Naziv	Cena
D032US0000DG	7290107761987	USMM drsna spojka dvojna 32	3,100
D040US0000DG	7290107762007	USMM drsna spojka dvojna 40	3,307
D050US0000DG	7290107760584	USMM drsna spojka dvojna 50	3,651
D075US0000DG	7290107760607	USMM drsna spojka dvojna 75	4,643
D090US0000DG	7290107762045	USMM drsna spojka dvojna 90	8,249
D110USN000DG	7290107763660	USMM drsna spojka dvojna 110 n	8,084
D125US0000DG	7290107762021	USMM drsna spojka dvojna 125	15,177
D160US0000DG	7290107760645	USMM drsna spojka dvojna 160	22,368
D200US0000DG	7290107763561	USMM drsna spojka dvojna 200	94,772



SPOJKA PODALJŠANA USLL nizkošumna

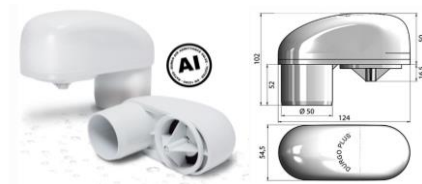
Koda	EAN	Naziv	Cena
S040US	7290107762113	USLL spojka podaljšana 40	3,651
S050US	7290107762120	USLL spojka podaljšana 50	4,777
S075US	7290107762137	USLL spojka podaljšana 75	6,749
S090US	7290107762168	USLL spojka podaljšana 90	9,681
S110US	7290107760713	USLL spojka podaljšana 110	10,890
S125US	7290107762144	USLL spojka podaljšana 125	14,768
S160US	7290107762151	USLL spojka podaljšana 160	25,024



ČEP USM nizkošumni

Koda	EAN	Naziv	Cena
CC040US	7290107761949	USM čep 40	2,108
CC050US	7290107762267	USM čep 50	2,952
CC075US	7290107760553	USM čep 75	3,651
CC090US	7290107761970	USM čep 90	7,541
CC110US	7290107760560	USM čep 110	7,938
CC125US	7290107761956	USM čep 125	10,179
CC160US	7290107761963	USM čep 160	12,667
CC200US	7290107766579	USM čep 200	24,304





10 let garancije na vse izdelke !

PREZRAČEVALNI VENTIL DN50 za notranjo vgradnjo

Koda	EAN	Naziv	Cena
7000.055	7392948310536	DURGO Podometni prezračevalni ventil DN50	90,65

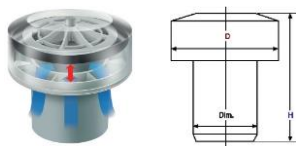
Prezračevalni ventil za kanalizacijske cevi preprečuje širjenje smradu iz odtočnega sifona. V primeru podtlaka se odpre in omogoči dotok zraka v cev. Vgradi se na vrhu vertikale za odpadno vodo npr. na podstrehi, v votli steni, v spuščnem stropu ali pod umivalnikom. Mikroporna membrana je popolnoma tesna in zapre pot vsem vonjavam. Pretok: 19 l/s dovoda zraka pri podtlaku 2,5 mbar. Testirano in odobreno v skladu z EN 12380. Primerno za do 4 kopalnice. Zasnovan za namestitvev pod 5 cm širine.



PREZRAČEVALNI VENTIL DN110 za notranjo vgradnjo

Koda	EAN	Naziv	Cena
7000.050	7392948310505	DURGO Prezračevalni ventil DN50	76,92
7000.110	7392948311106	DURGO Prezračevalni ventil DN110	108,95

DN	z izolacijo		z izolacijo		Razred	l/s*	Uporaba
	D(mm)	H(mm)	D(mm)	H(mm)			
DN15 z zunanjim navojem	54	48	/	/	A1	3,0	sifon
DN50	84	98	120	120	A1	17,0	do 4 kopalnice
DN110	140	120	180	147	A1	44,2	6 do 12 kopalnic
A1	Možna je namestitvev pod nivojem povratnega toka. Temperaturno območje -20°C do +60°C.						
A2	Montaža možna samo nad nivojem povratnega toka. Temperaturno območje -20°C do +60°C.						
l/s*	Izmerjena prostornina dotoka zraka po DIN EN 12380 v litrih /s pri -2,5 milibara (-250 Pa) podtlaka v sistemu. Največja vrednost dotoka zraka prezračevalnega ventila ustreza 95 % priključenega dimenzioniranja.						



PREZRAČEVALNI VENTIL DN15 na sifonskem kolenu / cevi - notranji navoj

Koda	EAN	Naziv	Cena
7300.015	4260387822206	DURGO Sifonsko koleno DN32-250-90°, odduh 1/2"	67,10

7310.015	4260387822305	DURGO Sifonska cev DN32-250, odduh 1/2"	62,22
-----------------	---------------	-----------------------------------------	--------------



PODOMETNE OMARICE za prezračevalni ventil

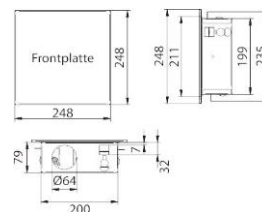
Koda	EAN	Naziv	Cena
7900.000	4260387829977	DURGO Podometna omarica PREMIUM brez pokrova, prezračevalni ventil DN50	169,58

Odprodaja -30%

Koda	EAN	Naziv	Cena
7900.055	4260387829991	DURGO Podometna omarica PREMIUM bela s pokrovom, prezračevalni ventil DN50	211,06

Odprodaja -30%

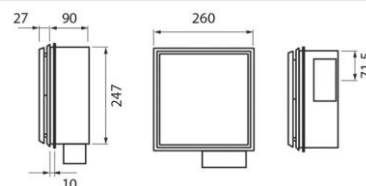
Vgradnja v steno z držali
Magneti na omarici



Koda	EAN	Naziv	Cena
7550.000	4260387825559	DURGO Podometna omarica BASIC s prezračevalnim ventilom DN50	169,58

Odprodaja -30%

Pokrov absorbira zvok.



Koda	EAN	Naziv	Cena
7900.400	4260387829939	DURGO Vratca z zapahom bela za PREMIUM	114,12

7900.700	4260387829960	DURGO Pokrov za vgradnjo ploščic, okvir inox mat, odduh PREMIUM	177,84
-----------------	---------------	-----------------------------------------------------------------	---------------

Odprodaja -30%

**PREDINŠTALACIJSKI SET za viseči WC**

Koda	EAN	Naziv	Cena
KP93520		Predinstalacijski set za viseči WC DN dolžina 350mm	21,66

WC PRIKLJUČEK dvojni 110

Koda	EAN	Naziv	Cena
KK99A00		WC priključek dvojni DN110 2x90°	55,86

**WC MANŠETE**

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje	Cena
MCP0000	8595156243101	Manšeta wc PVC gumi ravna	1	4,61
MEP2000	8595156243118	Manšeta wc PVC gumi ekscenter	1	4,77

**WC PRIKLJUČNE CEVI**

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje	Cena
IL25000	8595156222663	Wc priključek gibljivi 250-450mm	15	11,01

KR00000	8595156224049	WC rozeta 110mm PVC	20	2,05
----------------	---------------	---------------------	----	-------------

**PRIKLJUČNE PVC CEVI**

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje	Cena
EV20000	8595156209336	Koleno 45° DN 40/50	1	2,17



GSP5400	8595156226296	Gibljiva cev 5/4" max.dolžina 850mm, DN 32/40	50	2,28
----------------	---------------	--------------------------------------------------	----	-------------

GSP6500	8595156226302	Gibljiva cev 6/4" max.dolžina 950mm, DN 40/50	40	2,50
----------------	---------------	--------------------------------------------------	----	-------------

**SIFONSKA GUMI MANŠETA**

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje	Cena
CG44C00	8595156226555	Sifonska gumi manšeta 50-40	20	0,96
CG43B00	8595156216549	Sifonska gumi manšeta 50-32	20	1,32
CG43A00	8595156223363	Sifonska gumi manšeta 40-32	20	1,45

**MAST ZA PLASTIKO**

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje	Cena
WM25010	8595156227460	Mast za plastiko 250 g	50	3,14

**TEFLONSKI TRAK**

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje	Cena
WT19000	8595156203105	Teflon trak 19 x 0,2 x 15mm PB	70	2,99

**ŽICA za čiščenje odtokov**

Koda	EAN	Naziv	Pakiranje	Cena
TG-7615	8606009613474	Žica za čiščenje odtokov Ø8 x 6m		19,76
TG-7616		Žica za čiščenje odtokov Ø8 x 8m		26,35
TG-0482		Žica za čiščenje odtokov Ø8 x 10m		32,94
TG-0693		Žica za čiščenje odtokov Ø10 x 8m		34,59
TG-0483		Žica za čiščenje odtokov Ø10 x 10m		43,65
TG-765		Žica za čiščenje odtokov Ø10 x 12m		52,37

SIFONI za umivalnike



Koda	EMCR001	EMCR002	EMCR003	EMCR004
EAN	8595156227033	8595156227040	8595156227057	8595156227064
Naziv	Sifon za umivalnik bučka S 5/4", DN32	Sifon za umivalnik lok, S 5/4", DN32	Sifon za umivalnik okrogli S 5/4", DN32	Sifon za umivalnik QUADRO S 5/4", DN32
Cena	26,93	23,45	50,86	64,32



Koda	EMCP001	EMCP002	EMCP003	EMCP004
EAN			8595156231153	8595156231160
Naziv	Sifon za umivalnik Poseidon plastic, krom, S5/4", DN32	Sifon za umivalnik Poseidon plastic, bel, S5/4", DN32	Sifon za umivalnik Poseidon plastic, mat bel, S5/4", DN32	Sifon za umivalnik Poseidon plastic, mat črn, S5/4", DN32
Cena	40,48	23,47	55,09	55,09

KLIK-KLAK SIFONI



Koda	EUVCR01	EUVCR02	EUVCR05	EUVCP01	EUVCP02	EUVCP03	EUVCP04
EAN	8595156224025	8595156224032	8595156230484	8595156232921	8595156232945	8595156232969	8595156232983
Naziv	KLIK-KLAK kratki	KLIK-KLAK dolgi	KLIK-KLAK KVADRO	KLIK-KLAK kratki PVC krom	KLIK-KLAK kratki PVC inox	KLIK-KLAK kratki PVC beli	KLIK-KLAK kratki PVC črni
Cena	20,81	24,29	26,17	11,66	8,86	11,66	11,66

SIFONI ZA PISOAR

SIFONSKI PODALJŠKI



Koda	ESO0550	ESO0551	ESO0341	EMCR005	ETT3250	ETT4250	EPPP000
EAN	8595156223783	8595156223790	8595156223967	8595156242746	8595156242104	8595156242104	
Naziv	Sifon za pisoar, horizontalni priključek, DN50	Sifon za pisoar, vertikalni, priključek, DN50	Sifon za pisoar DN40	Sifonska cev za podaljšanje DN32 / 143mm	Podaljšek sifona G 5/4", DN32, 30 / 250mm	Podaljšek sifona G 6/4", DN40, 35 / 250mm	Podaljšek sifona gibljivi G1" / 98mm
Cena	21,91	21,91	6,94	7,95	3,42	3,42	4,84

SIFONI ZA TUŠ KAD



Koda	EWN0850	EWNN942	EWBN942	EWWN942	EWNN642
EAN	8595156222915	8595156242050	8595156262584	8595156210103	8595156241848
Naziv	Sifon za tuš kad 90/50 INOX	Sifon za tuš kad 90/40, INOX, nizki, koleno 45° - 40/50	Sifon za tuš kad 90/40 nizki, koleno 45° - 40/50, viš. 58mm, črn pokrov	Sifon za tuš kad 90/40 nizki, koleno 45° - 40/50, viš. 58mm, bel pokrov	Sifon za tuš kad 60/40 INOX nizki, koleno 45° 40/50
Cena	18,12	23,42	69,02	69,02	19,41

SIFONI ZA KOPALNO KAD



Koda	EVS0150	EVS0147	EVSB141	EVSB147
EAN	8595156241060		8595156210080	
Naziv	Sifon za kopalno kad automatic, DN40/50, L=610mm	Sifon METAL za kopalno kad automatic, sifon 40, koleno 40/50, L=780mm	Sifon PLASTIC za kopalno kad automatic, črn, sifon 40, koleno 40/50, L=610mm	Sifon PLASTIC za kopalno kad automatic, črn, sifon 40/50, L=780mm
Cena	47,04	49,50	78,52	81,36



Koda	EVSC147	EVN1M50	EVSE147
EAN		8595156226234	8595156220553
Naziv	Sifon CHROME za kopalno kad automatic, sifon 40, koleno 40/50, L=780mm	Sifon za kopalno kad automatic, DN50, L=550mm s polnjenjem	Sifon PLASTIC za kopalno kad automatic, črn, sifon 40, koleno 40/50, L=780mm
Cena	38,13	163,13	35,85

SIFONI ZA POMIVALNO KORITO

LOVILEC LAS



Koda	EM46450	EWZ0005
EAN		8595156221031
Naziv	Sifon za pomivalno korito prostorsko varčen pohištenvi 6/4" DN50 pretok 60l/min	Lovilec las za tuš sifon 45° 40/50
Cena	9,83	14,97

PROTISMRADNE KAPE
SIFONI KONDENZA
SIFONI ZA PRALNI STROJ


Koda	AVPO440	AVPT400	EK1P000	EPP1200	EPP1230
EAN	8595156241350	8595156229303	8595156229310	8595156240964	8595156219496
Naziv	Protismradna kapa T-kos bela DN40	Protismradna kapa T-kos z navojem bela DN40	Sifon kondenza PVC beli DN32	Sifon za pralni stroj PVC enojni nadometni, matica, 10 - 16mm	Sifon za pralni stroj PVC enojni nadometni, matica, 18 - 23mm
Cena	10,46	10,46	7,38	1,64	1,65



Koda	EPVP000	EPVN000	EPPP450	EPPC450	EPP2330
EAN	8595156222700	8595156222700	8595156220515	8595156223431	8595156221598
Naziv	Sifon za pralni stroj PVC enojni nadometni, DN32 beli	Sifon za pralni stroj PVC enojni nadometni, DN32 krom	Sifon za pralni stroj PVC enojni podometni, DN40/50 beli	Sifon za pralni stroj PVC enojni podometni, DN40/50 krom	Sifon za pralni stroj PVC dvojni nadometni, matica, 1 x 10-16 / 2 x 18-23mm
Cena	3,37	6,32	4,39	6,38	10,46



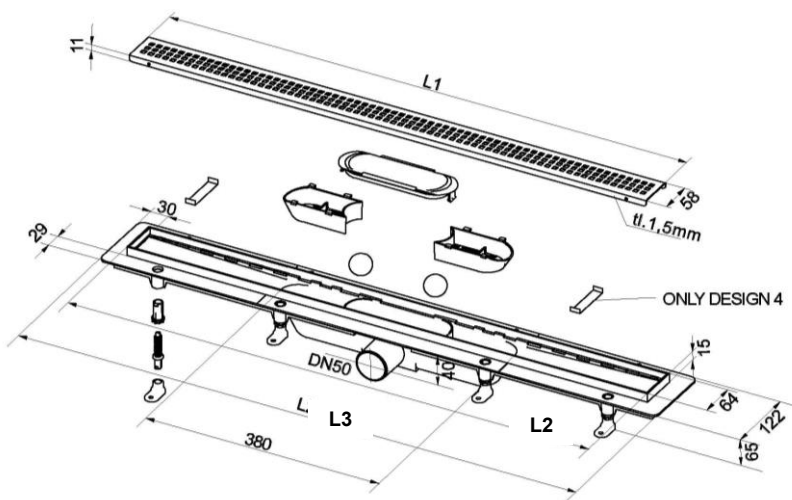
Koda	EPPP452	EPT4200	EPT4300	EPT3200	EPT3300
EAN	8595156242739		8595156223486	8595156223486	8595156219366
Naziv	Sifon za pralni stroj PVC dvojni podometni, 2 x DN40/50	Sifon za pralni stroj PVC dvojni nadometni, ploski, matica, 2 x 18-23mm	Sifon za pralni stroj PVC dvojni nadometni, ploski, matica, 10-16 / 18-23mm	Sifon za pralni stroj PVC nadometni z odvodom kondenza, protipovratni ventil, DN32 18-23mm	Sifon za pralni stroj PVC z odvodom kondenza, protipovratni ventil, DN32, 10-16 / 18-23mm
Cena	12,38	10,46	10,46	10,46	10,46

TALNI SIFONI


Koda	SI50D00	SI50C00	SI50G01	SI5TC01	SI5TG01	SIFTALPRETILREM	SIFONSUHIPIL
EAN	8595156230057	8595156202580	8595156241428	8595156225824	8595156241442	3830044752019	3830044752002
Naziv	Sifon talni suhi s protismradno zaporo za vgraditev keramike, DN50	Sifon talni suhi s protismradno zaporo, inox rešetka, DN50	Sifon talni suhi s protismradno gravitacijsko zaporo, inox rešetka, DN50	Sifon talni pretočni s protismradno zaporo, inox rešetka, DN50	Sifon talni pretočni s protismradno gravitacijsko zaporo, inox rešetka, DN50	Sifon talni pretočni Ø50, viš.10cm	Sifon talni 1/1 suhi Ø50 PILRETAG, viš.10cm
Cena	28,74	14,73	22,08	20,88	36,75	9,31	5,00

*Po naročilu

PVC ODTOČNA KANALETA KOMBI s kombiniranim sifonom (mokri/suhi) in INOX rešetko



Design 1



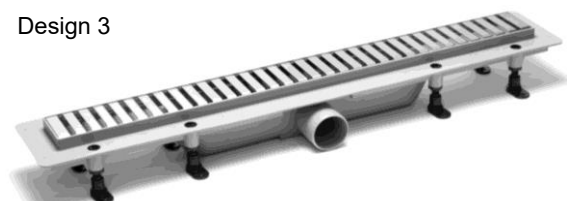
Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1(mm)	Dolžina kanala L2(mm)	Dolžina prirobnice L3(mm)	DN	Cena
SZA1400 *	8595156218536	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 1 - 400mm	393	400	460	50	79,32
SZA1550	8595156218543	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 1 - 550mm	543	550	610	50	84,44
SZA1650	8595156218550	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 1 - 650mm	644	650	710	50	97,33
SZA1750	8595156218567	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 1 - 750mm	744	750	810	50	100,43
SZA1850	8595156218574	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 1 - 850mm	844	850	910	50	105,94

Design 2



Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1(mm)	Dolžina kanala L2(mm)	Dolžina prirobnice L3(mm)	DN	Cena
SZA2400 *	8595156218581	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 2 - 400mm	393	400	460	50	79,32
SZA2550 *	8595156218598	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 2 - 550mm	543	550	610	50	84,44
SZA2650 *	8595156218604	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 2 - 650mm	644	650	710	50	97,33
SZA2750 *	8595156218611	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 2 - 750mm	744	750	810	50	100,43
SZA2850 *	8595156218628	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 2 - 850mm	844	850	910	50	105,94

Design 3



Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1(mm)	Dolžina kanala L2(mm)	Dolžina prirobnice L3(mm)	DN	Cena
SZA3400 *	8595156218635	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 3 - 400mm	393	400	460	50	79,32
SZA3550 *	8595156218642	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 3 - 550mm	543	550	610	50	84,44
SZA3650	8595156218659	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 3 - 650mm	644	650	710	50	97,33
SZA3750	8595156218666	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 3 - 750mm	744	750	810	50	100,43
SZA3850	8595156218673	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 3 - 850mm	844	850	910	50	105,94

*Po naročilu

PVC ODTOČNA KANALETA KOMBI s kombiniranim sifonom (mokri/suhi) in INOX rešetko

Design 4 (2 v 1)

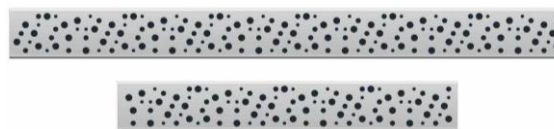


za keramiko debeline do 10mm



Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1(mm)	Dolžina kanala L2(mm)	Dolžina prirobnice L3(mm)	DN	Cena
SZA4400 *	8595156218680	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 4(2v1) - 400mm	393	400	460	50	79,32
SZA4550 *	8595156218697	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 4(2v1) - 550mm	543	550	610	50	84,44
SZA4650	8595156218703	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 4(2v1) - 650mm	644	650	710	50	97,33
SZA4750	8595156218710	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 4(2v1) - 750mm	744	750	810	50	100,43
SZA4850	8595156218727	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 4(2v1) - 850mm	844	850	910	50	105,94

Design 5



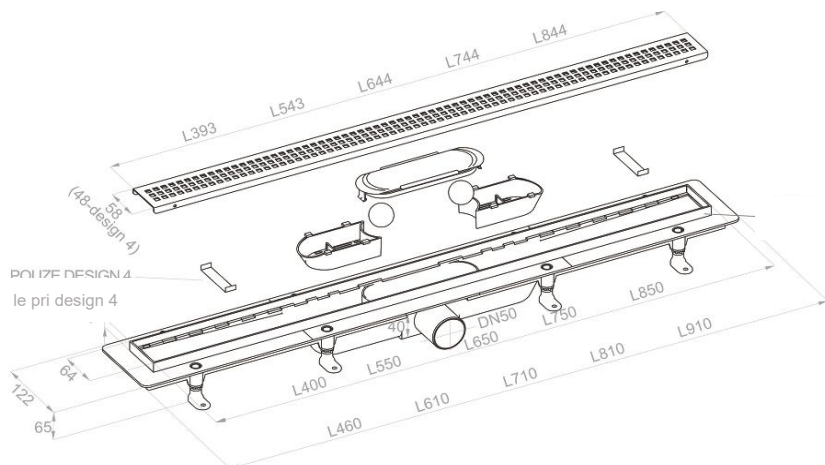
Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1(mm)	Dolžina kanala L2(mm)	Dolžina prirobnice L3(mm)	DN	Cena
SZA5400 *	8595156218734	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 5 - 400mm	393	400	460	50	79,32
SZA5550 *	8595156218741	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 5 - 550mm	543	550	610	50	84,44
SZA5650 *	8595156218758	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 5 - 650mm	644	650	710	50	97,33
SZA5750 *	8595156218765	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 5 - 750mm	744	750	810	50	100,43
SZA5850 *	8595156218772	PVC kanaleta kombi INOX rešetka design 5 - 850mm	844	850	910	50	105,94

Design 6



Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1(mm)	Dolžina kanala L2(mm)	Dolžina prirobnice L3(mm)	DN	Cena
SZA6400 *	8595156220201	PVC odtočna kanaleta kombi, INOX rešetka 6 - 400mm	393	400	460	50	107,60
SZA6550 *	8595156220232	PVC odtočna kanaleta kombi, INOX rešetka 6 - 550mm	543	550	610	50	120,52
SZA6650 *	8595156220287	PVC odtočna kanaleta kombi, INOX rešetka 6 - 650mm	644	650	710	50	126,97
SZA6750 *	8595156220263	PVC odtočna kanaleta kombi, INOX rešetka 6 - 750mm	744	750	810	50	134,51
SZA6850 *	8595156220317	PVC odtočna kanaleta kombi, INOX rešetka 6 - 850mm	844	850	910	50	139,89

PVC ODTOČNA KANALETA z mokrim sifonom in INOX okvirjem in rešetko



Design 1



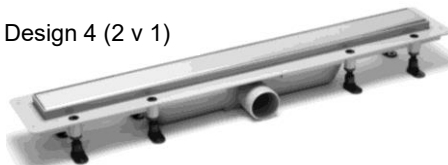
Design 2



Design 3



Design 4 (2 v 1)

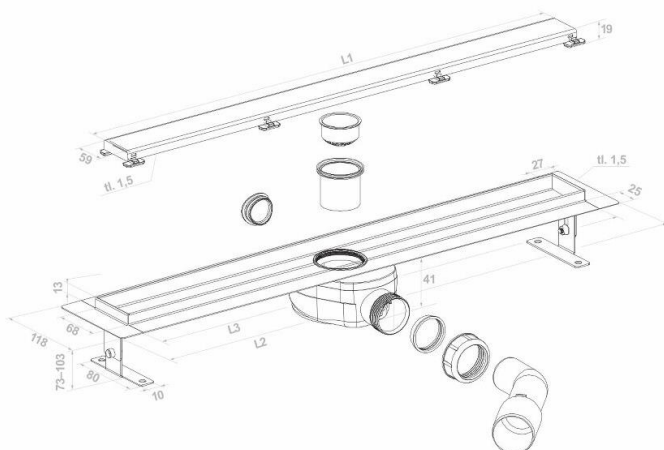


Design 5



Koda	EAN	Naziv	Dotž. rešetke L(mm)	Dolžina kanala L(mm)	Dolžina prirobnice L(mm)	DN	Cena
SZH1400		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 1 - 400mm	393	400	460	50	142,04
SZH1550		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 1 - 550mm	543	550	610	50	156,03
SZH1650		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 1 - 650mm	644	650	710	50	164,63
SZH1750		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 1 - 750mm	744	750	810	50	173,24
SZH1850		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 1 - 850mm	844	850	910	50	181,85
SZH2400		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 2 - 400mm	393	400	460	50	142,04
SZH2550		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 2 - 550mm	543	550	610	50	156,03
SZH2650		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 2 - 650mm	644	650	710	50	164,63
SZH2750		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 2 - 750mm	744	750	810	50	173,24
SZH2850		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 2 - 850mm	844	850	910	50	181,85
SZH3400		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 3 - 400mm	393	400	460	50	142,04
SZH3550		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 3 - 550mm	543	550	610	50	156,03
SZH3650		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 3 - 650mm	644	650	710	50	164,63
SZH3750		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 3 - 750mm	744	750	810	50	173,24
SZH3850		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 3 - 850mm	844	850	910	50	181,85
SZH4400		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 4 - 400mm	393	400	460	50	142,04
SZH4550		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 4 - 550mm	543	550	610	50	156,03
SZH4650		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 4 - 650mm	644	650	710	50	164,63
SZH4750		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 4 - 750mm	744	750	810	50	173,24
SZH4850		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 4 - 850mm	844	850	910	50	181,85
SZH5400		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 5 - 400mm	393	400	460	50	142,04
SZH5550		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 5 - 550mm	543	550	610	50	156,03
SZH5650		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 5 - 650mm	644	650	710	50	164,63
SZH5750		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 5 - 750mm	744	750	810	50	173,24
SZH5850		PVC odtočna kanaleta, INOX okvir in rešetka 5 - 850mm	844	850	910	50	181,85

INOX ODTOČNA KANALETA z mokrim sifonom in INOX okvirjem in rešetko



Design 2



Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1 (mm)	Dolžina prirobnice L2 (mm)	Dolžina kanala L3 (mm)	DN	Cena
SZU2650		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 2 - 650mm	650	708	651	40/50	230,58
SZU2750		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 2 - 750mm	750	808	751	40/50	248,51
SZU2850		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 2 - 850mm	850	908	851	40/50	266,45
SZU2950		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 2 - 950mm	950	1008	951	40/50	281,82

Design 4



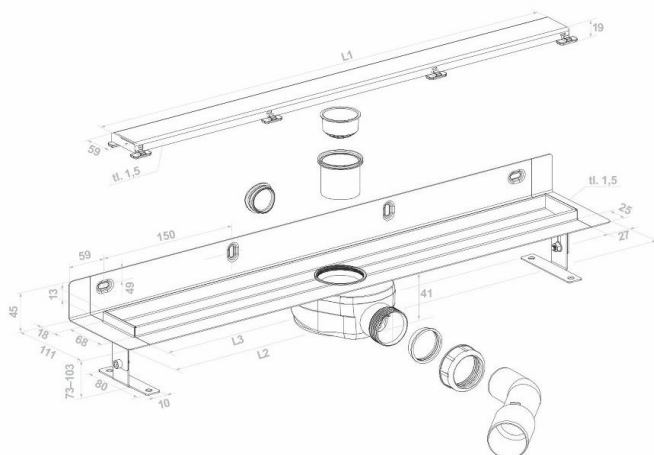
Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1 (mm)	Dolžina prirobnice L2 (mm)	Dolžina kanala L3 (mm)	DN	Cena
SZU4650		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 4 - 650mm	650	708	651	40/50	235,70
SZU4750		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 4 - 750mm	750	808	751	40/50	251,08
SZU4850		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 4 - 850mm	850	908	851	40/50	271,57
SZU4950		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 4 - 950mm	950	1008	951	40/50	286,94

Design 5



Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1 (mm)	Dolžina prirobnice L2 (mm)	Dolžina kanala L3 (mm)	DN	Cena
SZU5650		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 5 - 650mm	650	708	651	40/50	230,58
SZU5750		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 5 - 750mm	750	808	751	40/50	248,51
SZU5850		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 5 - 850mm	850	908	851	40/50	266,45
SZU5950		INOX odtočna kanaleta / rešetka design 5 - 950mm	950	1008	951	40/50	281,82

INOX ODTOČNA KANALETA OB STENI z mokrim sifonom in INOX okvirjem in rešetko



Design 2



Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1 (mm)	Dolžina prirobnice L2 (mm)	Dolžina kanala L3 (mm)	DN	Cena
SZZ2650		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 2 - 650mm	650	708	651	40/50	240,83
SZZ2750		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 2 - 750mm	750	808	751	40/50	256,20
SZZ2850		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 2 - 850mm	850	908	851	40/50	274,13
SZZ2950		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 2 - 950mm	950	1008	951	40/50	289,51

Design 4

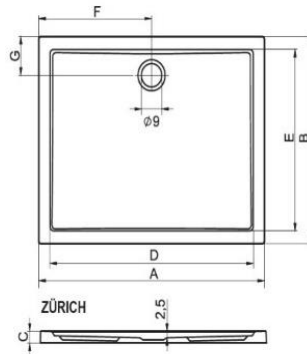


Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1 (mm)	Dolžina prirobnice L2 (mm)	Dolžina kanala L3 (mm)	DN	Cena
SZZ4650		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 4 - 650mm	650	708	651	40/50	243,39
SZZ4750		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 4 - 750mm	750	808	751	40/50	261,32
SZZ4850		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 4 - 850mm	850	908	851	40/50	279,26
SZZ4950		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 4 - 950mm	950	1008	951	40/50	294,63

Design 5

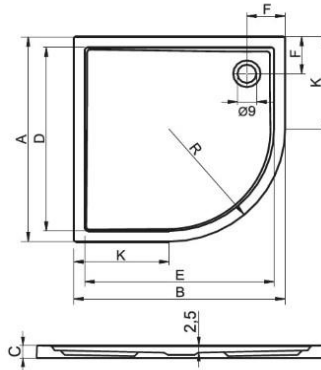


Koda	EAN	Naziv	Dolž. rešetke L1 (mm)	Dolžina prirobnice L2 (mm)	Dolžina kanala L3 (mm)	DN	Cena
SZZ5650		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 5 - 650mm	650	708	651	40/50	240,83
SZZ5750		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 5 - 750mm	750	808	751	40/50	256,20
SZZ5850		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 5 - 850mm	850	908	851	40/50	274,13
SZZ5950		INOX odtočna kanaleta ob steni, INOX rešetka 5 - 950mm	950	1008	951	40/50	289,51

**TUŠ KAD ZÜRICH 250**

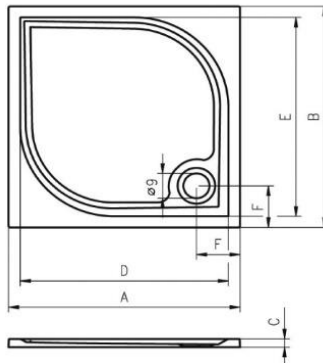
Koda	EAN	Cena
D001007005	8714148328774	206,80

Tuš kad Zurich 250
 Material: akril
 Dimenzije: 90cm x 90cm
 Globina: 2,5cm
 Višina: 4,5cm

**TUŠ KAD ZÜRICH 280**

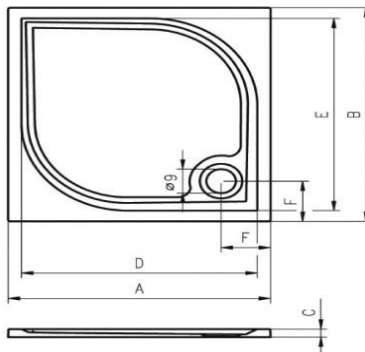
Koda	EAN	Cena
D001022005	8714148368824	203,02

Tuš kad Zurich 280
 Material: akril
 Dimenzije: 90cm x 90cm
 Polkrožna z radijem 55cm
 Globina 2,5cm
 Višina 4,5cm

**TUŠ KAD KOLPING DB 21**

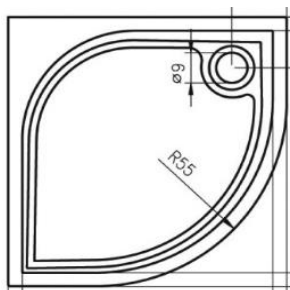
Koda	EAN	Cena
D004005005	8714148342527	372,99

Tuš kad Kolping DB 21
 Material: liti marmor
 Dimenzije: 90cm x 90cm
 Globina: 1cm
 Višina: 3cm

**TUŠ KAD KOLPING DB 31**

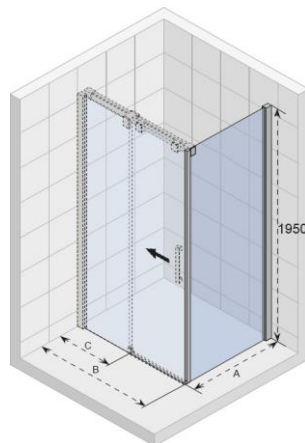
Koda	EAN	Cena
D004006005	8714148342541	349,38

Tuš kad Kolping DB 31
 Material: liti marmor
 Dimenzije: 80cm x 100cm
 Globina: 1cm
 Višina: 3cm

**TUŠ KAD KOLPING DB 14**

Koda	EAN	Cena
D004002005	8714148342473	335,22

Tuš kad Kolping DB 14
 Material: liti marmor
 Dimenzije: 90cm x 90cm
 Polkrožna z radijem 55cm
 Globina 1cm
 Višina 3cm

**TUŠ KABINA OCEAN kvadratna**

Koda Cena

G006004120 leva 714,82

EAN: 8714148595480

G006005120 desna 714,82

EAN: 8714148595510

Tuš kabina Ocean 100 x 80cm

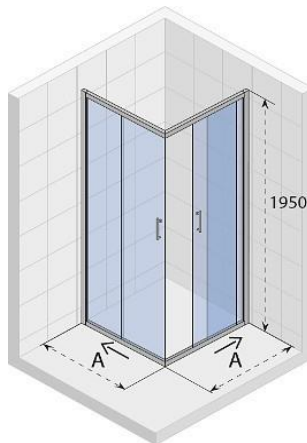
Širina vhodne stene: 965 - 990mm

Širina fiksne stene: 765 - 780mm

Višina: 1950mm

Vhod: 400mm

Zaščitni premaz proti vodnemu kamnu

**TUŠ KABINA HAMAR kvadratna**

Koda Cena

G007005120 458,92

EAN: 8714148592823

Tuš kabina Hamar 90 x 90cm

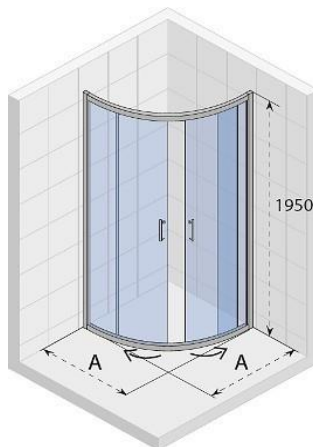
Širina: 870 - 905mm

Globina: 870 - 905 mm

Višina: 1950mm

Vhod: 500mm

Zaščitni premaz proti vodnemu kamnu

**TUŠ KABINA HAMAR polkrožna**

Koda Cena

G007002120 488,20

EAN: 8714148592786

Tuš kabina Hamar 90 x 90cm, satinirana

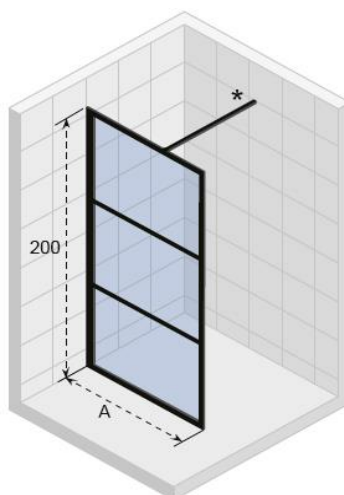
Širina: 870 - 905mm

Globina: 870 - 905mm

Višina: 1950mm

Vhod: 520mm

Zaščitni premaz proti vodnemu kamnu

**TUŠ STENA GRID**

Koda Cena

G004027121 618,50

EAN: 8714148577202

Tuš stena Grid 120cm

Širina: 1188 - 1198mm

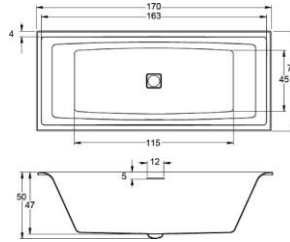
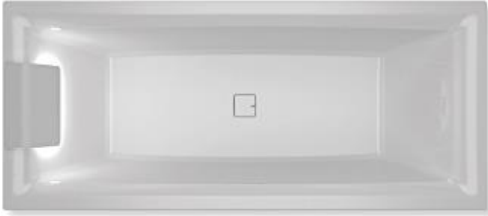
Debelina stekla: 6mm

Višina: 2000mm

Oporni nosilec: dolžina 900mm

Okvir črn satiniran

Zaščitni premaz proti vodnemu kamnu

**STILL SQUARE (LED)**

Koda Cena

B100004005 885,73

EAN: 8714148571736

Vgradna kopalna kad
Still Square Led 170 x 75cm, 265 litrov. LED
osvetlitev.
Vgradna višina 47cm (50) cm.

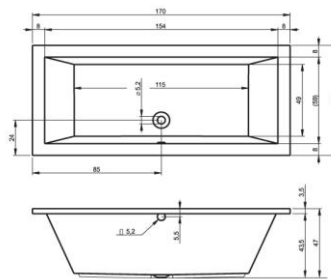
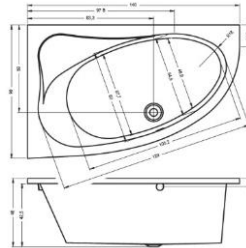
LYRA

Koda Cena

B019001005 426,82

EAN: 8714148313299

Kotna kopalna kad
Lyra 140 x 90 cm, 200 litrov.
Vgradna višina 42,5cm (46) cm.

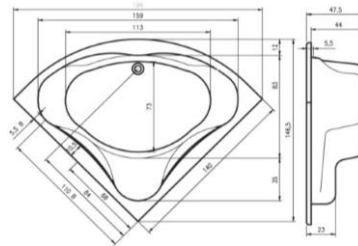
**LUSSO**

Koda Cena

B036001005 597,73

EAN: 8714148425039

Vgradna kopalna kad
Lusso 180 x 80 cm, 295 litrov.
Vgradna višina 44cm (47,5) cm

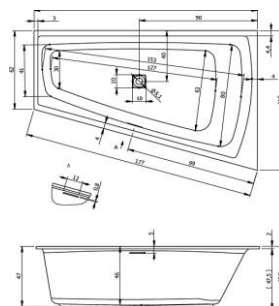
**NEO**

Koda Cena

B076001005 509,91

EAN: 8714148062630

Kotna kopalna kad
Neo 140 x 140cm, 315 litrov.
Vgradna višina 44cm (47,5) cm.

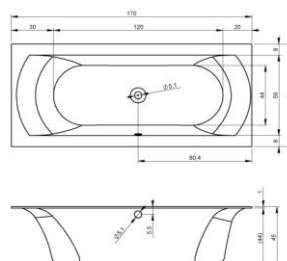
**STILL SMART (LED)**

Koda Cena

B101003005 1.046,26

EAN: 8714148572702

Kotna kopalna kad
Still Smart Led 170 x 110 x 45cm, 320litrov
Vgradna višina 47,5cm (49) cm.

**LINARES**

Koda Cena

B141001005 377,71

EAN: 8714148547984

Vgradna kopalna kad
Linares 170 x 75 cm, 210 litrov.
Vgradna višina 44cm (45) cm.
Debelina roba kadi samo 1cm!



SERIJA NIKA



Koda	NIKA60	NIKA-N1	Po naročilu NIKA-N2	NIKA-FI38
EAN	8606008911113			8606008911199
Naziv	Umivalnik Nika nadpultni brez luknje za pipo, š 60cm, g 36cm	Umivalnik Nika nadpultni š 50cm, g 36cm	Umivalnik Nika nadpultni š 60cm, g 36cm	Umivalnik Nika nadpultni okrogli premer 38cm
Cena	142,04	134,94	151,51	123,58



Koda	500100	500200	NIKA-TURBO	
EAN	8600198360188	8600198361789	8600198756172	
Naziv	Wc školjka Nika konzolna z desko soft close g 55.5cm, š 37cm, v 35,4cm	Bide Nika konzolni g 55cm, š 38cm, v 33cm	Wc Turbo Nika Rimless z desko soft close Slim g 49cm, š 35.5cm, v 34.5cm	Turbo vrtničasto izpiranje Školjka brez roba
Cena	230,58	214,42	241,56	NOVO!

SERIJA NIKA - umivalniki

SERIJA VIKTORIJA - umivalniki



Koda	SIN380	SL550	SV07SR	SV01SR
EAN	8606008911052	8606008911038	8606008910024	8606008910017
Naziv	Umivalnik Nika 380 š 38cm, g 32cm	Umivalnik Nika 550 š 55cm, g 46cm	Umivalnik Viktorija 500 š 52cm, g 42cm	Umivalnik Viktorija 600 š 60cm, g 48cm
Cena	35,10	65,29	47,67	57,28



Koda	SV06SR	SL550PULT	SL650PULT
EAN	8606008910031	8606008911038	
Naziv	Umivalnik Viktorija 460 š 46cm, g 37cm	Umivalnik polvgradni š 55cm, g 46cm	Umivalnik polvgradni š 65cm, g 51cm
Cena	43,40	57,00	67,69

**SERIJA VIKTORIJA - wc školjke in bideji**

Koda	SVB03	SVS03	SV05
EAN	8606008910079	8606008910062	8606008910109
Naziv	Wc Viktorija baltik, stoječi, brez deske , stenski odtok	Wc Viktorija simplon, stoječi, brez deske , talni odtok	Bide Viktorija, stoječi
Cena	63,66	63,66	79,68



Koda	SVS03KON	SV05KON	MONOVIKT <small>odprodaja</small>
EAN	8606008910932	8606008911090	8606008910086
Naziv	Wc Viktorija viseči, brez deske	Bide Viktorija, viseči	Wc Viktorija monoblok z desko soft close komplet
Cena	76,01	90,61	116,80



Koda	SVD03	SVV03	OSSE000	LIV1409268201
EAN	8606008910871	8606008911274	859515623030	8711778221307
Naziv	Wc Viktorija otroški, z desko, talni odtok simplon	Wc Viktorija otroški, viseči, z desko	Wc deska Sandra Soft close easy fix	Wc deska Virgo S
Cena	103,99	286,82	36,45	40,26

SERIJA VIKTORIJA za starostnike in invalide

Koda	SVS60IK	SVS03IK	SVS03KONIK
EAN		8606008910918	8606008911076
Naziv	Ergonomski umivalnik za starostnike in invalide š 61cm, g 50cm	Wc školjka Viktorija invalidska stoječa z desko, talni odtok	Wc školjka Viktorija invalidska viseča z desko
Cena	134,12	200,61	227,74

**PISOARJI**

Koda	ZPN02	ZPN02BR	ZPN03-IZP <small>odprodaja</small>	ZPN03
EAN	8606008910833	8606008910833		8606008910956
Naziv	Pisoar Poseidon s skritim sifonom, dotok zgoraj	Pisoar Poseidon s skritim sifonom, komplet vijakov, dotok zadaj	Klasični pisoar Eco z izpiranjem	Pisoar Eco brez izpiranja, s sifonom
Cena	111,48	111,48	36,60	446,43

WC ČEPEČI (poljski)**TROKADERO**

Koda	SV111	SVT01KONZOLNI	SVT01K	SVT01KBAL
EAN	8606008910505			8606008910895
Naziv	Wc čepeči (poljski)	Trokadero s PVC rešetko, viseči	Trokadero simplon s PVC rešetko, talni odtok	Trokadero baltik s PVC rešetko, stenski odtok
Cena	93,64	321,25	321,25	321,25

SIFON**PREGRADA ZA PISOAR****ETAŽERA****PVC UMIVALNIK (garažni)**

Koda	M25E	ZPNPREGRADA	ETAZERA	VU50440
EAN		8606008911137		8595156242074
Naziv	Rezervni sifon za Eco pisoar	Pregrada za pisoar ECO, POSEIDON	Keramična polica dolžina 55cm, globina 14cm	PVC umivalnik komplet, širina 50cm
Cena	195,14	82,28	19,28	77,88

GREEN - serija na zalogi



Koda	GR071CR	GR075CR	GR135CR	GR168CR	GR022CR
EAN	8020913497775	8020913493548	8020913497881	8020913497904	8020913497713
Naziv	Armatura za umivalnik	Armatura za umivalnik s sifonom	Armatura za bide	Armatura za tuš brez izliva	Armatura za kopalno kad
Cena	92,33	98,77	102,38	113,31	139,86

BLUE - serija na zalogi



Koda	BLU071CR	BLU075CR	BLU135CR	BLU168CR	BLU022CR
EAN	8020913071630	8020913071746	8020913071753	8020913071975	8020913071661
Naziv	Armatura za umivalnik	Armatura za umivalnik s sifonom	Armatura za bide	Armatura za tuš brez izliva	Armatura za kopalno kad
Cena	63,44	74,27	77,69	86,08	117,41

ELLE - serija



Koda	EL071HCR	EL075HCR	EL135HCR	EL168CR	EL022CR
EAN	NOVO	NOVO	NOVO	8020913110438	8020913108718
Naziv	Armatura za umivalnik	Armatura za umivalnik s sifonom	Armatura za bide s sifonom	Armatura za tuš brez izliva	Armatura za kopalno kad
Cena	160,26	187,20	187,20	181,15	248,78

WEST - serija na zalogi



Koda	WS071CR	WS075CR	WS135CR	WS168CR	WS022CR
EAN	8020913087112	8020913086672	8020913087167	8020913097708	8020913086689
Naziv	Armatura za umivalnik	Armatura za umivalnik s sifonom	Armatura za bide	Armatura za tuš brez izliva	Armatura za kopalno kad
Cena	116,92	132,44	132,44	154,31	244,39

LIGHT - serija dobavljiva v devetih različnih barvah



Koda	LIG071CR	LIG075CR	LIG131CR	LIG168CR	LIG022CR
EAN	8020913060863	8020913057832	8020913069132	8020913070749	8020913063710
Naziv	Armatura za umivalnik	Armatura za umivalnik s sifonom	Armatura za bide	Armatura za tuš brez izliva	Armatura za kopalno kad
Cena	132,44	163,28	135,18	214,04	267,03

LIGHT - serija matt black



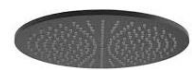
Koda	LIG071NO	LIG075NO	LIG131NO	LIGBOX106NO	LIG104NO	ZSCA050NO
EAN	8020913530878	8020913540150	8020913536009	NOVO	8020913581399	8020913459568
Naziv	Armatura za umivalnik	Armatura za umivalnik s sifonom	Armatura za bide	Armatura stenska za umivalnik 248mm	Armatura za umivalnik	Klik-klak sifon 1 1/4" SIMPLE RAPID
Cena	172,26	212,18	175,68	210,91	301,10	42,46



Koda	LIG081NO	LIG085NO	LIG285NO-MET	LIG280NO	LIG179NONO	LIG051KNO
EAN	8020913530885	NOVO	8020913536931	8020913536870	8020913536955	8020913536955
Naziv	Armatura za umivalnik	Armatura za umivalnik pull-up	Armatura za umivalnik	Armatura za umivalnik	Armatura za kuhinjo	Armatura za kuhinjo ločen ventil
Cena	292,60	337,60	283,82	232,48	439,49	282,94



Koda	LIG168NO	LIG022NO	LIG001NO	ZDUP110NO	ZSUP031NO
EAN	8020913536016	8020913535897	NOVO	8020913554089	8020913487554
Naziv	Armatura za tuš brez izliva	Armatura za tuš / kopalno kad	Armatura za tuš plošča s pipo, ventilom in	WC tuš ročka TWEET ROUND MIX	WC ventil za tuš ročka TONDO
Cena	278,36	347,36	621,61	148,94	55,14



Koda	LIG015NO	LIG010NO	ZSOF034NO	ZSOF079NO	ZSOF074NO
EAN	8020913530441		8020913487578	8020913545223	8020913486519
Naziv	Armatura za tuš podometna ø116	Armatura za tuš podometna ø110	Stenski nosilec d=40cm, okrogli	Stropna pršna glava okrogla D=30cm MASTER KING	Stropna pršna glava okrogla D=22,5cm MASTER
Cena	213,35	97,50	71,74	287,92	136,54



Koda	ZCOL638LIQNO	ZSAL146NO	ZDOC067NO	ZDOC125NO	ZFLO071NO
EAN	8020913582730	8020913585229	8020913536030	8020913585175	8020913534357
Naziv	Tuš konzola z ročico in cevjo MINI BIRILLO, glava MASTER	Tuš konzola z ročico LIFE GINEVRA viš.755mm	Pršna ročica MASTER	Pršna ročica GINEVRA	Pršna cev Twist-free 150cm
Cena	785,39	175,48	41,28	45,19	21,96

STENSKI PRŠNI SETI



Koda	ZSAL112CR	ZSAL121CR	ZCOL643CR	KITLIG015CR
EAN	8020913064656	8020913064694		8020913498024
Naziv	Tuš konzola TRIESTE z ročico, milnikom in cevjo	Tuš konzola QUEEN z ročico, milnikom in cevjo	Pršni tuš set termostatski	Podometni komplet za tuš kabino
Cena	41,48	48,21	328,94	377,81

STROPNE PRŠNE GLAVE



Koda	ZSOF074CR	ZSOF034CR	ZSOF075CR	ZSOF063CR
EAN	8020913063628	8020913065172	8020913063659	8020913065189
Naziv	Stropna pršna glava okrogla D=225mm	Stenski nosilec d=40cm, okrogli	Stropna pršna glava 200 x 200mm	Stenski nosilec d=40cm, kvadratni
Cena	102,87	55,53	114,09	83,16

TUŠ ROČICE



Koda	ZDOC081CR	ZFLO001CR	ZSUP010CR	8206812	Preprosta montaža na armaturo v kopalnici, kuhinji, navoj DN15, pritrdilni ventil, 1,5m fleksibilne cevi, tuš ročka s tipko za izmenično uporabo tuš - pipa.
EAN	8020913092260	8020913045297	8020913057122	7394326808000	
Naziv	Pršna ročica TRIESTE	Pršna cev Twist-free 150cm	Zidni nosilec tuš ročice	Tuš ročica HANDY SW kromirana	
Cena	6,34	9,96	2,83	35,38	

KUHINJSKE ARMATURE



Koda	WS285CR	BI183CR- RED	BI188CR	GR180CR	CH185CR	TA161CR
EAN	8020913087297			8020913497911		
Naziv	Kuhinjska armatura WEST izvlečna	Kuhinjska armatura BIRILLO izvlečna	Kuhinjska armatura BIRILLO	Kuhinjska armatura GREEN OMBRELLO	Kuhinjska armatura CHEF z gumbom	Kuhinjska armatura TANGO stenska
Cena	179,10	150,79	244,88	107,56	237,95	173,83

KUHINJSKE ARMATURE serija MAMBA



Koda	TO3705	TO3707	TO3708
EAN	8600034909830	8600034910966	8600034910980
Naziv	MAMBA Kuhinjska armatura črna	BLACK MAMBA Kuhinjska armatura izvlečna črna	CHROM MAMBA Kuhinjska armatura izvlečna krom
Cena	73,20	98,20	116,29

KUHINJSKE ARMATURE serija FLEXY



Koda	TO3701	TO3702	TO3703
EAN	8600034909793	8600034909809	8600034909816
Naziv	FLEXY Kuhinjska armatura črna	FLEXY Kuhinjska armatura bela	FLEXY Kuhinjska armatura siva
Cena	69,92	69,92	69,92

KUHINJSKE ARMATURE serija ECO



Koda	TO3260	TO3157	TO3159
EAN	8600034903975	8600034906723	8600034906747
Naziv	SIMPLE Kuhinjska armatura za korito	ECO Kuhinjska armatura za korito	ECO Kuhinjska armatura za korito stenska
Cena	71,28	42,25	65,88

KOPALNIŠKE ARMATURE serija ECO



Koda	TO3153	TO3156	TO3155
EAN	8600034906686	8600034906716	8600034906709
Naziv	ECO Armatura za umivalnik	ECO Armatura za tuš	ECO Armatura za kad
Cena	58,41	72,42	82,31

OGLEDALA



Koda	ZP 16000R	ZP 16000RV	ZP 26002RV	ZP 8003
EAN	8595187110946	8595187112940		8595187110878
Naziv	Okroglo ogledalo z integrirano LED lučjo 60cm	Okroglo ogledalo z integrirano LED lučjo 60cm, senzor na dotik	Okroglo ogledalo z integrirano LED lučjo 80cm, senzor na dotik	Kvadratno ogledalo z integrirano LED lučjo 80 x 60cm
Cena	209,60	247,42	419,68	209,60



Koda	ZP 18002V	ZP 11002V	ZP 12003V	ZP 13003V	ZP 14002V
EAN	8595187113008	8595187112803	8595187112827	8595187112889	8595187112926
Naziv	Kvadratno ogledalo z integrirano LED lučjo 60 x 80cm, senzor na dotik	Kvadratno ogledalo z integrirano LED lučjo 60 x 80cm, senzor na dotik	Kvadratno ogledalo z integrirano LED lučjo 80 x 70cm, senzor na dotik	Kvadratno ogledalo z integrirano LED lučjo 80 x 70cm, senzor na dotik	Kvadratno ogledalo z integrirano LED lučjo 60 x 80cm, senzor na dotik
Cena	323,06	310,49	314,64	323,06	352,46

KIBO - na zalogi



Koda	Ki 14058K-26	Ki 14031K-26	Ki 14059K-26	Ki 14055E-26	Ki 14055g-26	Ki 14055-26
EAN	8595187105904	8595187105881	8595187105898	8595187106109	8595187106093	8595187106086
Naziv	Kozarec za ščetke, keramika	Milnik za tekoče milo, keramika	Skodelica za milo, keramika	Držalo wc papirja E	Držalo wc papirja G	Držalo wc papirja
Cena	37,82	41,97	37,82	33,18	33,18	37,82

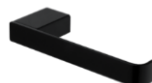


Koda	Ki 14094KN-26	Ki 14094K-26	Ki 14096-26	Ki 14061-26	Ki 14046-26	Ki 14053-26
EAN	8595187109643	8595187106116	8595187106079	8595187106031	8595187106024	8595187105980
Naziv	Wc ščetka keramična viseča mala	Wc ščetka keramična viseča velika	Nosilec brisač dvojni prečibni, 38cm	Nosilec brisač 63cm	Nosilec brisač 48cm	Obešalnik dvojni
Cena	48,68	74,30	62,95	67,22	54,53	20,98



Koda	Ki 14003-26	Ki 14015-26	Ki 14003H-26	Ki 14015H-26	Ki 14017D-26	Ki 14001H-26
EAN	8595187105812	8595187105829	8595187105850	8595187105867	8595187105836	8595187105874
Naziv	Košarica za v tuš kotna 85 x 67 x 230mm	Košarica za v tuš 178 x 105 x 85mm	Košarica za v tuš kotna z obešalom 390 x 167 x 230mm	Košarica za v tuš viseča enojna 390 x 105 x 178mm	Košarica za v tuš dvojna 337 x 140 x 228mm	Obešalo za košarico v tuš
Cena	54,53	50,39	67,22	62,95	121,76	18,42

KIBO black matt



Koda	Ki 14031K-T-90	Ki 14058K-90	Ki 14059K-90	Ki 14055g-90	Ki 14094K-90	Ki 14094KN-90
EAN	8595187112216	8595187112261	8595187112278	8595187112254	8595187112360	8595187112377
Naziv	Milnik za tekoče milo, keramika	Kozarec za ščetke, keramika	Skodelica za milo, keramika	Držalo wc papirja	Wc ščetka viseča, keramika	Wc ščetka viseča nizka, keramika
Cena	62,95	46,24	46,24	40,75	96,62	58,80



Koda	Ki 14053-90	Ki 14060g-90	Ki 14046-90	Ki-14091B-30-90	Ki-14091B-40-90	Ki 14091B-50-90
EAN	8595187112247	8595187112285	8595187112223	8595187112308	8595187110137	8595187112322
Naziv	Obešalnik dvojni	Nosilec brisač 25cm	Nosilec brisač 48cm	Polica, 30cm x 12,3cm, satinirano belo steklo	Polica, 40cm x 12,3cm, satinirano belo steklo	Polica, 50cm x 12,3cm, satinirano belo steklo
Cena	24,28	46,24	67,22	48,31	50,39	44,53

NIKAU black matt



Koda	NKC 30031K-T-90	NKC 30031C-T-90	NKC 30031H-T-90	NKC 30058K-90	NKC 30058C-90	NKC 30058H-90
EAN	8595187114920	8595187114913		8595187115002	8595187114999	
Naziv	Milnik za tekoče milo, kratki, keramika	Milnik za tekoče milo, kratki, steklo	Milnik za tekoče milo, dolgi, keramika	Kozarec za ščetke, kratki, keramika	Kozarec za ščetke, kratki, steklo	Kozarec za ščetke, dolgi, keramika
Cena	79,67	84,67	84,67	59,41	63,93	63,93



Koda	NKC 30059K-90	NKC 30059C-90	NKC 30055-90	NKC 30055R-90	NKC 30094KN-90	NKC 30094CN-90
EAN	8595187115026	8595187115019	8595187114975	8595187114982	8595187115125	8595187115118
Naziv	Skodelica za milo, keramika	Skodelica za milo, steklo	Držalo wc papirja	Držalo wc papirja vertikalno	Wc ščetka viseča, keramika	Wc ščetka viseča, steklo
Cena	59,41	63,93	50,39	50,39	75,15	85,16




Koda	NKC 30054-90	NKC 30097-90	NKC 30098-90	NKC 30035-90	NKC 30046-90	NKC 30061-90
EAN	8595187114968	8595187115149	8595187115156	8595187114937	8595187114944	8595187115040
Naziv	Obešalnik enojni kljukica	Držalo brisač 39cm	Držalo brisač dvojni, 39cm	Nosilec brisač 39cm	Nosilec brisač 49cm	Nosilec brisač 63cm
Cena	24,16	68,93	100,77	75,15	85,16	100,77



















Koda	NKC X320-C-90	NKC X330-C-90	NKC X340-C-90	NKC X350-C-90	NKC 30091B-50-90	NKC 30091B-60-90
EAN	8595187115255	8595187115262	8595187115279	8595187115286	8595187115088	8595187115095
Naziv	Polica, 20cm x 12,5cm črno mat steklo	Polica, 30cm x 12,5cm črno mat steklo	Polica, 40cm x 12,5cm črno mat steklo	Polica, 50cm x 12,5cm črno mat steklo	Polica, 50cm x 11,5cm satinirano belo steklo	Polica, 60cm x 11,5cm satinirano belo steklo
Cena	55,51	60,51	65,39	70,52	60,51	63,56

UNIX - na zalogi

					
Koda UN 13031W-T-26	Koda UN 13059W-26	Koda UN 13054-26	Koda UN 13053-26	Koda UN 13054N-26	Koda UN 13060-26
EAN 8595187112568	EAN 8595187109636	EAN 8595187104785	EAN 8595187104792	EAN 8595187104778	EAN 8595187104808
Naziv Držalo za trdo milo mat steklo	Naziv Držalo za trdo milo satin steklo	Naziv Obešalnik krom	Naziv Obešalnik dvojni krom	Naziv Obešalnik kljukica, krom	Naziv Držalo za brisače okroglo, krom
Cena 44,90	Cena 27,69	Cena 12,57	Cena 13,79	Cena 10,49	Cena 22,69
					
Koda UN 13055B-26	Koda UN 13055M-26	Koda UN 13058W-26	Koda UN 13058DW-26	Koda UN 13031W-26	Koda UN 13031MN-26
EAN 8595187104952	EAN 8595187104969	EAN 8595187106376	EAN 8595187106383	EAN 8595187106369	EAN 8595187106130
Naziv Držalo za toaletni papir s pokrovom, krom	Naziv Držalo za toaletni papir palica, krom	Naziv Kozarec za ščetke satin steklo	Naziv Kozarec 2x za ščetke satin steklo	Naziv Držalo za tekoče milo satin steklo	Naziv Milnik za tekoče milo, krom, odprodaja
Cena 29,40	Cena 26,84	Cena 27,69	Cena 41,97	Cena 36,51	Cena 44,90
					
Koda UN 13035-26	Koda UN 13046-26	Koda UN 13061D-26	Koda UN 13096-26	Koda UN 13096N-26	Koda UN 13054-5-26
EAN 8595187104853	EAN 8595187104860	EAN 8595187104877	EAN 8595187104914	EAN 8595187109605	EAN 8595187104839
Naziv Držalo za brisače 35cm, krom	Naziv Držalo za brisače 50cm, krom	Naziv Držalo brisač dvojno 66cm	Naziv Držalo brisač dvojno konzola 41cm	Naziv Držalo brisač dvojno konzola 41cm	Naziv Držalo za brisače 5 kljukic, krom
Cena 24,77	Cena 29,40	Cena 40,26	Cena 39,89	Cena 37,82	Cena 33,55
					
Koda UN 13011-26	Koda UN 13012-26	Koda UN 13091B-40-26	Koda UN 13094WN-26	Koda UN 13094E-26	Koda UN 13095K-26
EAN 8595187109582	EAN 8595187109599	EAN 8595187110182	EAN 8595187110274	EAN 8595187105034	EAN 8595187105218
Naziv Držalo sušilca za lase	Naziv Čistilec stekla v tušu	Naziv Polica, 40cm, belo steklo	Naziv Wc ščetka viseča, mat steklo	Naziv Wc ščetka viseča / talna, inox	Naziv Prostostoječi set z wc ščetko in držalom za toaletni papir
Cena 29,40	Cena 33,18	Cena 33,55	Cena 36,97	Cena 52,09	Cena 134,44

MONOLIT - projektna serija

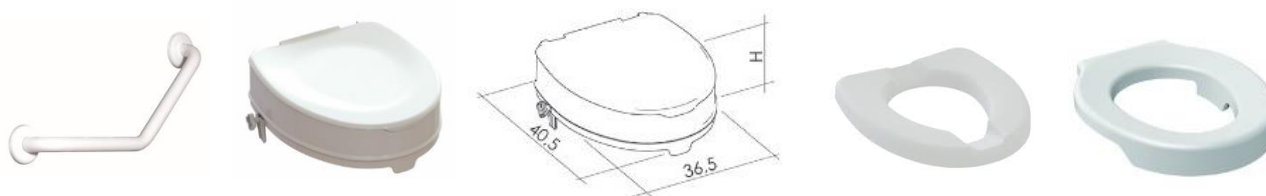
					
Koda MO 4031C-P-26	Koda MO 4059C-26	Koda MO 4058C-26	Koda MO 4055-26	Koda MO 4055B-26	Koda MO 4054-26
EAN 8595187105386	EAN 8595187104006	EAN 8595187103993	EAN 8595187103979	EAN 8595187103962	EAN 8595187103986
Naziv Milnik za tekoče milo mat steklo	Naziv Milnik za trdo milo mat steklo	Naziv Kozarec za ščetke mat steklo	Naziv Držalo za wc papir	Naziv Držalo za wc papir s pokrovom	Naziv Obešalnik-kljukica
Cena 14,27	Cena 12,57	Cena 12,57	Cena 13,42	Cena 14,64	Cena 5,86
					
Koda MO 4094C-26	Koda OP 106-26	Koda OP 111N-26	Koda OP 101N-26	Koda OP 112N-26	Koda MO 4096-26
EAN 8595187104037	EAN 8595187104488	EAN 8595187106826	EAN 8595187105089	EAN 8595187109247	EAN 8595187104075
Naziv Wc ščetka viseča mat steklo	Naziv Milnik za trdo milo kotni 17,5 x 17,5 x 10cm	Naziv Milnik za trdo milo ravni 13,5 x 9,3 x 3,3cm	Naziv Milnik za trdo milo kotni 13,5 x 13,5 x 3,3cm	Naziv Milnik za trdo milo ravni 10 x 11 x 20cm	Naziv Držalo brisač dvojno 49cm
Cena 25,13	Cena 30,62	Cena 19,28	Cena 20,98	Cena 31,84	Cena 19,28
					
Koda MO 4046-26	Koda BM 7235-18	Koda MO 4061D-26	Koda MO 4091X-26		
EAN 8595187104044	EAN 8595187102583	EAN 8595187104051			
Naziv Nosilec brisač 50cm	Naziv Ročaj 40cm x 25cm	Naziv Nosilec brisač 68cm - dvojni	Naziv Polica z ograjico 40cm, steklo		
Cena 19,76	Cena 24,28	Cena 29,40	Cena 25,13		

* Po naročilu

KOPALNIŠKI DODATKI za starostnike in invalide



Koda	EH-NWA-60-PCX	EH-NWA-70-PCX	EH-NWA-80-PCX	EHP-FA-70-PC	EH-N12-PCX	EH-N18-PCX	EH-N24-PCX
EAN	8034055106860	8034055106815	8034055106877	8034055102343	8034055106778	8034055106785	8034055106792
Naziv	Držalo pregibno stensko, 60cm, plastificirano	Držalo pregibno stensko, 70cm, plastificirano	Držalo pregibno stensko, 80cm, plastificirano	Držalo pregibno stoječe, 70cm, plastificirano	Držalo ravno stensko, 30cm, plastificirano	Držalo ravno stensko, 45cm, plastificirano	Držalo ravno stensko, 60cm, plastificirano
Cena	89,06	96,38	103,70	284,26	34,16	37,82	42,70



Koda	EH-N1212-PCX	AR-6-L-PP-KD	AR-10-L-PP-KD	PRC-CRTS-E-AX *	PR-STC-E-BX *
EAN	8034055101612	8034055104002	8034055104026		
Naziv	Držalo 45° stensko, 30 x 30cm, plastificirano	WC sedež povišan (6cm) s pokrovom in pritrdilnim mehanizmom	WC sedež povišan (10cm) s pokrovom in pritrdilnim mehanizmom	WC sedež dodatni za povišani sedež AR-10-L-PP-KD	WC varnostni sedež elastičen 39 x 44cm (za vse tipe wc školjk)
Cena	41,00	80,52	84,18	42,58	117,00



do odprodaje

Koda	EHP-M6065-PCX	EH-BS-PP-BX *	PR-BS-PP-BX	PR-WS-PP-BX
EAN	8034055105498	8034055105399		8034055100226
Naziv	Ogledalo, ročno nastavljivo, belo, 60 x 65 x 11cm	Sedež za kopalno kad, bel, 67-77 x 30 x 18cm	Sedež za kopalno kad PVC, bel, 542 x 641 x v22cm	Sedež za tuš kabino, stenski, bel, 42 x 51 x 11cm
Cena	230,58	84,18	140,30	181,78

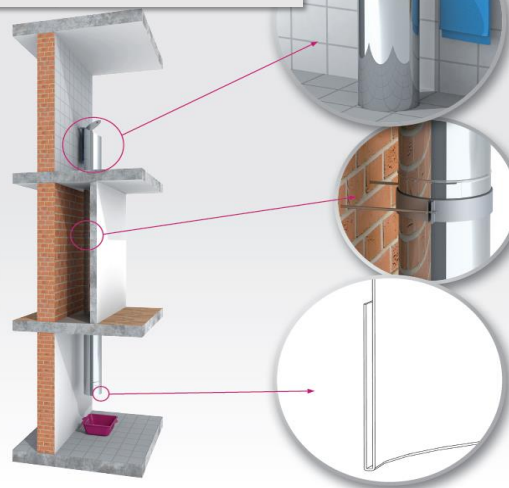


do odprodaje

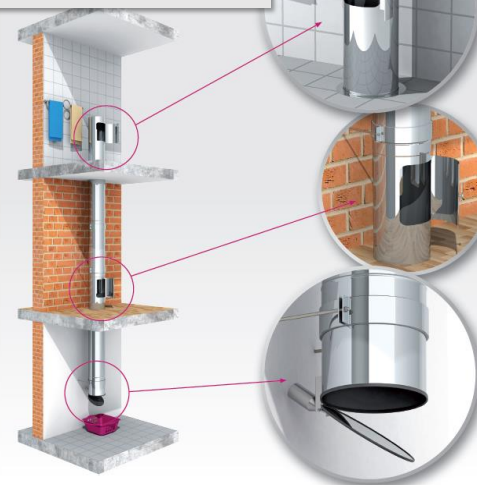
Koda	PR-STA-PP-B	EH-STA-PP-BX	EH-SS-PP-BX	EH-SSA-PP-BX
EAN	8034055100134	8034055105412	8034055105429	8034055105450
Naziv	Stolček za tuš kabino, bel / aluminij, 37cm, teleskopske noge 40-55cm	Stolček za tuš kabino, bel / aluminij, 30,5 x 30,5cm, teleskopske noge 39-54cm	Stolček za tuš kabino, bel / aluminij, 50 x 30cm, teleskopske noge 39-54cm	Stolček za tuš kabino z ročaji, bel / aluminij, 50 x 30cm, teleskopske noge 39-54cm
Cena	108,58	79,30	108,58	145,18



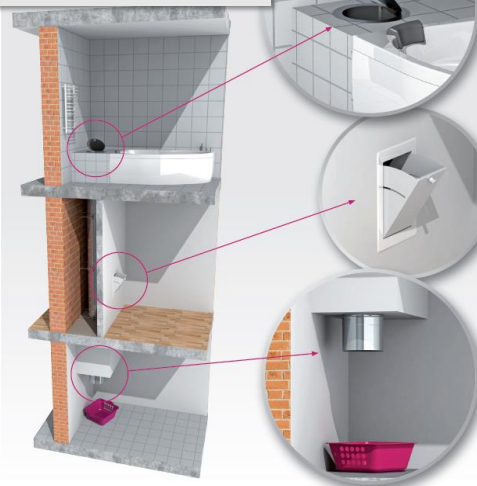
1. Vhodna cev za vnos perila s pokrovom **Toploader WÄ33** v nadstropju in izhodna zakrivljena cev **WÄ06518** kot zaključek kanala v kleti



2. Vhodna cev za vnos perila z vratci **Design WÄ06428** v zgornjem nadstropju, cev z vratci **WÄ0662** v vmesni etaži in izhodna cev s samozapiralnim pokrovom **WÄ730** kot zaključek kanala v kleti



3. Vhodna cev za vnos perila s pokrovom **WÄ418** v zgornjem nadstropju, cev z nagibnim predalom **WÄ1950** v vmesni etaži in izhodna cev z zakrivljenim robom **WÄ06518** kot zaključek kanala v kleti



Direktna pot perila do pralnega stroja

Na voljo so različne rešitve za vgradnjo:

- vhodna cev s pokrovom kot samostojen element za vnos perila; ali v steno vgrajena cev z okvirjem in vratci - na voljo 4 tipi
- izhodna cev s samozapiralnim pokrovom, ki se težnostno odpre tudi za najlažje kose perila, nato pa vzmetno zapre; ali pa zakrivljeno zaključena cev do košare ali v omarico.

Prednosti:

- Ni več vlažnega perila in neprijetnih vonjav v kopalnici, spalnici...
- Ni prenašanja košar umazanega perila...
- Perilo se zbira neposredno ob pralnem stroju
- Samozapiralna loputa preprečuje prepih in izgubo toplote v prostoru

Možnosti uporabe:

- Preprosta vgradnja pri novogradnji (po projektu)
- Pri prenovah zgradb je mogoče uporabiti obstoječe kanale npr. opuščenih dimnikov...
- **Primerno tako za družinske hiše kot javne zgradbe (bolnišnice, hoteli, domovi za ostarele...)**
- Pred vgradnjo je potrebno upoštevati protipožarne zahteve!

VNOSNI ELEMENTI



Koda	WÄ33	WÄ428	WÄ418	WÄ1936	WÄ1937	WÄ1950	WÄ1951	WÄ06429
Naziv	Terminal za vnos z vtopljenim ročajem, višina 980mm	Terminal za vnos z vratci Design, višina 980mm	Vratca okrogla za vodoravno vgradnjo z vtopljenim ročajem	Vratca za vnos 340 x 450mm s ključavnico, bela	Vratca za vnos 340 x 450mm s ključavnico	Vratca za vnos 340 x 450mm s ključavnico, bela	Vratca za vnos 340 x 450mm s ključavnico	Cev za vnos z vratci Design, dolžina 980mm
Ø250	906,33	565,69	268,09					668,99
Ø285	967,82	645,62	279,16	1.088,34	1.088,34	1.052,67	1.052,67	764,91
Ø300	996,11	729,25	286,53					863,29

CEVI

KOLENA



Koda	WÄ0607	WÄ0613	WÄ0614	WÄ06207	WÄ06224	WÄ0616	WÄ0617	WÄ0618
Naziv	Cev za vnos 340 x 450mm za vratca WÄ 1936, 1937, 1950 in 1951	Cev 1000mm	Cev 500mm	Cev 330mm	Cev 150mm	Koleno 15°	Koleno 30°	Koleno 45°
Ø250	170,94	114,37	49,19	38,12	27,05	130,35	130,35	137,73
Ø285	190,61	126,67	52,88	40,58	29,51	143,88	143,88	147,57
Ø300	199,22	140,19	59,03	44,27	31,97	156,18	156,18	99,61

IZHODNI ELEMENTI



Koda	WÄ06518	WÄ06296	WÄ730	WÄ1974	WÄ11	WÄ91	WÄ41	WÄ06297
Naziv	Izhodna cev z zakrivljenim robom, dolžina 240mm	Izhodna cev z zakrivljenim robom, dolžina 95mm	Izhodna cev s samozapiralnim pokrovom, dolžina 323mm	Samozapiralni pokrov	Pokrov z ročajem	Talna rozeta	Objemka cevi	Prehod na sanitarno cev
Ø250	67,64	40,58	264,40	188,15	61,49	18,45	11,07	97,15
Ø285	75,02	45,50	271,78	190,61	67,64	22,14	13,53	103,30
Ø300	78,70	49,19	280,39	205,37	72,56	24,60	14,76	114,37

NOSILCI IN KONZOLE

PRIBOR



Koda	WÄ385	WÄ10	WÄ492	WÄ589	WÄ493	WÄ61	WÄ1992
Naziv	Konzola z amortizerji hrupa	Objemka cevi za medetažo z dvojnimi držalom	Konzolna objemka cevi za medetažo	Konzola 90° za kotno montažo	Distančnik stenski konzolni	Distančnik stenski z navojnima palicama M10	Vreča za perilo Ø250mm - 45 litrov Ø300mm - 95 litrov
Ø250	91,00	34,43	91,00	109,45	103,30	60,26	
Ø285	99,61	36,89	95,92	110,68	109,45	61,49	po povpraševanju
Ø300	110,68	36,89	109,45	122,98	113,14	61,49	