

Přehled výrobků
a ceník 2017

Ohřev vody
Ohřev vody

Elektrické vytápění
Elektrické vytá

Obnovitelné zdroje energie
Obnovitelné zdr

Právní ustanovení | Správnost informací obsažených v tomto ceníku nemůže být i přes svědomité sestavování zaručena. Informace o zařízeních a jejich vlastnostech jsou nezávazné. V tomto ceníku popsané vlastnosti zařízení neplatí jako smluvní vlastnosti našich výrobků. Jednotlivé vlastnosti se můžou vzhledem k neustálému vývoji našich výrobků průběžně měnit. O aktuálně platných vlastnostech zařízení se informujte prosím u našich odborných poradců. Obrázky zobrazují jen příklady použití. Obrázky použité v ceníku obsahují také instalační prvky, příslušenství a doplňkové příslušenství, které nepatří k sériovému rozsahu dodávky. Omyl a technické změny vyhrazeny.

Dodávky se provádí dle našich dodacích a platebních podmínek.

Dokumentace je přiložena ke všem výrobkům Stiebel Eltron a obsahuje závazné pokyny pro montáž přístroje a jeho uvedení do provozu.

Na všechny výrobky jsou vystavena prohlášení o shodě s technickými předpisy dle sbírky zákonů č. 22/1997.

Ceny platí až do vydání nového ceníku s výhradou změn kurzu EUR/Kč.

Ceny jsou uváděny v Kč bez DPH.

Pokud není uvedeno jinak činí sazba DPH 21%.

Tiskové chyby a technické změny jsou vyhrazeny

Obsah

Všeobecné

› Rejstřík	4-7	› Přehled sortimentu	8-12
------------	-----	----------------------	------

Ohřev vody

› Průtokové ohřivače	14-26	› Nástěnné zásobníkové ohřivače vody	36-40
› Přístroje na přípravu vařící vody	27	› Stacionární zásobníkové ohřivače vody	41-48
› Malé zásobníkové ohřivače vody	28-35		

Elektrické vytápění

› Akumulační kamna	50-55	› Přímotopné vytápění	58-64
› Akumulační kamna	50-55	› Osoušeče rukou	65-67
› Podlahové temperační systémy	56-57		

Obnovitelné zdroje energie

› Tepelná čerpadla	70-119	› Materiálová specifikace solár	135-137
› Větrací systémy	120-123	› Tepelná čerpadla - záruční podmínky	139
› Solární systémy	124-134		

Rejstřík

Typ	Obj. č.	EAN	Cena Kč	Str.
A				
AG 12	074029	4 017 210 740 295	1 820 Kč	133
AG 18	074030	4 017 210 740 301	2 040 Kč	133
AG 25	074031	4 017 210 740 318	2 510 Kč	133
AG 50	187868	4 017 211 878 683	4 880 Kč	133
AG 80	231899	4 017 212 318 997	6 760 Kč	133
AGWH	231905	4 017 212 319 055	1 190 Kč	129
AS-HM Trend	233750	4 017 212 337 509	3 920 Kč	81
ASL-HM	232806	4 017 212 328 064	10 810 Kč	81
AS-WP 1	233622	4 017 212 336 229	3 670 Kč	87
AS-WP 2	233623	4 017 212 336 236	2 450 Kč	87
AWG 160 R	234505	4 017 212 345 054	3 100 Kč	119
AWG 315 GL šedý lak	232955	4 017 212 329 559	9 380 Kč	84
AWG 315 GL šedý lak	232955	4 017 212 329 559	9 380 Kč	117
AWG 315 SR	233836	4 017 212 338 360	9 380 Kč	117
AWG 315 SR stříbrný lak	233836	4 017 212 338 360	9 380 Kč	84
AWG 560 H-GL horiz., šedý lak	232956	4 017 212 329 566	12 950 Kč	85
AWG 560 H-SR horizont., str.barva	233837	4 017 212 338 377	12 950 Kč	85
AWG 560 V-GL vertik., šedý lak	232957	4 017 212 329 573	13 670 Kč	85
AWG 560 V-SR vertik., str.barva	233838	4 017 212 338 384	13 670 Kč	85
B				
B 21	076102	4 017 210 761 023	1 920 Kč	46
B 28	076103	4 017 210 761 030	3 840 Kč	46
BBI 5	234764	4 017 212 347 645	3 370 Kč	111
BF 80	231884	4 017 212 318 843	2 950 Kč	108
BGC	003769	4 017 210 037 692	5 540 Kč	46
BGC	003769	4 017 210 037 692	5 540 Kč	114
BGC 2/60	232030	4 017 212 320 303	6 160 Kč	46
BGC 2/60	232030	4 017 212 320 303	6 160 Kč	114
BGC 45	075115	4 017 210 751 154	6 060 Kč	46
BGC/45	075115	4 017 210 751 154	6 060 Kč	114
C				
CFK 50	236571	4 017 212 365 717	990 Kč	64
CK 20 S	071793	4 017 210 717 938	2 960 Kč	62
CK 20 Trend	234918	4 017 212 349 182	2 100 Kč	63
CKR 20 S	072633	4 017 210 726 336	3 660 Kč	62
CKZ 20 S	071795	4 017 210 717 952	4 130 Kč	62
CNS 100 SE	229742	4 017 212 297 421	2 370 Kč	60
CNS 100 U	220727	4 017 212 207 277	1 980 Kč	59
CNS 100 UE	229751	4 017 212 297 513	2 490 Kč	61
CNS 150 SE	229744	4 017 212 297 438	2 590 Kč	60
CNS 150 U	220729	4 017 212 207 291	2 150 Kč	59
CNS 150 UE	229753	4 017 212 297 537	2 740 Kč	61
CNS 200 SE	229746	4 017 212 297 469	2 940 Kč	60
CNS 200 U	220731	4 017 212 207 314	2 570 Kč	59
CNS 200 UE	229755	4 017 212 297 551	2 970 Kč	61
CNS 250 SE	229747	4 017 212 297 476	3 490 Kč	60
CNS 250 U	220732	4 017 212 207 321	3 400 Kč	59
CNS 250 UE	229756	4 017 212 297 568	4 050 Kč	61
CNS 300 SE	229748	4 017 212 297 483	3 770 Kč	60
CNS 300 U	220733	4 017 212 207 338	3 560 Kč	59
CNS 300 UE	229757	4 017 212 297 575	4 400 Kč	61
CNS 50 SE	229740	4 017 212 297 407	2 170 Kč	60
CNS 50 U	220725	4 017 212 207 253	1 790 Kč	59
CNS 50 UE	229749	4 017 212 297 490	2 230 Kč	61
CNS 75 SE	229741	4 017 212 297 414	2 320 Kč	60
CNS 75 U	220726	4 017 212 207 260	1 910 Kč	59
CNS 75 UE	229750	4 017 212 297 506	2 370 Kč	61
CON 10 S	071815	4 017 210 718 157	3 590 Kč	58
CON 10 ZS	071819	4 017 210 718 195	4 310 Kč	58
CON 15 S	071816	4 017 210 718 164	3 900 Kč	58
CON 15 ZS	071820	4 017 210 718 201	4 790 Kč	58
CON 20 S	071817	4 017 210 718 171	4 210 Kč	58
CON 20 ZS	071821	4 017 210 718 218	4 990 Kč	58
CON 30 S	071818	4 017 210 718 188	5 200 Kč	58
CON 30 ZS	071822	4 017 210 718 225	6 090 Kč	58
DCE 11/13	230770	4 017 212 307 700	8 330 Kč	21

Typ	Obj. č.	EAN	Cena Kč	Str.
D				
DCE 11/13 H	232792	4 017 212 327 920	8 330 Kč	21
DEM 3	231001	4 017 212 310 014	4 430 Kč	23
DEM 4	231002	4 017 212 310 021	4 530 Kč	23
DEM 6	231215	4 017 212 312 155	4 640 Kč	23
DEM 7	232769	4 017 212 327 692	4 740 Kč	23
Deska k připojení vzd.hadice DN560	003478	4 017 210 034 783	5 350 Kč	85
Deska pro připojení vzd.hadice DN315	167120	4 017 211 671 208	2 860 Kč	85
DHB 18 STi	227612	4 017 212 276 129	8 120 Kč	18
DHB 21 STi	227613	4 017 212 276 136	8 120 Kč	18
DHB 24 STi	227614	4 017 212 276 143	8 120 Kč	18
DHB 27 STi	227615	4 017 212 276 150	8 120 Kč	18
DHB E 27 SLi	232017	4 017 212 320 174	11 090 Kč	17
DHB-E 11 SLi	232013	4 017 212 320 136	11 090 Kč	17
DHB-E 13 SLi	232014	4 017 212 320 143	11 090 Kč	17
DHB-E 18 SLi 25 A	232015	4 017 212 320 150	11 090 Kč	17
DHB-E 18/21/24 SLi	232016	4 017 212 320 167	11 090 Kč	17
DHE 18 SLi 25 A	227492	4 017 212 274 927	16 580 Kč	16
DHE 18/21/24 SLi	227493	4 017 212 274 934	16 580 Kč	16
DHE 27 SLi	227494	4 017 212 274 941	16 580 Kč	16
DHE Touch 18/21/24	234459	4 017 212 344 590	16 580 Kč	14
DHE Touch 27	234460	4 017 212 344 606	16 580 Kč	14
DHF 13 C	074301	4 017 210 743 012	8 330 Kč	22
DHF 15 C	074302	4 017 210 743 029	8 330 Kč	22
DHF 18 C	074303	4 017 210 743 036	8 330 Kč	22
DHF 21 C	074304	4 017 210 743 043	8 330 Kč	22
DHF 24 C	074305	4 017 210 743 050	8 330 Kč	22
DMV/ZH1	074371	4 017 210 743 715	2 500 Kč	48
DNM 3	185411	4 017 211 854 113	2 780 Kč	24
DNM 3 + MAE	185414	4 017 211 854 144	5 530 Kč	25
DNM 3 + MAW	185412	4 017 211 854 120	3 990 Kč	25
DNM 3 + MAZ	185413	4 017 211 854 137	3 990 Kč	25
DNM 4	185415	4 017 211 854 151	2 830 Kč	24
DNM 6	185418	4 017 211 854 182	2 960 Kč	24
E				
EAS 4	187901	4 017 211 879 017	3 770 Kč	54
EBK 5 G	074286	4 017 210 742 862	6 290 Kč	27
EBK 5 K	074288	4 017 210 742 886	5 010 Kč	27
Elektrické přídavné topení SBP-HF	074252	4 017 210 742 527	7 050 Kč	113
ETS 200	074484	4 017 210 744 842	17 140 Kč	50
ETS 300	074485	4 017 210 744 859	18 760 Kč	50
ETS 400	074486	4 017 210 744 866	21 450 Kč	50
ETS 500	074487	4 017 210 744 873	23 580 Kč	50
ETS 600	074488	4 017 210 744 880	25 960 Kč	50
ETS 600 přímotop.těl.	220900	4 017 212 209 004	1 880 Kč	53
ETS 700	074489	4 017 210 744 897	29 020 Kč	50
ETS 700,ETT 500 přímotop.těl.	182108	4 017 211 821 085	1 960 Kč	53
ETT 350	074490	4 017 210 744 903	22 710 Kč	52
ETT 500	074491	4 017 210 744 910	27 280 Kč	52
ETW 120	074391	4 017 210 743 913	17 140 Kč	51
ETW 120,ETS 200 přímotop.těl.	182103	4 017 211 821 030	1 450 Kč	53
ETW 180	074392	4 017 210 743 920	17 980 Kč	51
ETW 180,ETS 300 přímotop.těl.	182104	4 017 211 821 047	1 500 Kč	53
ETW 240	074393	4 017 210 743 937	19 870 Kč	51
ETW 240,ETS 400 přímotop.těl.	182105	4 017 211 821 054	1 530 Kč	53
ETW 300	074394	4 017 210 743 944	21 360 Kč	51
ETW 300,ETS 500,ETT 350 přímotop.těl.	182106	4 017 211 821 061	1 700 Kč	53
ETW 360	074395	4 017 210 743 951	23 310 Kč	51
ETW 360 přímotop.těl.	182107	4 017 211 821 078	1 880 Kč	53
ETW 420	074396	4 017 210 743 968	25 710 Kč	51
ETW 420 přímotop.těl.	185276	4 017 211 852 768	1 960 Kč	53
ETW 480	074397	4 017 210 743 975	27 150 Kč	51
ETW 480 přímotop.těl.	182109	4 017 211 821 092	2 130 Kč	53
F				
FCR 21/120	071331	4 017 210 713 312	9 780 Kč	45
FCR 21/60	071330	4 017 210 713 305	10 950 Kč	45
FCR 28/120	000694	4 017 210 006 940	17 880 Kč	45

Rejstřík

Typ	Obj. č.	EAN	Cena Kč	Str.
FCR 28/120	071332	4 017 210 713 329	19 230 Kč	45
FCR 28/180	000695	4 017 210 006 957	18 590 Kč	45
FCR 28/180	071333	4 017 210 713 336	21 080 Kč	45
FCR 28/270	000696	4 017 210 006 964	21 780 Kč	45
FCR 28/360	001502	4 017 210 015 027	22 180 Kč	45
FE 7	185579	4 017 211 855 790	730 Kč	96
FEK	220193	4 017 212 201 930	3 470 Kč	97
FES Komfort	227664	4 017 212 276 648	4 440 Kč	121
FFB 1 SL	222419	4 017 212 224 199	6 160 Kč	20
FFB T Set	234475	4 017 212 344 750	2 650 Kč	15
FFB W Set	234832	4 017 212 348 321	2 790 Kč	15
FG 80/2	231885	4 017 212 318 850	4 000 Kč	108
FMK M5-2 180 filtr přívod. vzduchu LWZ 180/280	234148	4 017 212 341 483	1 980 Kč	123
FMS F5-2 LWZ 304/404 ZUL	231331	4 017 212 313 312	1 020 Kč	121
FMS F7-2 LWZ 304/404 ZUL	231332	4 017 212 313 329	1 630 Kč	121
FMS G4-10 180 filtr odp. vzduchu LWZ 180/280	234147	4 017 212 341 476	250 Kč	123
FMS G4-10 LWZ 304/404 ABL	231330	4 017 212 313 305	240 Kč	121
FTB 160	234834	4 017 212 348 345	2 100 Kč	56
FTT 1120 C	234295	4 017 212 342 954	6 700 Kč	56
FTT 160 C	234287	4 017 212 342 879	2 000 Kč	56
FTT 240 C	234288	4 017 212 342 886	2 600 Kč	56
FTT 320 C	234289	4 017 212 342 893	3 200 Kč	56
FTT 400 C	234290	4 017 212 342 909	3 700 Kč	56
FTT 480 C	234291	4 017 212 342 916	4 000 Kč	56
FTT 640 C	234292	4 017 212 342 923	4 500 Kč	56
FTT 800 C	234293	4 017 212 342 930	5 000 Kč	56
FTT 960 C	234294	4 017 212 342 947	5 900 Kč	56
H				
H-30 L, 10 litrů	073221	4 017 210 732 214	1 080 Kč	132
H-30 L, 20 litrů	073222	4 017 210 732 221	2 040 Kč	132
Hadícové šroubení DN 25	003713	4 017 210 037 135	3 110 Kč	116
Hadícové šroubení DN 32	070692	4 017 210 706 925	2 680 Kč	116
HDB-E 12 SÍ	232003	4 017 212 320 037	6 160 Kč	19
HDB-E 18 SÍ	232004	4 017 212 320 044	6 160 Kč	19
HDB-E 21 SÍ	232005	4 017 212 320 051	6 160 Kč	19
HDB-E 24 SÍ	232006	4 017 212 320 068	6 160 Kč	19
HFA - Z 100 universal	074469	4 017 210 744 699	11 900 Kč	37
HFA - Z 80 universal	074467	4 017 210 744 675	11 800 Kč	37
HFA-Z 150 universal	073114	4 017 210 731 149	13 400 Kč	37
HFA-Z 30 universal	073111	4 017 210 731 118	10 500 Kč	37
HM	233010	4 017 212 330 104	64 020 Kč	82
HM Trend	232805	4 017 212 328 057	59 770 Kč	81
HSBB 3	234264	4 017 212 342 640	105 060 Kč	82
HSBC 200	233510	4 017 212 335 109	130 990 Kč	83
HSBC-HKM	234648	4 017 212 346 488	13 570 Kč	83
HSTP 200	071264	4 017 210 712 643	24 600 Kč	42
HSTP 300	071267	4 017 210 712 674	24 900 Kč	42
HSTP 400	071270	4 017 210 712 704	27 800 Kč	42
HTE 4	073007	4 017 210 730 074	4 590 Kč	65
HTT 4 WS	074464	4 017 210 744 644	5 980 Kč	66
HTT 5 SM	182053	4 017 211 820 538	7 800 Kč	66
HZEA	230013	4 017 212 300 138	5 200 Kč	115
HZEN	230031	4 017 212 300 312	1 430 Kč	115
I				
IF - modul Stratos	235952	4 017 212 359 525	4 270 Kč	109
ISG WEB	229336	4 017 212 293 362	13 130 Kč	97
ISG WEB	229336	4 017 212 293 362	13 130 Kč	121
IW 120	229339	4 017 212 293 393	1 270 Kč	64
IW 180	229340	4 017 212 293 409	1 340 Kč	64
K				
Konstrukční skupina potrubí WPRB	074233	4 017 210 742 336	2 140 Kč	114
Kryt KV	074143	4 017 210 741 438	1 730 Kč	40
Krytka-záslepka	171362	4 017 211 713 625	20 Kč	53
KSD 13/18/23 vzduchový kanál	185325	4 017 211 853 253	24 210 Kč	81
KSD 33 vzduchový kanál	185370	4 017 211 853 703	29 240 Kč	81
KTH basic	229322	4 017 212 293 225	880 Kč	124
KV 30	233480	4 017 212 334 805	1 830 Kč	40
KV 307	233482	4 017 212 334 829	1 850 Kč	35

Typ	Obj. č.	EAN	Cena Kč	Str.
KV 40	233481	4 017 212 334 812	2 500 Kč	35
KV 40	233481	4 017 212 334 812	2 500 Kč	40
L				
LR-1A	001786	4 017 210 017 861	670 Kč	20
LSWP 315-4 S	234646	4 017 212 346 464	3 670 Kč	121
LSWP 315-4 S	234646	4 017 212 346 464	3 670 Kč	85
LSWP 560-4 S	234647	4 017 212 346 471	8 950 Kč	85
LULH 315 o	232675	4 017 212 326 756	3 160 Kč	121
LUS 221/301	236899	4 017 212 368 992	na vyžádání	119
LWZ 170 E plus	233850	4 017 212 338 506	63 040 Kč	122
LWZ 180	232361	4 017 212 323 618	62 900 Kč	123
LWZ 280	232362	4 017 212 323 625	73 100 Kč	123
LWZ 304 SOL	230143	4 017 212 301 432	330 100 Kč	120
LWZ 370 plus	232033	4 017 212 320 334	75 680 Kč	122
LWZ 404 SOL	230144	4 017 212 301 449	341 100 Kč	120
LWZ 70 E	233851	4 017 212 338 513	44 780 Kč	122
M				
MAE	185476	4 017 211 854 762	3 090 Kč	26
MAG 12	235218	4 017 212 352 182	1 310 Kč	95
MAG 18	235219	4 017 212 352 199	1 470 Kč	95
MAG 25	235220	4 017 212 352 205	1 720 Kč	95
MAG 50	235221	4 017 212 352 212	3 450 Kč	95
MAW	185474	4 017 211 854 748	1 310 Kč	26
MAZ	185475	4 017 211 854 755	1 790 Kč	26
MED	232609	4 017 212 326 091	3 900 Kč	32
MEG 10 I	231109	4 017 212 311 097	1 370 Kč	95
MEG 30 I	161696	4 017 211 616 964	3 890 Kč	95
MEK	232608	4 017 212 326 084	3 960 Kč	32
MES	232611	4 017 212 326 114	2 410 Kč	31
MEW	232612	4 017 212 326 121	3 280 Kč	31
MEWC	232741	4 017 212 327 418	2 350 Kč	31
MK 1 montážní konzola WPL 10 AC	233047	4 017 212 330 470	11 380 Kč	86
MSMW	074519	4 017 210 745 191	12 360 Kč	96
O				
Oběh. čerpadlo UP 25/7.5 PCV	235949	4 017 212 359 495	5 960 Kč	109
Oběh. čerpadlo UP 25-60 B	056899	4 017 210 568 998	3 890 Kč	103
P				
PK 10	229286	4 017 212 292 860	3 770 Kč	87
Podpěrná konzola	182101	4 017 211 821 016	730 Kč	53
Ponorné čidlo TF 6	165342	4 017 211 653 426	310 Kč	97
Příložné čidlo AVF 6	165341	4 017 211 653 419	320 Kč	97
PSH 100 Trend	232083	4 017 212 320 839	7 800 Kč	38
PSH 120 Trend	232084	4 017 212 320 846	8 200 Kč	38
PSH 150 Trend	232085	4 017 212 320 853	8 900 Kč	38
PSH 200 Trend	232086	4 017 212 320 860	10 800 Kč	38
PSH 30 Trend	232080	4 017 212 320 808	6 400 Kč	38
PSH 50 Trend	232081	4 017 212 320 815	6 700 Kč	38
PSH 80 Trend	232082	4 017 212 320 822	7 200 Kč	38
PT 1000	165818	4 017 211 658 186	570 Kč	128
R				
RBS 301	234515	4 017 212 345 153	7 320 Kč	99
RBS 302	234516	4 017 212 345 160	7 320 Kč	99
RBS 401	234511	4 017 212 345 115	9 770 Kč	99
RBS 401.2.	234512	4 017 212 345 122	11 390 Kč	99
RBS 501	234513	4 017 212 345 139	9 760 Kč	99
RBS 501.2.	234514	4 017 212 345 146	11 390 Kč	99
RTA-S UP	223344	4 017 212 233 443	860 Kč	55
RTA-S2	231061	4 017 210 734 911	610 Kč	55
RTF-730	236723		1 790 Kč	57
RTF-AP 2	223346	4 017 212 233 467	1 600 Kč	57
RTF-Z2 Eltron	231065	4 017 212 310 656	3 400 Kč	57
RTI-E3	182026	4 017 211 820 262	1 580 Kč	55
RTNZ-S2	231063	4 017 212 310 632	760 Kč	55
RTU-S UP	231064	4 017 212 310 649	3 300 Kč	55
RWF 1N-A	058990	4 017 210 589 900	2 020 Kč	47
S				
SB 1002 AC	071282	4 017 210 712 827	49 090 Kč	44
SB 302 S	185354	4 017 211 853 543	30 540 Kč	44
SB 402 S	185355	4 017 211 853 550	32 380 Kč	44
SB 602 AC	071554	4 017 210 715 545	33 010 Kč	44

Rejstřík

Typ	Obj. č.	EAN	Cena Kč	Str.
SBB 1000 WP SOL	235908	4 017 212 359 082	96 080 Kč	101
SBB 1001	229293	4 017 212 292 938	60 180 Kč	100
SBB 1001 SOL	229295	4 017 212 292 952	73 800 Kč	100
SBB 300 plus	187873	4 017 211 878 737	34 580 Kč	131
SBB 301 WP	221360	4 017 212 213 605	38 450 Kč	98
SBB 302 WP	221361	4 017 212 213 612	43 960 Kč	98
SBB 400 plus	187874	4 017 211 878 744	38 050 Kč	131
SBB 401 WP SOL	221362	4 017 212 213 629	47 300 Kč	98
SBB 501 WP SOL	227534	4 017 212 275 344	59 430 Kč	98
SBB 600 plus	187875	4 017 211 878 751	57 430 Kč	131
SBB 600 WP SOL	235906	4 017 212 359 068	77 930 Kč	101
SBB 751	229292	4 017 212 292 921	43 660 Kč	100
SBB 751 SOL	229294	4 017 212 292 945	53 350 Kč	100
SBB 800 WP SOL	235907	4 017 212 359 075	86 700 Kč	101
SBBE 301 WP	234348	4 017 212 343 487	47 210 Kč	99
SBBE 302 WP	234349	4 017 212 343 494	48 840 Kč	99
SBBE 401 WP SOL	234350	4 017 212 343 500	55 350 Kč	99
SBBE 501 WP SOL	234351	4 017 212 343 517	59 430 Kč	99
SBP 100	185443	4 017 211 854 434	14 000 Kč	105
SBP 100 classic	235200	4 017 212 352 007	10 280 Kč	105
SBP 1000 E	227564	4 017 212 275 641	31 570 Kč	107
SBP 1000 E cool	227588	4 017 212 275 887	50 500 Kč	107
SBP 1000 E SOL	227566	4 017 212 275 665	41 660 Kč	107
SBP 1500 E	227565	4 017 212 275 658	36 910 Kč	107
SBP 1500 E cool	227589	4 017 212 275 894	58 400 Kč	107
SBP 1500 E SOL	227567	4 017 212 275 672	44 900 Kč	107
SBP 200 E	185458	4 017 211 854 588	15 900 Kč	105
SBP 200 E cool	227590	4 017 212 275 900	18 000 Kč	107
SBP 400 E	220824	4 017 212 208 243	19 300 Kč	105
SBP 400 E cool	227591	4 017 212 275 917	20 800 Kč	106
SBP 700 E	185459	4 017 211 854 595	31 400 Kč	105
SBP 700 E SOL	185460	4 017 211 854 601	35 600 Kč	105
SBPE 400	235199	4 017 212 351 994	32 100 Kč	106
SBS 1001 W	229982	4 017 212 299 821	62 020 Kč	102
SBS 1001 W SOL	229986	4 017 212 299 869	74 870 Kč	102
SBS 1501 W	229983	4 017 212 299 838	75 070 Kč	102
SBS 1501 W SOL	229987	4 017 212 299 876	86 290 Kč	102
SBS 601 W	229980	4 017 212 299 807	58 960 Kč	102
SBS 601 W SOL	229984	4 017 212 299 845	69 360 Kč	102
SBS 801 W	229981	4 017 212 299 814	58 960 Kč	102
SBS 801 W SOL	229985	4 017 212 299 852	72 700 Kč	102
SD 25-1	074415	4 017 210 744 156	1 270 Kč	116
SD 25-1 E	232965	4 017 212 329 658	2 480 Kč	116
SD 25-1 G	232976	4 017 212 329 764	1 330 Kč	116
SD 25-2 GE	233828	4 017 212 338 285	3 060 Kč	116
SD 25-2.5 GE	232971	4 017 212 329 719	4 790 Kč	116
SD 32-1	074414	4 017 210 744 149	1 490 Kč	116
SD 32-1 E	232968	4 017 212 329 689	2 980 Kč	116
SD 32-1 G	232977	4 017 212 329 771	1 730 Kč	116
SD 32-2 GE	233831	4 017 212 338 315	4 390 Kč	116
SD 50-1 E	232972	4 017 212 329 726	5 890 Kč	116
SH 10 SLi	229476	4 017 212 294 765	5 890 Kč	34
SH 15 SL 3,3 kW	229479	4 017 212 294 796	7 130 Kč	34
SH 15 SLi	229478	4 017 212 294 789	6 600 Kč	34
SHD 100 S	073060	4 017 210 730 609	19 870 Kč	39
SHD 30 S	073059	4 017 210 730 593	18 000 Kč	39
SHO AC1000*	001415	4 017 210 014 150	68 250 Kč	43
SHOAC 1000**	003353	4 017 210 033 533	74 800 Kč	43
SHOAC 600*	001414	4 017 210 014 143	42 980 Kč	43
SHOAC 600**	003352	4 017 210 033 526	45 990 Kč	43
SHU 10 SLi	229473	4 017 212 294 734	5 280 Kč	33
SHU 5 SLi	222151	4 017 212 221 518	4 940 Kč	33
SHW 200 S	182120	4 017 211 821 207	29 180 Kč	41
SHW 300 S	182121	4 017 211 821 214	29 960 Kč	41
SHW 400 S	182122	4 017 211 821 221	33 310 Kč	41
SHZ 100 LCD	231254	4 017 212 312 544	16 460 Kč	36
SHZ 120 LCD	231255	4 017 212 312 551	17 520 Kč	36
SHZ 150 LCD	231256	4 017 212 312 568	18 760 Kč	36
SHZ 30 LCD	231251	4 017 212 312 513	14 660 Kč	36
SHZ 50 LCD	231252	4 017 212 312 520	15 290 Kč	36
SHZ 80 LCD	231253	4 017 212 312 537	16 310 Kč	36
SK 1 stacionární konzola	232964	4 017 212 202 517	13 570 Kč	82

Typ	Obj. č.	EAN	Cena Kč	Str.
SN 10 SLi	222193	4 017 212 221 938	4 200 Kč	30
SN 15 SLi	222204	4 017 212 222 041	5 190 Kč	30
SN 5 SLi	221127	4 017 212 211 274	3 060 Kč	30
SNU 10 SLi	222199	4 017 212 221 990	3 920 Kč	28
SNU 5 SL + MAE-W	222172	4 017 212 221 723	5 600 Kč	29
SNU 5 SL 1 kW	221116	4 017 212 211 168	2 980 Kč	28
SNU 5 SL s MAE-K	222173	4 017 212 221 730	6 960 Kč	29
SNU 5 SLi	221121	4 017 212 211 212	3 090 Kč	28
SNU 5 SLi s WST-W	221122	4 017 212 211 229	4 170 Kč	29
SOKI 7 E plus	234784	4 017 212 347 843	17 410 Kč	130
SOKI E Trend	234783	4 017 212 347 836	10 420 Kč	129
SOKI SAS	231987	4 017 212 319 871	2 960 Kč	130
SOL 27 basic	228927	4 017 212 289 273	17 240 Kč	124
SOL 27 basic W	230912	4 017 212 309 124	18 670 Kč	124
SOL 27 premium S	230016	4 017 212 300 169	21 520 Kč	125
SOL 27 premium W	230017	4 017 212 300 176	22 640 Kč	125
SOL AL-S	230931	4 017 212 309 315	3 020 Kč	127
SOL AL-W	230932	4 017 212 309 322	2 180 Kč	127
SOL BB	230190	4 017 212 301 906	5 000 Kč	126
SOL BB-Cu	230191	4 017 212 301 913	7 350 Kč	126
SOL BF-S	230177	4 017 212 301 777	2 970 Kč	126
SOL BF-W	230178	4 017 212 301 784	2 400 Kč	126
SOL BP	230175	4 017 212 301 753	2 080 Kč	126
SOL BS	230189	4 017 212 301 890	2 150 Kč	126
SOL BW	231998	4 017 212 319 987	3 710 Kč	126
SOL LA	231015	4 017 212 310 151	4 030 Kč	132
SOL R1	230169	4 017 212 301 692	2 000 Kč	126
SOL R1 W	230920	4 017 212 309 209	3 040 Kč	126
SOL R2	230170	4 017 212 301 708	3 100 Kč	126
SOL RA	230173	4 017 212 301 739	1 380 Kč	127
SOL RV	230171	4 017 212 301 715	930 Kč	127
SOL RV-W	230172	4 017 212 301 722	1 950 Kč	127
SOL SE	231898	4 017 212 318 980	2 090 Kč	132
SOL SV-A	230185	4 017 212 301 852	1 220 Kč	125
SOL SV-A50	231322	4 017 212 313 220	1 230 Kč	125
SOL SV-D	230186	4 017 212 301 869	4 600 Kč	125
SOL SV-F	230913	4 017 212 309 131	3 250 Kč	125
SOM 7 E plus	234785	4 017 212 347 850	5 300 Kč	128
STB-FB	233711	4 017 212 337 110	480 Kč	115
SVMT	073499	4 017 210 734 997	3 280 Kč	35
S				
Šroubovací vsuvky pro SBP	003711	4 017 210 037 111	1 020 Kč	111
I				
Ivarovky T	070558	4 017 210 705 584	640 Kč	35
U				
Ultronics S	231582	4 017 212 315 828	10 370 Kč	67
Ultronics W	231583	4 017 212 315 835	6 870 Kč	67
UNO dálkové ovládání LWZ 180/280	236039	4 017 212 360 392	4 680 Kč	123
UP 25/1-8 PCV	235950	4 017 212 359 501	10 300 Kč	109
UP 25/7.5 PCV	235949	4 017 212 359 495	5 960 Kč	109
UP 30/1-8 PCV	235951	4 017 212 359 518	11 250 Kč	109
UP 40/1-8 E	227422	4 017 212 274 224	23 110 Kč	109
UP 50/1-12 E	227423	4 017 212 274 231	29 780 Kč	109
UPF 30/1-12 E	235053	4 017 212 350 539	15 180 Kč	95
UPF 30/1-8 E	232532	4 017 212 325 322	12 400 Kč	95
UPF 40/1-8 E	227413	4 017 212 274 132	26 320 Kč	95
UPF 50/1-12 E	227414	4 017 212 274 149	33 550 Kč	95
UPZ	233719	4 017 212 337 196	8 130 Kč	103
V				
VAG 12	231979	4 017 212 319 796	1 730 Kč	132
Vario-konzola	182028	4 017 211 820 286	1 600 Kč	53
Vario-konzola	182102	4 017 211 821 023	2 130 Kč	53
vlnová hadice	073469	4 017 210 734 690	1 870 Kč	124
Vstupní potrubí 600/1 000 l	072998	4 017 210 729 986	3 980 Kč	104
W				
WDH 1000 cool	231921	4 017 212 319 215	14 280 Kč	108
WDH 1000 SBB	235911	4 017 212 359 112	16 730 Kč	101
WDH 1000 SBP	231929	4 017 212 319 291	15 710 Kč	108
WDH 1001 SBB	231924	4 017 212 319 246	15 710 Kč	100
WDH 1001 SBS	231927	4 017 212 319 277	16 730 Kč	103
WDH 1500 cool	231922	4 017 212 319 222	16 320 Kč	108

Rejstřík

Typ	Obj. č.	EAN	Cena Kč	Str.
WDH 1500 SBP	231930	4 017 212 319 307	18 050 Kč	108
WDH 1501 SBS	231928	4 017 212 319 284	19 410 Kč	103
WDH 600 SBB	235909	4 017 212 359 099	14 280 Kč	101
WDH 601 SBS	231925	4 017 212 319 253	14 480 Kč	103
WDH 751 SBB	231923	4 017 212 319 239	14 280 Kč	100
WDH 800 SBB	235910	4 017 212 359 105	15 100 Kč	101
WDH 801 SBS	231926	4 017 212 319 260	15 100 Kč	103
WDM	232606	4 017 212 326 060	3 380 Kč	32
WDS 1000	236078	4 017 212 360 781	13 710 Kč	47
WDS 1002	236080	4 017 212 360 804	14 380 Kč	47
WDS 600	236077	4 017 212 360 774	11 090 Kč	47
WDS 602	236079	4 017 212 360 798	11 680 Kč	47
WK 1 nástěnná konzola	232963	4 017 212 329 634	4 110 Kč	86
WK 2 nástěnná konzola	234722	4 017 212 347 225	8 900 Kč	86
WKM	232605	4 017 212 326 053	3 050 Kč	32
WPC 04	232926	4 017 212 329 269	197 780 Kč	88
WPC 04 cool	232931	4 017 212 329 313	217 970 Kč	89
WPC 05	232927	4 017 212 329 276	201 140 Kč	88
WPC 05 cool	232932	4 017 212 329 320	224 600 Kč	89
WPC 07	232928	4 017 212 329 283	215 020 Kč	88
WPC 07 cool	232933	4 017 212 329 337	232 050 Kč	89
WPC 10	232929	4 017 212 329 290	224 810 Kč	88
WPC 10 cool	232934	4 017 212 329 344	242 050 Kč	89
WPC 13	232930	4 017 212 329 306	227 560 Kč	88
WPC 13 cool	232935	4 017 212 329 351	261 120 Kč	89
WPF 04	232909	4 017 212 329 092	162 790 Kč	90
WPF 04 cool	232915	4 017 212 329 153	179 010 Kč	91
WPF 05	232910	4 017 212 329 108	196 760 Kč	90
WPF 05 cool	232916	4 017 212 329 160	214 300 Kč	91
WPF 07	232911	4 017 212 329 115	204 710 Kč	90
WPF 07 cool	232917	4 017 212 329 177	223 790 Kč	91
WPF 10	232912	4 017 212 329 122	217 160 Kč	90
WPF 10 cool	232918	4 017 212 329 184	230 930 Kč	91
WPF 10 M	185349	4 017 211 853 499	149 430 Kč	92
WPF 13	232913	4 017 212 329 139	226 750 Kč	90
WPF 13 cool	232919	4 017 212 329 191	235 010 Kč	91
WPF 13 M	182135	4 017 211 821 351	166 260 Kč	92
WPF 16	232914	4 017 212 329 146	235 720 Kč	90
WPF 16 cool	232920	4 017 212 329 207	239 800 Kč	91
WPF 16 M	220894	4 017 212 208 946	187 070 Kč	92
WPF 20	233003	4 017 212 330 036	273 670 Kč	93
WPF 20 Set	185365	4 017 211 853 659	323 030 Kč	92
WPF 23 Set	185366	4 017 211 853 666	327 830 Kč	92
WPF 26 Set	182139	4 017 211 821 399	333 850 Kč	92
WPF 27	233004	4 017 212 330 043	309 980 Kč	93
WPF 27 HT	233009	4 017 211 899 992	329 050 Kč	94
WPF 29 Set	220896	4 017 212 208 960	344 760 Kč	92
WPF 32 Set	220897	4 017 212 208 977	354 350 Kč	92
WPF 35	233005	4 017 212 330 050	367 000 Kč	93
WPF 40	233006	4 017 212 330 067	383 930 Kč	93
WPF 52	233007	4 017 212 330 074	452 370 Kč	93
WPF 66	233008	4 017 212 330 081	514 080 Kč	93
WPHW 25	221135	4 017 212 211 359	7 420 Kč	113
WPKI 3	234343	4 017 212 343 432	104 640 Kč	84
WPKI 5	234763	4 017 212 347 638	8 700 Kč	111
WPKI 6	234762	4 017 212 347 621	5 920 Kč	111
WPKI-HE	233098	4 017 212 330 982	5 980 Kč	110
WPKI-HK E	233602	4 017 212 336 021	12 340 Kč	112
WPKI-HKM E	233603	4 017 212 336 038	17 650 Kč	112
WPKI-HKV	221142	4 017 212 211 427	5 920 Kč	113
WPKI-PE	233097	4 017 212 330 975	10 360 Kč	110
WPKI-RB	221141	4 017 212 211 410	3 940 Kč	113
WPKI-V	074347	4 017 210 743 470	4 990 Kč	110
WPKI-WE	233099	4 017 212 330 999	6 070 Kč	110
WPL 08 S Trend Set Komfort s HSBC	234741	4 017 212 347 416	na vyžádání	74
WPL 08 S Trend Set Kompakt s HSBB 3	234735	4 017 212 347 355	na vyžádání	74
WPL 08 S Trend Set Universal s HM Trend	233878	4 017 212 338 780	na vyžádání	74
WPL 10 AC	230236	4 017 212 302 361	154 400 Kč	70
WPL 10 I	220811	4 017 212 208 113	169 200 Kč	71

Typ	Obj. č.	EAN	Cena Kč	Str.
WPL 10 IK3	234655	4 017 212 346 556	206 100 Kč	71
WPL 12 S Trend Set Komfort s HSBC	234742	4 017 212 347 423	na vyžádání	74
WPL 12 S Trend Set Kompakt s HSBB 3	234736	4 017 212 347 362	na vyžádání	74
WPL 12 S Trend Set Universal s HM Trend	233879	4 017 212 338 797	na vyžádání	74
WPL 13 cool	223400	4 017 212 234 006	230 600 Kč	78
WPL 13 E	227756	4 017 212 277 560	201 500 Kč	77
WPL 15 ACS	234759	4 017 212 347 591	212 000 Kč	72
WPL 15 IKS-2	231886	4 017 212 318 867	na vyžádání	76
WPL 15 IS-2	231888	4 017 212 318 881	na vyžádání	75
WPL 16 S Trend Set Komfort s HSBC	234743	4 017 212 347 430	na vyžádání	74
WPL 16 S Trend Set Universal s HM Trend	233880	4 017 212 338 803	na vyžádání	74
WPL 18 cool	223401	4 017 212 234 013	233 300 Kč	78
WPL 18 E	227757	4 017 212 277 577	209 500 Kč	77
WPL 20 AC	236007	4 017 212 360 071	231 800 Kč	72
WPL 22 Trend Set Komfort s HSBC	234745	4 017 212 347 454	na vyžádání	74
WPL 22 Trend Set Universal s HM Trend	233883	4 017 212 338 834	na vyžádání	74
WPL 23 cool	223402	4 017 212 234 020	251 500 Kč	78
WPL 23 E	227758	4 017 212 277 584	220 600 Kč	77
WPL 25 AC	234760	4 017 212 347 607	248 400 Kč	72
WPL 25 I-2	231889	4 017 212 318 898	na vyžádání	75
WPL 25 IK-2	231887	4 017 212 318 874	na vyžádání	76
WPL 28 Trend Set Komfort s HSBC	234746	4 017 212 347 461	na vyžádání	74
WPL 28 Trend Set Universal s HM Trend	233884	4 017 212 338 841	na vyžádání	74
WPL 33	185348	4 017 211 853 482	253 900 Kč	79
WPL 33 KA venkovní opláštění	185369	4 017 211 853 697	40 200 Kč	84
WPL 33 KI vnitřní opláštění	185368	4 017 211 853 680	30 240 Kč	84
WPL 34	228835	4 017 212 288 351	402 400 Kč	80
WPL 47	228836	4 017 212 288 368	445 600 Kč	80
WPL 57	228837	4 017 212 288 375	491 700 Kč	80
WPMS 3	234921	4 017 212 349 229	11 370 Kč	96
WPMW 3	234922	4 017 212 349 212	13 660 Kč	96
WPSB 308 E	222375	4 017 212 223 758	23 260 Kč	95
WPSB 312 E	232883	4 017 212 328 835	25 500 Kč	95
WPSB 408 E	232884	4 017 212 328 842	39 270 Kč	95
WPSF	233307	4 017 212 333 075	6 910 Kč	95
WRV 32	232628	4 017 212 326 282	3 150 Kč	98
WRV 40	232629	4 017 212 326 299	6 300 Kč	101
WST	232620	4 017 212 326 206	2 040 Kč	31
WT 10	070633	4 017 210 706 338	13 650 Kč	104
WT 20	070634	4 017 210 706 345	17 110 Kč	104
WT 30	071091	4 017 210 710 915	18 740 Kč	104
WT 40	229338	4 017 212 293 386	23 890 Kč	104
WT 40	229338	4 017 212 293 386	23 890 Kč	104
WTS 30 E	232907	4 017 212 329 078	72 320 Kč	100
WTS 40 E	232908	4 017 212 329 085	104 030 Kč	100
WTW 21/13	076062	4 017 210 760 620	16 100 Kč	46
WTW 28/18	076098	4 017 210 760 989	21 740 Kč	46
WTW 28/23	076099	4 017 210 760 996	23 390 Kč	46
WUT	232604	4 017 212 326 046	2 110 Kč	31
WWK 220 electronic	231208	4 017 212 312 087	63 970 Kč	117
WWK 221 electronic	230949	4 017 212 309 490	81 970 Kč	118
WWK 300 electronic	231210	4 017 212 312 100	66 380 Kč	117
WWK 300 electronic SOL	233583	4 017 212 335 833	71 020 Kč	117
WWK 301 electronic	230950	4 017 212 309 506	84 570 Kč	118
WWK 301 electronic SOL	233584	4 017 212 335 840	88 990 Kč	118
Z				
Záslepky G 1/2	074326	4 017 210 743 265	80 Kč	20
ZH 1	074370	4 017 210 743 708	3 400 Kč	48
ZLWZ Zirku Set	233301	4 017 212 333 013	1 120 Kč	121
ZSE 4	187902	4 017 211 879 024	3 430 Kč	54
ZVK-WPL 13/18/23 A SR	235877	4 017 212 358 771	38 200 Kč	84
ZVK-WPL 13/18/23 A venk. opláštění bílé	235876	4 017 212 358 764	34 780 Kč	84
ZVK-WPL 13/18/23 I vnitřní opláštění	235875	4 017 212 358 757	27 850 Kč	84

Přehled sortimentu

OHŘEV VODY

Plně elektronicky regulované komfortní průtokové ohřivače					
Typ	En. třída	Obj. číslo	EAN	Cena bez DPH	Str.
DHE Touch 18/21/24	A	234459	4 017 212 344 590	16 580 Kč	14
DHE Touch 27	A	234460	4 017 212 344 606	16 580 Kč	14
FFB T Set		234475	4 017 212 344 750	2 650 Kč	15
FFB W Set		234832	4 017 212 348 321	2 790 Kč	15
DHE 18 SLi 25 A	A	227492	4 017 212 274 927	16 580 Kč	16
DHE 18/21/24 SLi	A	227493	4 017 212 274 934	16 580 Kč	16
DHE 27 SLi	A	227494	4 017 212 274 941	16 580 Kč	16
Elektronicky regulované komfortní průtokové ohřivače					
DHB-E 11 SLi	A	232013	4 017 212 320 136	11 090 Kč	17
DHB-E 13 SLi	A	232014	4 017 212 320 143	11 090 Kč	17
DHB-E 18 SLi 25 A	A	232015	4 017 212 320 150	11 090 Kč	17
DHB-E 18/21/24 SLi	A	232016	4 017 212 320 167	11 090 Kč	17
DHB E 27 SLi	A	232017	4 017 212 320 174	11 090 Kč	17
Elektronicky řízené komfortní průtokové ohřivače					
DHB 18 STi	A	227612	4 017 212 276 129	8 120 Kč	18
DHB 21 STi	A	227613	4 017 212 276 136	8 120 Kč	18
DHB 24 STi	A	227614	4 017 212 276 143	8 120 Kč	18
DHB 27 STi	A	227615	4 017 212 276 150	8 120 Kč	18
HDB-E 12 Si	A	232003	4 017 212 320 037	6 160 Kč	19
HDB-E 18 Si	A	232004	4 017 212 320 044	6 160 Kč	19
HDB-E 21 Si	A	232005	4 017 212 320 051	6 160 Kč	19
HDB-E 24 Si	A	232006	4 017 212 320 068	6 160 Kč	19
Dálkové ovládání pro komfortní průtokový ohřivač					
FFB 1 SL		222419	4 017 212 224 199	6 160 Kč	20
Příslušenství pro komfortní průtokový ohřivač					
Záslepy G 1/2		074326	4 017 210 743 265	80 Kč	20
LR-1A		001786	4 017 210 017 861	670 Kč	20
Elektronicky regulované kompaktní průtokové ohřivače					
DCE 11/13	A	230770	4 017 212 307 700	8 330 Kč	21
DCE 11/13 H	A	232792	4 017 212 327 920	8 330 Kč	21
Hydraulicky řízené kompaktní průtokové ohřivače					
DHF 13 C	B	074301	4 017 210 743 012	8 330 Kč	22
DHF 15 C	B	074302	4 017 210 743 029	8 330 Kč	22
DHF 18 C	B	074303	4 017 210 743 036	8 330 Kč	22
DHF 21 C	B	074304	4 017 210 743 043	8 330 Kč	22
DHF 24 C	B	074305	4 017 210 743 050	8 330 Kč	22
Elektronicky regulované malé průtokové ohřivače					
DEM 3	A	231001	4 017 212 310 014	4 430 Kč	23
DEM 4	A	231002	4 017 212 310 021	4 530 Kč	23
DEM 6	A	231215	4 017 212 312 155	4 640 Kč	23
DEM 7	A	232769	4 017 212 327 692	4 740 Kč	23
Hydraulicky regulované malé průtokové ohřivače					
DNM 3	A	185411	4 017 211 854 113	2 780 Kč	24
DNM 4	A	185415	4 017 211 854 151	2 830 Kč	24
DNM 6	A	185418	4 017 211 854 182	2 960 Kč	24
DNM 3 + MAW	A	185412	4 017 211 854 120	3 990 Kč	25
DNM 3 + MAZ	A	185413	4 017 211 854 137	3 990 Kč	25
DNM 3 + MAE	A	185414	4 017 211 854 144	5 530 Kč	25
Armatury pro malé beztlakové průtokové ohřivače					
MAW		185474	4 017 211 854 748	1 310 Kč	26
MAZ		185475	4 017 211 854 755	1 790 Kč	26
MAE		185476	4 017 211 854 762	3 090 Kč	26
Přístroje na vařící vodu, 5 litrů					
EBK 5 G		074286	4 017 210 742 862	6 290 Kč	27
EBK 5 K		074288	4 017 210 742 886	5 010 Kč	27
Malé zásobníky 5 až 15 litrů beztlakové					
SNU 5 SL 1 kW	A	221116	4 017 212 211 168	2 980 Kč	28
SNU 5 SLi	A	221121	4 017 212 211 212	3 090 Kč	28
SNU 10 SLi	A	222199	4 017 212 221 990	3 920 Kč	28
SNU 5 SLi s WST-W	A	221122	4 017 212 211 229	4 170 Kč	29
SNU 5 SL s MAE-K	A	222173	4 017 212 221 730	6 960 Kč	29
SNU 5 SL + MAE-W	A	222172	4 017 212 221 723	5 600 Kč	29
SN 5 SLi	A	221127	4 017 212 211 274	3 060 Kč	30
SN 10 SLi	A	222193	4 017 212 221 938	4 200 Kč	30
SN 15 SLi	A	222204	4 017 212 222 041	5 190 Kč	30

Armatury pro beztlakové malé zásobníky, montáž pod umyvadlo					
WST		232620	4 017 212 326 206	2 040 Kč	31
WUT		232604	4 017 212 326 046	2 110 Kč	31
MEW		232612	4 017 212 326 121	3 280 Kč	31
MEWC		232741	4 017 212 327 418	2 350 Kč	31
MES		232611	4 017 212 326 114	2 410 Kč	31
Armatury pro beztlakové zásobníky, montáž nad umyvadlo					
WKM		232605	4 017 212 326 053	3 050 Kč	32
WDM		232606	4 017 212 326 060	3 380 Kč	32
MEK		232608	4 017 212 326 084	3 960 Kč	32
MED		232609	4 017 212 326 091	3 900 Kč	32
Malé zásobníky 5 až 15 litrů tlakové					
SHU 5 SLi	A	222151	4 017 212 221 518	4 940 Kč	33
SHU 10 SLi	A	229473	4 017 212 294 734	5 280 Kč	33
SH 10 SLi	A	229476	4 017 212 294 765	5 390 Kč	34
SH 15 SLi	A	229478	4 017 212 294 789	6 600 Kč	34
SH 15 SL 3,3 kW	A	229479	4 017 212 294 796	7 130 Kč	34
Bezpečnostní skupiny pro malé uzavřené zásobníky					
SVMT		073499	4 017 210 734 997	3 280 Kč	35
Tvarovky T		070558	4 017 210 705 584	640 Kč	35
KV 40		233481	4 017 212 334 812	2 500 Kč	35
KV 307		233482	4 017 212 334 829	1 850 Kč	35
Nástěnné zásobníky 30 až 200 litrů					
SHZ 30 LCD	A	231251	4 017 212 312 513	14 660 Kč	36
SHZ 50 LCD	B	231252	4 017 212 312 520	15 290 Kč	36
SHZ 80 LCD	B	231253	4 017 212 312 537	16 310 Kč	36
SHZ 100 LCD	C	231254	4 017 212 312 544	16 460 Kč	36
SHZ 120 LCD	C	231255	4 017 212 312 551	17 520 Kč	36
SHZ 150 LCD	C	231256	4 017 212 312 568	18 760 Kč	36
HFA-Z 30 universal	B	073111	4 017 210 731 118	10 500 Kč	37
HFA - Z 80 universal	C	074467	4 017 210 744 675	11 800 Kč	37
HFA - Z 100 universal	C	074469	4 017 210 744 699	11 900 Kč	37
HFA-Z 150 universal	C	073114	4 017 210 731 149	13 400 Kč	37
PSH 30 Trend	C	232080	4 017 212 320 808	6 400 Kč	38
PSH 50 Trend	C	232081	4 017 212 320 815	6 700 Kč	38
PSH 80 Trend	C	232082	4 017 212 320 822	7 200 Kč	38
PSH 100 Trend	C	232083	4 017 212 320 839	7 800 Kč	38
PSH 120 Trend	C	232084	4 017 212 320 846	8 200 Kč	38
PSH 150 Trend	C	232085	4 017 212 320 853	8 900 Kč	38
PSH 200 Trend	D	232086	4 017 212 320 860	10 800 Kč	38
Průtokový zásobník					
SHD 30 S	B	073059	4 017 210 730 593	18 000 Kč	39
SHD 100 S	C	073060	4 017 210 730 609	19 870 Kč	39
Bezpečnostní skupiny pro nástěnné zásobníky					
KV 30		233480	4 017 212 334 805	1 830 Kč	40
KV 40		233481	4 017 212 334 812	2 500 Kč	40
Příslušenství nástěnných zásobníků					
Kryt KV		074143	4 017 210 741 438	1 730 Kč	40
Stacionární zásobníky teplé vody 200 až 1000 litrů					
SHW 200 S	C	182120	4 017 211 821 207	29 180 Kč	41
SHW 300 S	C	182121	4 017 211 821 214	29 960 Kč	41
SHW 400 S	C	182122	4 017 211 821 221	33 310 Kč	41
HSTP 200	C	071264	4 017 210 712 643	24 600 Kč	42
HSTP 300	C	071267	4 017 210 712 674	24 900 Kč	42
HSTP 400	C	071270	4 017 210 712 704	27 800 Kč	42
SHOAC 600*	C	001414	4 017 210 014 143	42 980 Kč	43
SHOAC 600**	C	003352	4 017 210 033 526	45 990 Kč	43
SHO AC1000*	C	001415	4 017 210 014 150	68 250 Kč	43
SHOAC 1000**	C	003353	4 017 210 033 533	74 800 Kč	43
Kombinované stacionární zásobníky 300 až 1000 litrů					
SB 302 S	C	185354	4 017 211 853 543	30 540 Kč	44
SB 402 S	C	185355	4 017 211 853 550	32 380 Kč	44
SB 602 AC	C	071554	4 017 210 715 545	33 010 Kč	44
SB 1002 AC	C	071282	4 017 210 712 827	49 090 Kč	44
Zvláštní příslušenství zásobníků SB					
FCR 21/60		071330	4 017 210 713 305	10 950 Kč	45
FCR 21/120		071331	4 017 210 713 312	9 780 Kč	45
FCR 28/120		000694	4 017 210 006 940	17 880 Kč	45
FCR 28/180		000695	4 017 210 006 957	18 590 Kč	45
FCR 28/270		000696	4 017 210 006 964	21 780 Kč	45

Přehled sortimentu

FCR 28/360		001502	4 017 210 015 027	22 180 Kč	45
FCR 28/120		071332	4 017 210 713 329	19 230 Kč	45
FCR 28/180		071333	4 017 210 713 336	21 080 Kč	45
BGC		003769	4 017 210 037 692	5 540 Kč	46
BGC 45		075115	4 017 210 751 154	6 060 Kč	46
BGC 2/60		232030	4 017 212 320 303	6 160 Kč	46
B 21		076102	4 017 210 761 023	1 920 Kč	46
B 28		076103	4 017 210 761 030	3 840 Kč	46
Výměník tepla					
WTW 21/13		076062	4 017 210 760 620	16 100 Kč	46
WTW 28/18		076098	4 017 210 760 989	21 740 Kč	46
WTW 28/23		076099	4 017 210 760 996	23 390 Kč	46
Příslušenství stacionárních zásobníků					
WDS 600		236077	4 017 212 360 774	11 090 Kč	47
WDS 1000		236078	4 017 212 360 781	13 710 Kč	47
WDS 602		236079	4 017 212 360 798	11 680 Kč	47
WDS 1002		236080	4 017 212 360 804	14 380 Kč	47
RWF 1N-A		058990	4 017 210 589 900	2 020 Kč	47
ZH 1		074370	4 017 210 743 708	3 400 Kč	48
DMV/ZH1		074371	4 017 210 743 715	2 500 Kč	48

VYTÁPĚNÍ

Standardní dynamická akumulční kamna electronic					
Typ	En. třída	Obj. číslo	EAN	Cena bez DPH	Str.
ETS 200		074484	4 017 210 744 842	17 140 Kč	50
ETS 300		074485	4 017 210 744 859	18 760 Kč	50
ETS 400		074486	4 017 210 744 866	21 450 Kč	50
ETS 500		074487	4 017 210 744 873	23 580 Kč	50
ETS 600		074488	4 017 210 744 880	25 960 Kč	50
ETS 700		074489	4 017 210 744 897	29 020 Kč	50
Nástěnná plochá dynamická akumulční kamna electronic					
ETW 120		074391	4 017 210 743 913	17 140 Kč	51
ETW 180		074392	4 017 210 743 920	17 980 Kč	51
ETW 240		074393	4 017 210 743 937	19 870 Kč	51
ETW 300		074394	4 017 210 743 944	21 360 Kč	51
ETW 360		074395	4 017 210 743 951	23 310 Kč	51
ETW 420		074396	4 017 210 743 968	25 710 Kč	51
ETW 480		074397	4 017 210 743 975	27 150 Kč	51
Nízká dynamická akumulční kamna electronic					
ETT 350		074490	4 017 210 744 903	22 710 Kč	52
ETT 500		074491	4 017 210 744 910	27 280 Kč	52
Příslušenství akumulčních kamen					
ETW 120,ETS 200		182103	4 017 211 821 030	1 450 Kč	53
ETW 180,ETS 300		182104	4 017 211 821 047	1 500 Kč	53
ETW 240,ETS 400		182105	4 017 211 821 054	1 530 Kč	53
ETW 300,ETS 500,ETT 350		182106	4 017 211 821 061	1 700 Kč	53
ETW 360		182107	4 017 211 821 078	1 880 Kč	53
ETS 600		220900	4 017 212 209 004	1 880 Kč	53
ETS 700,ETT 500		182108	4 017 211 821 085	1 960 Kč	53
ETW 420		185276	4 017 211 852 768	1 960 Kč	53
ETW 480		182109	4 017 211 821 092	2 130 Kč	53
Krytka-záslepka		171362	4 017 211 713 625	20 Kč	53
Vario-konzola		182028	4 017 211 820 286	1 600 Kč	53
Vario-konzola		182102	4 017 211 821 023	2 130 Kč	53
Podpěrná konzola		182101	4 017 211 821 016	730 Kč	53
Nabíjecí regulace elthermatic®					
EAS 4		187901	4 017 211 879 017	3 770 Kč	54
ZSE 4		187902	4 017 211 879 024	3 430 Kč	54
Regulátor teploty v místnosti eltromatic®					
RTA-S UP		223344	4 017 212 233 443	860 Kč	55
RTU-S UP		231064	4 017 212 310 649	3 300 Kč	55
RTA-S2		231061	4 017 210 734 911	610 Kč	55
RTNZ-S2		231063	4 017 212 310 632	760 Kč	55
RTI-E3		182026	4 017 211 820 262	1 580 Kč	55
Elektrické podlahové vytápění					
FTT 160 C		234287	4 017 212 342 879	2 000 Kč	56
FTT 240 C		234288	4 017 212 342 886	2 600 Kč	56
FTT 320 C		234289	4 017 212 342 893	3 200 Kč	56
FTT 400 C		234290	4 017 212 342 909	3 700 Kč	56

FTT 480 C		234291	4 017 212 342 916	4 000 Kč	56
FTT 640 C		234292	4 017 212 342 923	4 500 Kč	56
FTT 800 C		234293	4 017 212 342 930	5 000 Kč	56
FTT 960 C		234294	4 017 212 342 947	5 900 Kč	56
FTT 1120 C		234295	4 017 212 342 954	6 700 Kč	56
FTB 160		234834	4 017 212 348 345	2 100 Kč	56
RTF-Z2 Eltron		231065	4 017 212 310 656	3 400 Kč	57
RTF-AP 2		223346	4 017 212 233 467	1 600 Kč	57
RTF-730		236723		1 790 Kč	57
Nástěnné konvektory CON®					
CON 10 S		071815	4 017 210 718 157	3 590 Kč	58
CON 15 S		071816	4 017 210 718 164	3 900 Kč	58
CON 20 S		071817	4 017 210 718 171	4 210 Kč	58
CON 30 S		071818	4 017 210 718 188	5 200 Kč	58
CON 10 ZS		071819	4 017 210 718 195	4 310 Kč	58
CON 15 ZS		071820	4 017 210 718 201	4 790 Kč	58
CON 20 ZS		071821	4 017 210 718 218	4 990 Kč	58
CON 30 ZS		071822	4 017 210 718 225	6 090 Kč	58
Nástěnné konvektory CNS					
CNS 50 U		220725	4 017 212 207 253	1 790 Kč	59
CNS 75 U		220726	4 017 212 207 260	1 910 Kč	59
CNS 100 U		220727	4 017 212 207 277	1 980 Kč	59
CNS 150 U		220729	4 017 212 207 291	2 150 Kč	59
CNS 200 U		220731	4 017 212 207 314	2 570 Kč	59
CNS 250 U		220732	4 017 212 207 321	3 400 Kč	59
CNS 300 U		220733	4 017 212 207 338	3 560 Kč	59
CNS 50 SE		229740	4 017 212 297 407	2 170 Kč	60
CNS 75 SE		229741	4 017 212 297 414	2 320 Kč	60
CNS 100 SE		229742	4 017 212 297 421	2 370 Kč	60
CNS 150 SE		229744	4 017 212 297 438	2 590 Kč	60
CNS 200 SE		229746	4 017 212 297 469	2 940 Kč	60
CNS 250 SE		229747	4 017 212 297 476	3 490 Kč	60
CNS 300 SE		229748	4 017 212 297 483	3 770 Kč	60
CNS 50 UE		229749	4 017 212 297 490	2 230 Kč	61
CNS 75 UE		229750	4 017 212 297 506	2 370 Kč	61
CNS 100 UE		229751	4 017 212 297 513	2 490 Kč	61
CNS 150 UE		229753	4 017 212 297 537	2 740 Kč	61
CNS 200 UE		229755	4 017 212 297 551	2 970 Kč	61
CNS 250 UE		229756	4 017 212 297 568	4 050 Kč	61
CNS 300 UE		229757	4 017 212 297 575	4 400 Kč	61
Rychloohřivače					
CK 20 S		071793	4 017 210 717 938	2 960 Kč	62
CKZ 20 S		071795	4 017 210 717 952	4 130 Kč	62
CKR 20 S		072633	4 017 210 726 336	3 660 Kč	62
CK 20 Trend		234918	4 017 212 349 182	2 100 Kč	63
Infrazářiče					
Typ		Obj. číslo	EAN	Cena bez DPH	Str.
IW 120		229339	4 017 212 293 393	1 270 Kč	64
IW 180		229340	4 017 212 293 409	1 340 Kč	64
Protizárazová ochrana					
CFK 50		236571	4 017 212 365 717	990 Kč	64
Osoušeče rukou - standardně s infračervenou detekční elektronikou					
HTE 4		073007	4 017 210 730 074	4 590 Kč	65
HTT 4 WS		074464	4 017 210 744 644	5 980 Kč	66
HTT 5 SM		182053	4 017 211 820 538	7 800 Kč	66
Ultronic S		231582	4 017 212 315 828	10 370 Kč	67
Ultronic W		231583	4 017 212 315 835	6 870 Kč	67

Přehled sortimentu

TEPELNÁ ČERPADLA

Tepelná čerpadla vzduch voda					
Typ	En. třída	Obj. číslo	EAN	Cena bez DPH	Str.
WPL 10 AC	A	230236	4 017 212 302 361	154 400 Kč	70
WPL 10 I	A	220811	4 017 212 208 113	169 200 Kč	71
WPL 10 IK3	A	234655	4 017 212 346 556	206 100 Kč	71
WPL 15 ACS	A+	234759	4 017 212 347 591	212 000 Kč	72
WPL 20 AC	A+	236007	4 017 212 360 071	231 800 Kč	72
WPL 25 AC	A+	234760	4 017 212 347 607	248 400 Kč	72
WPL 08 S Trend Set Universal s HM Trend	A+	233878	4 017 212 338 780	na vyžádání	74
WPL 12 S Trend Set Universal s HM Trend	A+	233879	4 017 212 338 797	na vyžádání	74
WPL 16 S Trend Set Universal s HM Trend	A+	233880	4 017 212 338 803	na vyžádání	74
WPL 22 Trend Set Universal s HM Trend	A+	233883	4 017 212 338 834	na vyžádání	74
WPL 28 Trend Set Universal s HM Trend	A+	233884	4 017 212 338 841	na vyžádání	74
WPL 08 S Trend Set Kompakt s HSBB 3	A+	234735	4 017 212 347 355	na vyžádání	74
WPL 12 S Trend Set Kompakt s HSBB 3	A+	234736	4 017 212 347 362	na vyžádání	74
WPL 08 S Trend Set Komfort s HSBC	A+	234741	4 017 212 347 416	na vyžádání	74
WPL 12 S Trend Set Komfort s HSBC	A+	234742	4 017 212 347 423	na vyžádání	74
WPL 16 S Trend Set Komfort s HSBC	A+	234743	4 017 212 347 430	na vyžádání	74
WPL 22 Trend Set Komfort s HSBC	A+	234745	4 017 212 347 454	na vyžádání	74
WPL 28 Trend Set Komfort s HSBC	A+	234746	4 017 212 347 461	na vyžádání	74
WPL 15 IS-2	A+	231888	4 017 212 318 881	na vyžádání	75
WPL 25 I-2	A+	231889	4 017 212 318 898	na vyžádání	75
WPL 15 IKS-2	A+	231886	4 017 212 318 867	na vyžádání	76
WPL 25 IK-2	A+	231887	4 017 212 318 874	na vyžádání	76
WPL 13 E	A+	227756	4 017 212 277 560	201 500 Kč	77
WPL 18 E	A+	227757	4 017 212 277 577	209 500 Kč	77
WPL 23 E	A+	227758	4 017 212 277 584	220 600 Kč	77
WPL 13 cool	A	223400	4 017 212 234 006	230 600 Kč	78
WPL 18 cool	A+	223401	4 017 212 234 013	233 300 Kč	78
WPL 23 cool	A+	223402	4 017 212 234 020	251 500 Kč	78
WPL 33	A	185348	4 017 211 853 482	253 900 Kč	79
WPL 34	A	228835	4 017 212 288 351	402 400 Kč	80
WPL 47	A	228836	4 017 212 288 368	445 600 Kč	80
WPL 57	A	228837	4 017 212 288 375	491 700 Kč	80
Příslušenství tepelných čerpadel vzduch voda					
HM Trend		232805	4 017 212 328 057	59 770 Kč	81
ASL-HM		232806	4 017 212 328 064	10 810 Kč	81
AS-HM Trend		233750	4 017 212 337 509	3 920 Kč	81
HM		233010	4 017 212 330 104	64 020 Kč	82
HSBB 3	C	234264	4 017 212 342 640	105 060 Kč	82
HSBC 200	C	233510	4 017 212 335 109	130 990 Kč	83
HSBC-HKM		234648	4 017 212 346 488	13 570 Kč	83
WPIC 3		234343	4 017 212 343 432	104 640 Kč	84
ZVK-WPL 13/18/23 I vnitřní opláštění		235875	4 017 212 358 757	27 850 Kč	84
ZVK-WPL 13/18/23 A venkovní opláštění bílé		235876	4 017 212 358 764	34 780 Kč	84
ZVK-WPL 13/18/23 A SR		235877	4 017 212 358 771	38 200 Kč	84
WPL 33 KI vnitřní opláštění		185368	4 017 211 853 680	30 240 Kč	84
WPL 33 KA venkovní opláštění		185369	4 017 211 853 697	40 200 Kč	84
AWG 315 SR stříbrný lak		233836	4 017 212 338 360	9 380 Kč	84
AWG 315 GL šedý lak		232955	4 017 212 329 559	9 380 Kč	84
AWG 560 H-SR horizontální, stříbrná barva		233837	4 017 212 338 377	12 950 Kč	85
AWG 560 H-GL horizontální, šedý lak		232956	4 017 212 329 566	12 950 Kč	85

AWG 560 V-SR vertikální, stříbrná barva		233838	4 017 212 338 384	13 670 Kč	85
AWG 560 V-GL vertikální, šedý lak		232957	4 017 212 329 573	13 670 Kč	85
Deska pro připojení vzd.hadice DN315		167120	4 017 211 671 208	2 860 Kč	85
Deska k připojení vzd.hadice DN560		003478	4 017 210 034 783	5 350 Kč	85
LSWP 315-4 S vzduchová hadice DN 315, 4 m		234646	4 017 212 346 464	3 670 Kč	85
LSWP 560-4 S vzduchová hadice DN 560, 4 m		234647	4 017 212 346 471	8 950 Kč	85
KSD 13/18/23 vzduchový kanál		185325	4 017 211 853 253	24 210 Kč	85
KSD 33 vzduchový kanál		185370	4 017 211 853 703	29 240 Kč	85
WK 1 nástěnná konzola		232963	4 017 212 329 634	4 110 Kč	86
WK 2 nástěnná konzola		234722	4 017 212 347 225	8 900 Kč	86
SK 1 stacionární konzola		232964	4 017 212 202 517	13 570 Kč	86
MK 1 montážní konzola WPL 10 AC		233047	4 017 212 330 470	11 380 Kč	86
AS-WP 1		233622	4 017 212 336 229	3 670 Kč	87
AS-WP 2		233623	4 017 212 336 236	2 450 Kč	87
PK 10		229286	4 017 212 292 860	3 770 Kč	87
Tepelná čerpadla země voda					
WPC 04	A+	232926	4 017 212 329 269	197 780 Kč	88
WPC 05	A+	232927	4 017 212 329 276	201 140 Kč	88
WPC 07	A+	232928	4 017 212 329 283	215 020 Kč	88
WPC 10	A+	232929	4 017 212 329 290	224 810 Kč	88
WPC 13	A+	232930	4 017 212 329 306	227 560 Kč	88
WPC 04 cool	A+	232931	4 017 212 329 313	217 970 Kč	89
WPC 05 cool	A+	232932	4 017 212 329 320	224 600 Kč	89
WPC 07 cool	A+	232933	4 017 212 329 337	232 050 Kč	89
WPC 10 cool	A+	232934	4 017 212 329 344	242 050 Kč	89
WPC 13 cool	A+	232935	4 017 212 329 351	261 120 Kč	89
WPF 04	A+	232909	4 017 212 329 092	162 790 Kč	90
WPF 05	A+	232910	4 017 212 329 108	196 760 Kč	90
WPF 07	A+	232911	4 017 212 329 115	204 710 Kč	90
WPF 10	A+	232912	4 017 212 329 122	217 160 Kč	90
WPF 13	A+	232913	4 017 212 329 139	226 750 Kč	90
WPF 16	A+	232914	4 017 212 329 146	235 720 Kč	90
WPF 04 cool	A+	232915	4 017 212 329 153	179 010 Kč	91
WPF 05 cool	A+	232916	4 017 212 329 160	214 300 Kč	91
WPF 07 cool	A+	232917	4 017 212 329 177	223 790 Kč	91
WPF 10 cool	A+	232918	4 017 212 329 184	230 930 Kč	91
WPF 13 cool	A+	232919	4 017 212 329 191	235 010 Kč	91
WPF 16 cool	A+	232920	4 017 212 329 207	239 800 Kč	91
WPF 10 M	A+	185349	4 017 211 853 499	149 430 Kč	92
WPF 13 M	A+	182135	4 017 211 821 351	166 260 Kč	92
WPF 16 M	A+	220894	4 017 212 208 946	187 070 Kč	92
WPF 20 Set	A+	185365	4 017 211 853 659	323 030 Kč	92
WPF 23 Set	A+	185366	4 017 211 853 666	327 830 Kč	92
WPF 26 Set	A+	182139	4 017 211 821 399	333 850 Kč	92
WPF 29 Set	A+	220896	4 017 212 208 960	344 760 Kč	92
WPF 32 Set	A+	220897	4 017 212 208 977	354 350 Kč	92
WPF 20	A+	233003	4 017 212 330 036	273 670 Kč	93
WPF 27	A+	233004	4 017 212 330 043	309 980 Kč	93
WPF 35	A+	233005	4 017 212 330 050	367 000 Kč	93
WPF 40	A+	233006	4 017 212 330 067	383 930 Kč	93
WPF 52	A+	233007	4 017 212 330 074	452 370 Kč	93
WPF 66	A+	233008	4 017 212 330 081	514 080 Kč	93
WPF 27 HT	A+	233009	4 017 211 899 992	329 050 Kč	94
Příslušenství tepelných čerpadel země voda					
WPSB 308 E		222375	4 017 212 223 758	23 260 Kč	95
WPSB 312 E		232883	4 017 212 328 835	25 500 Kč	95
WPSB 408 E		232884	4 017 212 328 842	39 270 Kč	95
WPSF		233307	4 017 212 333 075	6 910 Kč	95
UPF 30/1-8 E		232532	4 017 212 325 322	12 400 Kč	95
UPF 30/1-12 E		235053	4 017 212 350 539	15 180 Kč	95
UPF 40/1-8 E		227413	4 017 212 274 132	26 320 Kč	95
UPF 50/1-12 E		227414	4 017 212 274 149	33 550 Kč	95
MAG 12		235218	4 017 212 352 182	1 310 Kč	95
MAG 18		235219	4 017 212 352 199	1 470 Kč	95

Přehled sortimentu

MAG 25		235220	4 017 212 352 205	1 720 Kč	95
MAG 50		235221	4 017 212 352 212	3 450 Kč	95
MEG 10 I		231109	4 017 212 311 097	1 370 Kč	95
MEG 30 I		161696	4 017 211 616 964	3 890 Kč	95
Regulátory pro tepelná čerpadla					
WPMW 3		234922	4 017 212 349 212	13 660 Kč	96
WPMS 3		234921	4 017 212 349 229	11 370 Kč	96
MSMW		074519	4 017 210 745 191	12 360 Kč	96
FE 7		185579	4 017 211 855 790	730 Kč	96
FEK		220193	4 017 212 201 930	3 470 Kč	97
Příložné čidlo AVF 6		165341	4 017 211 653 419	320 Kč	97
Ponorné čidlo TF 6		165342	4 017 211 653 426	310 Kč	97
ISG WEB		229336	4 017 212 293 362	13 130 Kč	97
Příslušenství k přípravě teplé vody					
SBB 301 WP	C	221360	4 017 212 213 605	38 450 Kč	98
SBB 302 WP	C	221361	4 017 212 213 612	43 960 Kč	98
SBB 401 WP SOL	C	221362	4 017 212 213 629	47 300 Kč	98
SBB 501 WP SOL	C	227534	4 017 212 275 344	54 470 Kč	98
WRV 32		232628	4 017 212 326 282	3 150 Kč	98
SBBE 301 WP	A	234348	4 017 212 343 487	47 210 Kč	99
SBBE 302 WP	A	234349	4 017 212 343 494	48 840 Kč	99
SBBE 401 WP SOL	A	234350	4 017 212 343 500	55 350 Kč	99
SBBE 501 WP SOL	B	234351	4 017 212 343 517	59 430 Kč	99
RBS 301		234515	4 017 212 345 153	7 320 Kč	99
RBS 302		234516	4 017 212 345 160	7 320 Kč	99
RBS 401		234511	4 017 212 345 115	9 770 Kč	99
RBS 401.2.		234512	4 017 212 345 122	11 390 Kč	99
RBS 501		234513	4 017 212 345 139	9 760 Kč	99
RBS 501.2.		234514	4 017 212 345 146	11 390 Kč	99
SBB 751		229292	4 017 212 292 921	43 660 Kč	100
SBB 751 SOL		229294	4 017 212 292 945	53 350 Kč	100
SBB 1001		229293	4 017 212 292 938	60 180 Kč	100
SBB 1001 SOL		229295	4 017 212 292 952	73 800 Kč	100
WDH 751 SBB		231923	4 017 212 319 239	14 280 Kč	100
WDH 1001 SBB		231924	4 017 212 319 246	15 710 Kč	100
WTS 30 E		232907	4 017 212 329 078	72 320 Kč	100
WTS 40 E		232908	4 017 212 329 085	104 030 Kč	100
SBB 600 WP SOL		235906	4 017 212 359 068	77 930 Kč	101
SBB 800 WP SOL		235907	4 017 212 359 075	86 700 Kč	101
SBB 1000 WP SOL		235908	4 017 212 359 082	96 080 Kč	101
WDH 600 SBB		235909	4 017 212 359 099	14 280 Kč	101
WDH 800 SBB		235910	4 017 212 359 105	15 100 Kč	101
WDH 1000 SBB		235911	4 017 212 359 112	16 730 Kč	101
WRV 40		232629	4 017 212 326 299	6 300 Kč	101
SBS 601 W		229980	4 017 212 299 807	57 630 Kč	102
SBS 601 W SOL		229984	4 017 212 299 845	69 360 Kč	102
SBS 801 W		229981	4 017 212 299 814	58 960 Kč	102
SBS 801 W SOL		229985	4 017 212 299 852	72 700 Kč	102
SBS 1001 W		229982	4 017 212 299 821	62 020 Kč	102
SBS 1001 W SOL		229986	4 017 212 299 869	74 870 Kč	102
SBS 1501 W		229983	4 017 212 299 838	75 070 Kč	102
SBS 1501 W SOL		229987	4 017 212 299 876	86 290 Kč	102
WDH 601 SBS		231925	4 017 212 319 253	14 480 Kč	103
WDH 801 SBS		231926	4 017 212 319 260	15 100 Kč	103
WDH 1001 SBS		231927	4 017 212 319 277	16 730 Kč	103
WDH 1501 SBS		231928	4 017 212 319 284	19 410 Kč	103
ZW 1 1/4		230312	4 017 212 303 122	2 520 Kč	103
UPZ		233719	4 017 212 337 196	8 130 Kč	103
Oběh. čerpadlo UP 25-60 B		056899	4 017 210 568 998	3 890 Kč	103
Vstupní potrubí 600/1 000 I		072998	4 017 210 729 986	3 980 Kč	104
WT 10		070633	4 017 210 706 338	13 650 Kč	104
WT 20		070634	4 017 210 706 345	17 110 Kč	104
WT 30		071091	4 017 210 710 915	18 740 Kč	104
WT 40		229338	4 017 212 293 386	23 890 Kč	104
WT 40		229338	4017212293386	23 890 Kč	104

Příslušenství pro topnou hydrauliku					
SBP 100	C	185443	4 017 211 854 434	14 000 Kč	105
SBP 100 classic	A	235200	4 017 212 352 007	10 280 Kč	105
SBP 200 E	C	185458	4 017 211 854 588	15 900 Kč	105
SBP 400 E	C	220824	4 017 212 208 243	19 300 Kč	105
SBP 700 E		185459	4 017 211 854 595	31 400 Kč	105
SBP 700 E SOL		185460	4 017 211 854 601	35 600 Kč	105
SBP 200 E cool	B	227590	4 017 212 275 900	18 000 Kč	106
SBP 400 E cool	B	227591	4 017 212 275 917	20 800 Kč	106
SBPE 400	A	235199	4 017 212 351 994	32 100 Kč	106
SBP 1000 E		227564	4 017 212 275 641	31 570 Kč	107
SBP 1500 E		227565	4 017 212 275 658	36 910 Kč	107
SBP 1000 E SOL		227566	4 017 212 275 665	41 660 Kč	107
SBP 1500 E SOL		227567	4 017 212 275 672	44 900 Kč	107
SBP 1000 E cool		227588	4 017 212 275 887	50 500 Kč	107
SBP 1500 E cool		227589	4 017 212 275 894	58 400 Kč	107
WDH 1000 SBP		231929	4 017 212 319 291	15 710 Kč	108
WDH 1500 SBP		231930	4 017 212 319 307	18 050 Kč	108
WDH 1000 cool		231921	4 017 212 319 215	14 280 Kč	108
WDH 1500 cool		231922	4 017 212 319 222	16 320 Kč	108
BF 80		231884	4 017 212 318 843	2 950 Kč	108
FG 80/2		231885	4 017 212 318 850	4 000 Kč	108
UP 25/7.5 PCV		235949	4 017 212 359 495	5 960 Kč	109
UP 25/1-8 PCV		235950	4 017 212 359 501	10 300 Kč	109
UP 30/1-8 PCV		235951	4 017 212 359 518	11 250 Kč	109
UP 40/1-8 E		227422	4 017 212 274 224	23 110 Kč	109
UP 50/1-12 E		227423	4 017 212 274 231	29 780 Kč	109
IF - modul Stratos		235952	4 017 212 359 525	4 270 Kč	109
WPKI-V		074347	4 017 210 743 470	4 990 Kč	110
WPKI-PE		233097	4 017 212 330 975	10 360 Kč	110
WPKI-HE		233098	4 017 212 330 982	5 980 Kč	110
WPKI-WE		233099	4 017 212 330 999	6 070 Kč	110
WPKI 5		234763	4 017 212 347 638	8 700 Kč	111
BBI 5		234764	4 017 212 347 645	3 370 Kč	111
WPKI 6		234762	4 017 212 347 621	5 920 Kč	111
Šroubovací vsuvky pro SBP		003711	4 017 210 037 111	1 020 Kč	111
UP 25/7.5 PCV		235949	4 017 212 359 495	5 960 Kč	112
WPKI-HK E		233602	4 017 212 336 021	12 340 Kč	112
WPKI-HKM E		233603	4 017 212 336 038	17 650 Kč	112
WPKI-HKV		221142	4 017 212 211 427	5 920 Kč	113
WPKI-RB		221141	4 017 212 211 410	3 940 Kč	113
WPHW 25		221135	4 017 212 211 359	7 420 Kč	113
Elektrické přídatné topení SBP-HF		074252	4 017 210 742 527	7 050 Kč	113
BGC/45		075115	4 017 210 751 154	6 060 Kč	114
BGC		003769	4 017 210 037 692	5 540 Kč	114
BGC 2/60		232030	4 017 212 320 303	6 160 Kč	114
Konstrukční skupina potrubí WPRB		074233	4 017 210 742 336	2 140 Kč	114
STB-FB		233711	4 017 212 337 110	480 Kč	115
HZEA		230013	4 017 212 300 138	5 200 Kč	115
HZEN		230031	4 017 212 300 312	1 430 Kč	115
SD 25-1 G		232976	4 017 212 329 764	1 330 Kč	116
SD 32-1 G		232977	4 017 212 329 771	1 730 Kč	116
SD 25-2 GE		233828	4 017 212 338 285	3 060 Kč	116
SD 25-2.5 GE		232971	4 017 212 329 719	4 790 Kč	116
SD 32-2 GE		233831	4 017 212 338 315	4 390 Kč	116
SD 25-1		074415	4 017 210 744 156	1 270 Kč	116
SD 32-1		074414	4 017 210 744 149	1 490 Kč	116
SD 25-1 E		232965	4 017 212 329 658	2 480 Kč	116
SD 32-1 E		232968	4 017 212 329 689	2 980 Kč	116
SD 50-1 E		232972	4 017 212 329 726	5 890 Kč	116
Hadicové šroubení DN 25		003713	4 017 210 037 135	3 110 Kč	116
Hadicové šroubení DN 32		070692	4 017 210 706 925	2 680 Kč	116

Přehled sortimentu

TEPELNÁ ČERPADLA PRO PŘÍPRAVU TEPLÉ VODY

Typ	En. třída	Obj. číslo	EAN	Cena bez DPH	Str.
WWK 220 electronic	A	231208	4 017 212 312 087	63 970 Kč	117
WWK 300 electronic	A	231210	4 017 212 312 100	66 380 Kč	117
WWK 300 electronic SOL	A	233583	4 017 212 335 833	71 020 Kč	117
WWK 221 electronic	A	230949	4 017 212 309 490	81 970 Kč	118
WWK 301 electronic	A	230950	4 017 212 309 506	84 570 Kč	118
WWK 301 electronic SOL	A	233584	4 017 212 335 840	88 990 Kč	118
AWG 160 R		234505	4 017 212 345 054	3 100 Kč	119
LUS 221/301		236899	4 017 212 368 992	na vyžádání	119

VĚTRACÍ SYSTÉMY

Integrované přístroje s centrálním přívodem vzduchu					
Typ	En. třída	Obj. číslo	EAN	Cena bez DPH	Str.
LWZ 304 SOL	A	230143	4 017 212 301 432	330 100 Kč	120
LWZ 404 SOL	A	230144	4 017 212 301 449	341 100 Kč	120
Příslušenství integrovaných přístrojů s centrálním přívodem vzduchu					
FES Komfort		227664	4 017 212 276 648	4 440 Kč	121
ISG WEB		229336	4 017 212 293 362	13 130 Kč	121
AWG 315 SR		233836	4 017 212 338 360	9 380 Kč	121
AWG 315 GL šedý lak		232955	4 017 212 329 559	9 380 Kč	121
LSWP 315-4 S		234646	4 017 212 346 464	3 670 Kč	121
LULH 315 o		232675	4 017 212 326 756	3 160 Kč	121
ZLWZ Zirkus Set		233301	4 017 212 333 013	1 120 Kč	121
FMS G4-10 LWZ 304/404 ABL		231330	4 017 212 313 305	240 Kč	121
FMS F5-2 LWZ 304/404 ZUL		231331	4 017 212 313 312	1 020 Kč	121
FMS F7-2 LWZ 304/404 ZUL		231332	4 017 212 313 329	1 630 Kč	121
LWTF 304/404		233867	4 017 212 338 674	22 340 Kč	121
Větrací přístroje s rekuperací tepla					
LWZ 70 E	B	233851	4 017 212 338 513	44 780 Kč	122
LWZ 170 E plus	A	233850	4 017 212 338 506	63 040 Kč	122
LWZ 370 plus	A	232033	4 017 212 320 334	75 680 Kč	122
LWZ 180	A	232361	4 017 212 323 618	62 900 Kč	123
LWZ 280	A	232362	4 017 212 323 625	73 100 Kč	123
Příslušenství ventilátorových přístrojů s rekuperací tepla					
UNO dálkové ovládání LWZ 180/280		236039	4 017 212 360 392	4 680 Kč	123
FMS G4-10 180 filtr odp. vzduchu LWZ 180/280		234147	4 017 212 341 476	na vyžádání	123
FMK M5-2 180 filtr přívod. vzduchu LWZ 180/280		234148	4 017 212 341 483	na vyžádání	123

SOLÁRNÍ SYSTÉMY

Vysoce výkonný plochý střešní kolektor					
Typ	En. třída	Obj. číslo	EAN	Cena bez DPH	Str.
SOL 27 basic		228927	4 017 212 289 273	17 240 Kč	124
SOL 27 basic W		230912	4 017 212 309 124	18 670 Kč	124
KTH basic		229322	4 017 212 293 225	880 Kč	124
vlnová hadice		073469	4 017 210 734 690	1 870 Kč	124
SOL 27 premium S		230016	4 017 212 300 169	21 520 Kč	125
SOL 27 premium W		230017	4 017 212 300 176	22 640 Kč	125
SOL SV-A		230185	4 017 212 301 852	1 220 Kč	125
SOL SV-A50		231322	4 017 212 313 220	1 230 Kč	125
SOL SV-D		230186	4 017 212 301 869	4 600 Kč	125
SOL SV-F		230913	4 017 212 309 131	3 250 Kč	125
Příslušenství k upevnění plochých kolektorů na střechu					
SOL BP		230175	4 017 212 301 753	2 080 Kč	126
SOL BW		231998	4 017 212 319 987	3 710 Kč	126
SOL BS		230189	4 017 212 301 890	2 150 Kč	126
SOL BB		230190	4 017 212 301 906	5 000 Kč	126
SOL BB-Cu		230191	4 017 212 301 913	7 350 Kč	126
SOL BF-S		230177	4 017 212 301 777	2 970 Kč	126
SOL BF-W		230178	4 017 212 301 784	2 400 Kč	126
SOL R1		230169	4 017 212 301 692	2 000 Kč	126
SOL R1 W		230920	4 017 212 309 209	3 040 Kč	126
SOL R2		230170	4 017 212 301 708	3 100 Kč	126
SOL RV		230171	4 017 212 301 715	930 Kč	127
SOL RV-W		230172	4 017 212 301 722	1 950 Kč	127
SOL RA		230173	4 017 212 301 739	1 380 Kč	127
SOL AL-S		230931	4 017 212 309 315	3 020 Kč	127
SOL AL-W		230932	4 017 212 309 322	2 180 Kč	127
Regulátory pro solární systémy					
SOM 7 E plus		234785	4 017 212 347 850	5 300 Kč	128
Příslušenství regulátorů					
PT 1000		165818	4 017 211 658 186	570 Kč	128
Kompaktní solární instalace					
SOKI E Trend		234783	4 017 212 347 836	10 420 Kč	129
SOKI 7 E plus		234784	4 017 212 347 843	17 410 Kč	130
SOKI SAS		231987	4 017 212 319 871	2 960 Kč	130
Zásobník teplé pitné vody					
Typ	Obj. číslo	EAN	Cena bez DPH	Str.	
SBB 300 plus	187873	4 017 211 878 737	34 580 Kč	131	
SBB 400 plus	187874	4 017 211 878 744	38 050 Kč	131	
SBB 600 plus	187875	4 017 211 878 751	57 430 Kč	131	
Příslušenství pro solární systémy					
H-30 L, 10 litrů	073221	4 017 210 732 214	1 080 Kč	132	
H-30 L, 20 litrů	073222	4 017 210 732 221	2 040 Kč	132	
SOL LA	231015	4 017 212 310 151	4 030 Kč	132	
SOL SE	231898	4 017 212 318 980	2 090 Kč	132	
VAG 12	231979	4 017 212 319 796	1 730 Kč	132	
AG 12	074029	4 017 210 740 295	1 590 Kč	133	
AG 18	074030	4 017 210 740 301	1 600 Kč	133	
AG 25	074031	4 017 210 740 318	1 910 Kč	133	
AG 50	187868	4 017 211 878 683	4 880 Kč	133	
AG 80	231899	4 017 212 318 997	6 760 Kč	133	
AGWH	231905	4 017 212 319 055	1 190 Kč	133	
WT 10	070633	4 017 210 706 338	13 650 Kč	133	
WT 20	070634	4 017 210 706 345	17 110 Kč	133	
WT 30	071091	4 017 210 710 915	18 740 Kč	133	
WT 40	229338	4 017 212 293 386	23 890 Kč	133	
KTH basic	229322	4 017 212 293 225	880 Kč	134	
Hadice - vlnovec z nerezové oceli	073469	4 017 210 734 690	1 870 Kč	134	
SUV	231900	4 017 212 319 000	3 580 Kč	134	
SFR 10	232944	4 017 212 329 443	11 730 Kč	134	
SFR 15	232945	4 017 212 329 450	16 730 Kč	134	
SFR 20	232946	4 017 212 329 467	21 620 Kč	134	
SFR 25	232947	4 017 212 329 474	26 620 Kč	134	

Ohřev vody

› Průtokové ohřivače	14-22	› Nástěnné zásobníkové ohřivače vody	32-34
› Přístroje na přípravu vařící vody	23	› Stacionární zásobníkové ohřivače vody	35-40
› Malé zásobníkové ohřivače vody	24-31		



KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

PLNĚ ELEKTRONICKY REGULOVANÉ KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

DHE Touch + Mini FFB



NOVINKA



DHE Touch

POUŽITÍ: DHE Touch vhodný k zásobování několika odběrných míst teplou vodou. Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami.

VYBAVENÍ / KOMFORT: Plně elektronicky regulovaný průtokový ohřivač s technologií 4i. Požadovaná teplota s přesností na stupně díky elektronické regulaci průtoku. Volba teploty přes dotykový displej a Touch-Wheel, plynulé nastavení teploty v rozmezí 20–60 °C. Uspořádání funkcí lze nastavit individuálně. Až 12 přizpůsobitelných tlačítek k uložení teploty. Sprchové programy Wellness, automatika plnění vany, programy časovače. Ukazatel nebezpečí opanření při teplotách nad 43 °C nebo při neočekávaně vysokých teplotách na výstupu podmíněných přehřátou vodou. Individuálně nastavitelné omezení teploty (dětská pojistka). Dálkový rádiový ovladač mini. Vyjímatelný ovládací prvek může být umístěn jako rádiové dálkové ovládání nezávisle na přístroji: do stolního držáku se síťovou zástrčkou, přímo do zásuvky ve zdi nebo stávajícího zásuvkového rámu. Otočné víko přístroje a ovládací jednotka.

ÚČINNOST: Díky plně elektronické regulaci výkonu s technologií 4i ušetří až 30 % energie a vody. 3 snímače a přídatný motorventil zaručují, že nastavená teplota je vždy dosažena s přesností na stupně. Individuálně volitelný režim ECO pro zvláště úsporný provoz. Monitor úspory informuje o skutečných a ještě možných úsporách. Vhodné pro přehřátou vodu.

INSTALACE PROFI-RAPID: PROFI-RAPID – inovovaný instalační systém pro ještě rychlejší a jednodušší montáž.

Jednoduchá montáž na stěnu. Rychlá a univerzální vodovodní přípojka: zvětšený přípojovací prostor s otočným přívodem studené vody, šroubovými přípojkami na vodu, technologie dvojité vsuvky pro bezproblémovou výměnu, instalace na zeď / pod omítku s 3cestným uzavíracím ventilem, vhodné pro plastové trubky (dbejte údajů výrobce). Elektrické připojení volitelně nahoře a dole, volitelný výkon 18/21/24 kW v jediném přístroji. Krytí IP 25.

PROFI-DIRECT: Analýza chyb prostřednictvím odečitatelné paměti chyb a zobrazení individuálního QR kódu na displeji. Tak lze přes chytrý telefon vyvolat konkrétní informace k diagnostice chyb a nápravě.

BEZPEČNOST: Topný systém s holou spirálou, vhodný pro vodu s nízkým i vysokým obsahem vápníku. Vícestupňová elektronická bezpečnostní koncepce z bezpečnostního vypnutí teploty a systému rozpoznání vzduchových bublinek. VČ. licenční smlouvy.

- ▶ Plně elektronická regulace výkonu s technologií 4i pro maximální energetickou účinnost a žádanou teplotu s přesností na stupně
- ▶ Intuitivní ovládání pomocí dotykového displeje a doplňkového Touch-Wheel
- ▶ Grafické zobrazení hodnot spotřeby a nákladů
- ▶ Režim ECO pro zvlášť energeticky šetrný způsob provozu
- ▶ Vhodné pro přídavný ohřev přehřáté vody
- ▶ Individuálně programovatelná tlačítka pro uložení nastavených hodnot
- ▶ Rozsáhlé komfortní a bezpečnostní funkce
- ▶ Profi-Rapid a Profi Direct – inovativní koncepce instalace a servisu
- ▶ Volitelný výkon 18/21/24 kW v jednom přístroji
- ▶ Otočné víko přístroje a ovládací jednotka pro vyšší komfort obsluhy u montáže pod umyvadlo

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
234459	DHE Touch 18/21/24	18/21/24 kW	468 mm	225 mm	105 mm	16 580 Kč
234460	DHE Touch 27	27 kW	468 mm	225 mm	105 mm	16 580 Kč

K dodání od 09/2017.

Technické údaje

Typ	DHE Touch 18/21/24	DHE Touch 27
Jmenovité napětí	400 V	400 V
Fáze	3/PE	3/PE
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz
Jmenovitý proud	29/31/35 A	39 A
Jištění	32/32/35 A	40 A
Rozsah nastavení teplot	20–60 °C	20–60 °C
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při ϑ studené ≤ 25 °C)	1111 μ S/cm	1111 μ S/cm
Specifický odpor $\sigma_{15} \geq$ (při ϑ studené ≤ 25 °C)	900 Ω cm	900 Ω cm
Třída energetické účinnosti	A	A
Barva	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP25	IP25
Hmotnost	4,5 kg	4,5 kg

Pro firmware tohoto výrobku platí zvláštní licenční ustanovení (k dispozici na <http://www.stiebel-eltron.com/license>), která kupující přijímá svým nákupem.

KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE RÁDIOVÉ DÁLKOVÉ OVLADAČE PRO DHE TOUCH

FFB W Plus Set



NOVINKA

Rádiové dálkové ovládání FFB W Set

Komfortní ovládání DHE nezávisle na místě instalace. FFB W Set umožňuje instalaci ovládací jednotky DHE do nástěnného držáku jako rádiové dálkové ovládání s dosahem cca 25 m. Možné umístění vedle dřezu nebo v kuchyni.

Vyjímatelná ovládací jednotka DHE může být s FFB W Set integrována téměř do všech zásuvkových rámu (55 mm x 55 mm) nebo našroubována přímo na krabici pod omítku nebo dutou stěnovou krabici. Napájení pomocí síťového zdroje pod omítku. Krytí IP 20. Průtokový ohřivač je uzavřen dodávanou záslepkou. Jasně ovládání s plnou funkcí od příslušného modelu DHE. Rozsah dodávky: Kryt, záslepka, síťový zdroj pod omítku.

- › Nástěnný držák pro pevnou instalaci ovládací jednotky DHE jako rádiového dálkového ovládání
- › Optická integrace do obytného prostředí
- › Vysoce kvalitní designový kryt
- › Plná funkčnost ovládání příslušného modelu DHE

Obj. č.	Typ	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
234832	FFB W Set	162 mm	87 mm	36 mm	2 790 Kč

K dodání od 09/2017.

FFB T Set



NOVINKA

Rádiové dálkové ovládání FFB T Set

Komfortní ovládání DHE nezávisle na místě instalace. FFB T Set umožňuje upevnění ovládacího prvku DHE do stolního držáku jako rádiového dálkového ovládání s dosahem cca 25 m. Individuální umístění v koupelně, obývacím pokoji nebo kuchyni. Vyjímatelný ovládací prvek DHE se integruje do stolního držáku. Napájení síťovým zdrojem se zástrčkou. Krytí IP 20. Průtokový ohřivač je uzavřen dodávanou záslepkou. Jasně ovládání s plnou funkcí od příslušného modelu DHE. Rozsah dodávky: Stolní držák, záslepka, síťový zdroj se zástrčkou a kabelem.

- › Stolní držák pro upevnění ovládacího prvku DHE jako rádiového dálkového ovládání
- › Individuální umístění, připravené k připojení
- › Vysoce kvalitní designový kryt
- › Plná funkčnost ovládání příslušného modelu DHE

Obj. č.	Typ	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
234475	FFB T Set	162 mm	87 mm	112 mm	2 650 Kč

K dodání od 09/2017.



KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE PLNĚ ELEKTRONICKY REGULOVANÉ KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

DHE SL(i) electronic comfort



DHE SLi electronic comfort

POUŽITÍ: Vhodné pro zásobování několika odběrných míst (samostatně a skupinově zásobování) teplou vodou, např. současně zásobování koupelny a kuchyně. Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami.

VYBAVENÍ / KOMFORT: Plně elektronicky regulovaný průtokový ohřivač s technologií 4i. Požadovaná teplota s přesností na stupně je vždy zaručena elektronickou regulací průtoku. Volba teploty v rozsahu 20–60 °C otočným regulátorem, plynulé nastavení teploty v krocích 0,5 °C. Podsvícený multifunkční displej k zobrazení různých hodnot, např. požadovaná teplota, spotřeba energie, průtok, čas, zobrazení stavu a servisu. Tlačítko ECO, čtyři sprchové programy wellness, automatika plnění vany, paměťová funkce pro naprogramovatelnou požadovanou teplotu. LED ukazatel nebezpečí opáření při teplotách nad 43 °C nebo při neočekávaně vysokých teplotách na výstupu podmíněných přehřátou vodou. Individuálně nastavitelné omezení teploty (dětská pojistka). Otočné víko přístroje a ovládací jednotka pro vyšší komfort obsluhy u montáže pod odběrné místo.

ÚČINNOST: Díky plně elektronické regulaci výkonu s technologií 4i ušetří až 30% energie a vody. 3 snímače a přidávaný motorventil zaručují, že nastavená teplota je vždy dosažena s přesností na stupně. K tomu se použije jen opravdu potřebná energie, přimíchání studené vody na armaturu není nutné. Energetická účinnost je tak maximální. Monitor úspor ukazuje úsporu nákladů a snížení množství CO₂. Individuálně volitelný režim ECO pro zvláště úsporný provoz. Vhodné pro přehřátou vodu (např. systémy se solárními a tepelnými čerpadly).

INSTALACE PROFI-RAPID: Instalační systém PROFI-RAPID pro časově úspornou a jednoduchou montáž. Snadná výměna za všechny běžné průtokové ohřivače. Jednoduchá montáž na stěnu: univerzální montážní lišta s integrovaným vyrovnáním nerovnosti stěny a odchylek vyvrtných otvorů, zohledňuje na trhu běžně upevňovací body. Rychlá a univerzální vodovodní přípojka: volně přístupný a velkorysý montážní rám pro šroubové přípojky na vodu, technologie dvojité vsuvky pro bezproblémovou výměnu, instalace na zed' / pod omítku s 3cestným uzavíracím ventilem, vhodné pro plastové trubky (dbejte údajů výrobce), v balení jsou přiložené různé omezovače průtoku. Jednoduché elektrické připojení: Elektrická přípojka volitelně nahoře a dole, zaváděcí pomůcka pro elektrický kabel. Volitelný výkon 18/21/24 kW v jednom přístroji. Speciální varianty pro stará zařízení s pojistkou 25 A. Krytí IP 25 (chráněno proti stříkající vodě). Analýza chyb pomocí čitelné paměti chyb na displeji a diagnostické kontrolky LED. Zadní stěna a kompletní vnitřní konstrukční skupinu lze vyjmout za jednu rukojeť.

BEZPEČNOST: Rychlý topný systém s holou spirálou, vhodný pro vodu s nízkým i vysokým obsahem vápníku. Elektronická bezpečnostní koncepce s rozpoznáním vzduchových bublinek. Ochrana před opářením nastavitelná pouze autorizovaným servisem k trvalému omezení teploty vody na výstupu na max. 43 °C.

- › Plně elektronická regulace výkonu s technologií 4i pro maximální energetickou účinnost a žádanou teplotu s přesností na stupně
- › Podsvícený multifunkční displej
- › Zobrazení spotřeby, nákladů a snížení emisí CO₂
- › Režim ECO pro zvláště energeticky šetrný způsob provozu
- › Klávesy pro ukládání teplot (paměťová funkce)
- › Rychlá instalace PROFI-RAPID
- › U DHE 18/21/24 SLi volitelný max. výkon 18/21/24 kW
- › Vhodné pro přidávaný ohřev přehřáté vody do 65 °C
- › Otočné víko přístroje a ovládací jednotka pro vyšší komfort obsluhy u montáže pod umyvadlo

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka*	Cena bez DPH
227492	DHE 18 SLi 25A	18 kW	478 mm	225 mm	105 mm	16 580 Kč
227493	DHE 18/21/24 SLi	18/21/24 kW	478 mm	225 mm	105 mm	16 580 Kč
227494	DHE 27 SLi	27 kW	478 mm	225 mm	105 mm	16 580 Kč

* 114 mm včetně ovládacího knoflíku

Technické údaje

Typ	DHE 18 SLi 25A	DHE 18/21/24 SLi	DHE 27 SLi
Jmenovité napětí	400 V	400 V	400 V
Jmenovitý výkon	18 kW	18/21/24 kW	27 kW
Jmenovitý proud	26 A	29/33/35 A	39 A
Jištění	25 A	32/32/35 A	40 A
Frekvence	50/60 Hz	50/60 Hz	50/- Hz
Fáze	3/PE	3/PE	3/PE
Nastavení teploty	20–60 °C	20–60 °C	20–60 °C
Specifický odpor $\rho_{15} \geq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25$ °C)	900 Ω cm	900 Ω cm	900 Ω cm
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25$ °C)	1111 μ S/cm	1111 μ S/cm	1111 μ S/cm
Třída energetické účinnosti	A	A	A
Krytí (IP)	IP25	IP25	IP25
Barva	bílá	bílá	bílá
Hmotnost	4,5 kg	4,5 kg	4,5 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A

KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

ELEKTRONICKY REGULOVANÉ KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

DHB-SLi electronic



DHB-E SLi electronic

POUŽITÍ: DHB-E vhodné pro zásobování několika odběrných míst (samostatné a skupinové zásobování) teplou vodou, např. současně zásobování koupelny a kuchyně. DHB-E 11 a 13 kW: vhodné pro kuchyňské dřezy. Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami.

VYBAVENÍ / KOMFORT: Elektronicky regulovaný průtokový ohřivač s technologií 3i. Požadovaná teplota s přesností na stupeň až do maximálního výkonu. Volba teploty v rozsahu od 30 do 60 °C; plynulá, ruční nastavení teploty otočným regulátorem. Otočné víko přístroje a ovládací jednotka pro vyšší komfort obsluhy u montáže pod umyvadlo.

ÚČINNOST: Díky elektronické regulaci výkonu s technologií 3i ušetří až 30% energie a vody. 3 snímače zajišťují dosažení nastavené teploty s přesností na stupně. K tomu se použije jen opravdu potřebná energie, přimíchání studené vody na armatuře není nutné. Energetická účinnost je tak maximální. Vhodné pro přehřátou vodu (např. systémy se solárem a tepelnými čerpadly).

INSTALACE PROFI-RAPID: Instalační systém PROFI-RAPID pro časově úspornou a jednoduchou montáž. Snadná výměna za všechny běžné průtokové ohřivače. Jednoduchá montáž na stěnu: univerzální montážní lišta s integrovaným vyrovnáním nerovnosti stěny a odchylek vyvrtných otvorů, zohledňuje na trhu běžně upevňovací body. Rychlá a univerzální vodovodní přípojka: volně přístupný a velkokorysý montážní rám pro šroubové přípojky na vodu, technologie dvojité vsuvky pro bezproblémovou výměnu, instalace na zeď / pod omítku s 3cestným uzavíracím ventilem, vhodné pro plastové trubky (dbejte údajů výrobce), v balení jsou přiloženy různé omezovače průtoku. Jednoduché elektrické připojení: Elektrická přípojka volitelně nahoře a dole, zaváděcí pomůcka pro elektrický kabel. Volitelný výkon 18/21/24 kW v jednom přístroji. Speciální varianty pro stará zařízení s pojistkou 25 A. Krytí IP 25 (chráněno proti stříkající vodě). Analýza chyb pomocí diagnostické lišty LED. Zadní stěnu a kompletní vnitřní konstrukční skupinu lze vyjmout za jednu rukojeť.

BEZPEČNOST: Rychlý topný systém s holou spirálou, vhodný také pro vodu s nízkým i vysokým obsahem vápníku. Vícestupňová bezpečnostní koncepce tvořená bezpečnostním teplotním vypínáním, tlakovým vypínáním a elektronickým systémem rozpoznání vzduchových bublin. Ochrana před opařením nastavitelná pouze autorizovaným servisem k trvalému omezení teploty vody na výstupu na max. 43 °C.

- › Elektronická regulace výkonu s technologií 3i pro maximální energetickou účinnost a žádané teploty s přesností na stupně
- › Plynulá regulace teploty v rozsahu 30–60 °C
- › Ochrana před opařením trvalým omezením na 43 °C
- › Rychlá instalace PROFI-RAPID
- › U DHB-E 18/21/24 SLi volitelný max. výkon 18/21/24 kW
- › Vhodné pro přídavný ohřev přehřáté vody do 60°C
- › Otočné víko přístroje a ovládací jednotka pro vyšší komfort obsluhy u montáže pod umyvadlo

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka*	Cena bez DPH
232013	DHB-E 11 SLi	11 kW	478 mm	225 mm	105 mm	11 090 Kč
232014	DHB-E 13 SLi	13,5 kW	478 mm	225 mm	105 mm	11 090 Kč
232015	DHB-E 18 SLi 25A	18 kW	478 mm	225 mm	105 mm	11 090 Kč
232016	DHB-E 18/21/24 SLi	18/21/24 kW	478 mm	225 mm	105 mm	11 090 Kč
232017	DHB-E 27 SLi	27 kW	478 mm	225 mm	105 mm	11 090 Kč

* 114 mm včetně ovládacího knoflíku

Technické údaje

Typ	DHB-E 11 SLi	DHB-E 13 SLi	DHB-E 18 SLi 25A	DHB-E 18/21/24 SLi	DHB-E 27 SLi
Jmenovité napětí	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Jmenovitý výkon	11 kW	13,5 kW	18 kW	18/21/24 kW	27 kW
Jmenovitý proud	16 A	19,5 A	26 A	29/31/35 A	39 A
Jištění	16 A	20 A	25 A	32/32/35 A	40 A
Frekvence	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/- Hz
Fáze	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE
Nastavení teploty	30 - 60 °C	30 - 60 °C	30 - 60 °C	30 - 60 °C	30 - 60 °C
Specifický odpor $\rho_{15} \geq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25$ °C)	900 Ω cm	900 Ω cm	900 Ω cm	900 Ω cm	900 Ω cm
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25$ °C)	1111 $\mu\text{S/cm}$	1111 $\mu\text{S/cm}$	1111 $\mu\text{S/cm}$	1111 $\mu\text{S/cm}$	1111 $\mu\text{S/cm}$
Třída energetické účinnosti	A	A	A	A	A
Krytí (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25
Barva	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá
Hmotnost	3,6 kg	3,6 kg	3,6 kg	3,6 kg	3,6 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A

KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

ELEKTRONICKY ŘÍZENÉ KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

DHB STi

**DHB STi**

POUŽITÍ: DHB STi vhodné pro zásobování několika odběrných míst (samostatně a skupinově zásobování) teplou vodou, např. současně zásobování koupelny a kuchyně. Tlakový přístroj k použití ve všech běžných tlakových armaturami.

VYBAVENÍ / KOMFORT: Elektronicky řízený průtokový ohřivač s technologií 2i. Konstantní teplota teplé vody až do maximálního výkonu. Třístupňová volba teploty, cca 35 °C, 45 °C, 55 °C. Otočné víko přístroje a ovládací jednotka pro vyšší komfort obsluhy při montáži pod umyvadlo.

ÚČINNOST: Díky elektronické regulaci výkonu s technologií 2i ušetří až 20 % energie a vody. 2 snímače zajišťují dosažení zvolené stupně teploty. K tomu se použije jen opravdu potřebná energie. Tím je zajištěna vysoká energetická účinnost.

INSTALACE PROFI-RAPID: Instalační systém PROFI-RAPID pro časově úspornou a jednoduchou montáž. Snadná výměna za všechny běžné průtokové ohřivače. Jednoduchá montáž na stěnu: univerzální montážní lišta s integrovaným vyrovnáním nerovností stěny a odchylek vyvrtaných otvorů, zohledňuje na trhu běžné upevňovací body. Rychlá a univerzální vodovodní přípojka: volně přístupný a velkorysý montážní rám pro šroubové přípojky na vodu, technologie dvojité vsuvky pro bezproblémovou výměnu, instalace na zed / pod omítku s 3cestným uzavíracím ventilem, vhodné pro plastové trubky (dbejte údajů výrobce), v balení jsou přiložené různé omezovače průtoku. Jednoduché elektrické připojení: Elektrická přípojka volitelně nahoře a dole, zaváděcí pomůcka pro elektrický kabel. Krytí IP 25 (chráněno proti stříkající vodě). Analýza chyb pomocí diagnostické lišty LED. Zadní stěnu a kompletní vnitřní konstrukční skupinu lze vyjmout za jednu rukojeť.

BEZPEČNOST: Rychlý topný systém s holou spirálou, vhodný také pro vodu s nízkým i vysokým obsahem vápníku. Vícestupňová bezpečnostní koncepce tvořená bezpečnostním teplotním vypínáním, tlakovým vypínáním a elektronickým systémem rozpoznání vzduchových bublin.

- › Elektronická regulace výkonu s technologií 2i pro dobrou energetickou účinnost a konstantní teplotu teplé vody
- › Třístupňová předvolba teploty, cca. 35, 45, 55 °C
- › Rychlá instalace PROFI-RAPID
- › Elektronický systém identifikace rozpoznání vzduchových bublin
- › Otočné víko přístroje a ovládací jednotka pro vyšší komfort obsluhy u montáže pod umyvadlo

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka*	Cena bez DPH
227612	DHB 18 STi	18 kW	470 mm	225 mm	110 mm	8 120 Kč
227613	DHB 21 STi	21 kW	470 mm	225 mm	110 mm	8 120 Kč
227614	DHB 24 STi	24 kW	470 mm	225 mm	110 mm	8 120 Kč
227615	DHB 27 STi	26 kW	470 mm	225 mm	110 mm	8 120 Kč

* 121 mm včetně ovládacího knoflíku

Technické údaje

Typ	DHB 18 STi	DHB 21 STi	DHB 24 STi	DHB 27 STi
Jmenovité napětí	400 V	400 V	400 V	400 V
Jmenovitý výkon	18 kW	21 kW	24 kW	26 kW
Jmenovitý proud	26 A	31 A	35 A	37,7 A
Jištění	25 A	32 A	35 A	40 A
Frekvence	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/- Hz
Fáze	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE
Nastavení teploty	ca. 35, 45, 55 °C	ca. 35, 45, 55 °C	ca. 35, 45, 55 °C	ca. 35, 45, 55 °C
Specifický odpor $\rho_{15} \geq$ (při $\vartheta_{studené} \leq 35^\circ\text{C}$)	$\geq 1100 \Omega \text{ cm}$	$\geq 1100 \Omega \text{ cm}$	$\geq 1100 \Omega \text{ cm}$	$\geq 1100 \Omega \text{ cm}$
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{studené} \leq 35^\circ\text{C}$)	$\geq 910 \Omega \text{ cm}$	$\geq 910 \Omega \text{ cm}$	$\geq 910 \Omega \text{ cm}$	$\geq 910 \Omega \text{ cm}$
Třída energetické účinnosti	A	A	A	A
Krytí (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25
Barva	bílá	bílá	bílá	bílá
Hmotnost	3,6 kg	3,6 kg	3,6 kg	3,6 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A

KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

ELEKTRONICKY ŘÍZENÉ KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

HDB-E



HDB-E Si

POUŽITÍ: Vhodné pro zásobování několika odběrných míst (samostatně a skupinově zásobování) teplou vodou, např. současně zásobování koupelny a kuchyně. Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami.

VYBAVENÍ / KOMFORT: Elektronicky řízený průtokový ohřivač s technologií 2i. Konstantní teplota teplé vody až do maximálního výkonu. Teplota teplé vody je pevně nastavena na 55 °C.

ÚČINNOST: Elektronická regulace výkonu s technologií 2i. 2 snímače zajišťují dosažení zvoleného přednastaveného stupně teploty. K tomu se použije jen opravdu potřebná energie. Tím je zajištěna vysoká energetická účinnost.

INSTALACE PROFI-RAPID: Instalační systém PROFI-RAPID pro časově úspornou a jednoduchou montáž. Snadná výměna za všechny běžné průtokové ohřivače. Jednoduchá montáž na stěnu: univerzální montážní lišta s integrovaným vyrovnáním nerovností stěny a odchylek vyvrtaných otvorů, zohledňuje na trhu běžné upevňovací body. Rychlá a univerzální vodovodní přípojka: volně přístupný a velkorysý montážní rám pro šroubové přípojky na vodu, technologie dvojité vsuvky pro bezproblémovou výměnu, instalace na zed' / pod omítku s 3cestným uzavíracím ventilem, vhodné pro plastové trubky (dbejte údajů výrobce), v balení jsou přiloženy různé omezovače průtoku. Jednoduché elektrické připojení: Elektrická přípojka volitelně nahoře a dole, zaváděcí pomůcka pro elektrický kabel. Krytí IP 25 (chráněno proti stříkající vodě). Analýza chyb pomocí diagnostické lišty LED. Zadní stěnu a kompletní vnitřní konstrukční skupinu lze vyjmout za jednu rukojeť.

BEZPEČNOST: Rychlý topný systém s holou spirálou, vhodný také pro vodu s nízkým i vysokým obsahem vápníku. Vícestupňová bezpečnostní koncepce tvořená bezpečnostním teplotním vypínáním, tlakovým vypínáním a elektronickým systémem rozpoznání vzduchových bublin.

- › Elektronická regulace výkonu s technologií 2i pro dobrou energetickou účinnost a konstantní teplotu teplé vody
- › Pevně nastavení teploty na 55°C
- › Rychlá instalace PROFI-RAPID
- › Elektronický systém rozpoznání vzduchových bublin

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
232003	HDB-E 12 Si	10,7 kW	470 mm	225 mm	117 mm	6 160 Kč
232004	HDB-E 18 Si	18 kW	470 mm	225 mm	117 mm	6 160 Kč
232005	HDB-E 21 Si	21 kW	470 mm	225 mm	117 mm	6 160 Kč
232006	HDB-E 24 Si	24 kW	470 mm	225 mm	117 mm	6 160 Kč

Technické údaje

Typ	HDB-E 12 Si	HDB-E 18 Si	HDB-E 21 Si	HDB-E 24 Si
Jmenovité napětí	400 V	400 V	400 V	400 V
Jmenovitý výkon	10,7 kW	18 kW	21 kW	24 kW
Jmenovitý proud	15,5 A	26 A	31 A	35 A
Jištění	16 A	25 A	32 A	35 A
Frekvence	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Fáze	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE
Nastavení teploty	55 °C	55 °C	55 °C	55 °C
Specifický odpor $\rho_{15} \geq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 35$ °C)	$\geq 1100 \Omega \text{ cm}$	$\geq 1100 \Omega \text{ cm}$	$\geq 1100 \Omega \text{ cm}$	$\geq 1100 \Omega \text{ cm}$
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 35$ °C)	$\leq 910 \mu\text{S/cm}$	$\leq 910 \mu\text{S/cm}$	$\leq 910 \mu\text{S/cm}$	$\leq 910 \mu\text{S/cm}$
Třída energetické účinnosti	A	A	A	A
Krytí (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25
Barva	bílá	bílá	bílá	bílá
Hmotnost	3,6 kg	3,6 kg	3,6 kg	3,6 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A

KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO KOMFORTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

FFB 1 SL



Rádiové dálkové ovládání FFB 1 SL pro DHE electronic comfort

Obousměrné rádiové dálkové ovládání FFB 1 SL umožňuje obsluhu přístroje DHE přímo na přístroji a navíc pomocí dálkového ovladače. Do průtokového ohříváče je zabudován modul přijímače. Můžete jej instalovat pro dálkový ovladač na nástěnný držák na libovolném místě. Rozsah dodávky: Modul přijímače, ovládací prvek rádiového vysílače, nástěnný držák.

- › Plynulé nastavení teploty 20 °C až 60 °C
- › Exkluzivní design soft-line
- › Ovládací panel s multifunkčním displejem LCD a s podsvícením pozadí
- › Zobrazení teploty, průtoku, spotřeby energie nebo přesného času
- › Dvě paměťová tlačítka k vyvolání požadované teploty
- › Komfortní funkce: Tlačítko ECO, čtyři sprchovací programy Wellness, automatické množství vody
- › Bezpečnostní funkce: Výstražný blikáč ukazatele teploty, ukazatel nebezpečí opaření, dětská pojistka, ochrana proti opaření
- › Frekvence vysílače 868,3 MHz, obousměrné, dosah cca 25 m
- › Možnost použití u všech přístrojů DHE od data výroby květen 2005

Obj. č.	Typ	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
222419	FFB 1 SL	152 mm	85 mm	23 mm	6 160 Kč

Vodovodní zátka



Zátka G 1/2

Při vodovodní instalaci na zeď nebo při použití armatury na zeď jsou nezbytné zaslepovací zátky G 1/2. Rozsah dodávky: 2 ks vodovodních zátek G 1/2.

- › Vhodné pro systémy DHE..SL(i), DHB-E..SL(i), DHB STi, HDB-E

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
074326	Záslepky G 1/2	80 Kč

LR-1-A



Odpojovací relé

LR-1-A pro průtokový ohříváč do 27 kW. Odpojovací relé k prioritnímu spínání, např. spolu s elektrickými akumulacími kamny nebo k vzájemnému zablokování dvou průtokových ohříváčů.

- » Instalační rozměr = jednotka v souladu s DIN 43880

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
001786	LR-1-A	670 Kč

KOMPAKTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

ELEKTRONICKY REGULOVANÉ KOMPAKTNÍ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

DCE 11/13 compact



DCE 11/13 H



DCE compact

POUŽITÍ: Prostorově úsporný kompaktní průtokový ohřivač DCE zejména pro kuchyňský dřez nebo střední komfort teplé vody pro umyvadlo. V komerčním sektoru v úklidových komorách nebo pro několik umyvadel pro mytí rukou v sanitárních prostorech. Provedení DCE 11/13 pro instalaci pod odběrné místo (přípojky vody nahoře) a provedení DCE 11/13 H pro instalaci nad odběrné místo (přípojky vody dole). Při instalační hloubce 10 cm jedinečně ploché.

VYBAVENÍ / KOMFORT: Elektronicky regulovaný kompaktní průtokový ohřivač s technologií 3i. Požadovaná teplota s přesností na stupeň až do maximálního výkonu. Velmi rychlý ohřev vody a konstantní teplota díky topnému systému s holou spirálou. Sériově s přívodním kabelem. Plynulá volba teploty od 20 do 60 °C otočným voličem na ovládacím panelu.

ÚČINNOST: Díky elektronické regulaci výkonu s technologií 3i ušetří až 30 % energie a vody. 3 snímače zajišťují dosažení nastavené teploty s přesností na stupně. K tomu se použije jen opravdu potřebná energie, přimíchání studené vody na armatuře není nutné. Ohřev vody probíhá až bezprostředně při odběru vody v odběrném místě a nedochází ke ztrátám v zásobníku a vedení. Vhodné pro předehřátou vodu do 70 °C, předehřátá voda do 55 °C může být dodatečně ohřívána v průtokovém ohřivači.

INSTALACE PROFI-RAPID: Jednoduchá a stabilní montáž na stěnu: Přímé sešroubování přes zadní stěnu přístroje umožňuje jednoduché vyrovnání nerovností stěny a odchylek vyvrtaných otvorů. Je možné opět použít dostupné upevňovací body běžných malých zásobníků. Víko přístroje lze snadno otevřít pomocí západkového zaháknutí. Rychlá, univerzální a vně umístěná vodovodní přípojka: Vodovodní přípojky G 3/8 A nahoře u DCE 11/13 a vodovodní přípojky G 1/2 A dole u DCE 11/13 H pro přímou instalaci s beztlakovou nebo tlakovou armaturou. Je možná instalace s plastovými potrubními systémy. Jednoduché elektrické připojení: Síťové přívodní vedení sériově připravené pro pevné připojení, uložení rozvodů nahoru zabraňuje kabelům v dolní viditelné oblasti. Volitelný výkon 11 nebo 13,5 kW je interně nastavitelný. Krytí IP25. Analýza chyb přes diagnostické zobrazení LED. Kompletní vnitřní konstrukční skupinu lze oddělit od zadní stěny bez nářadí.

BEZPEČNOST: Topný systém s holou spirálou je vhodný pro tvrdou i měkkou vodu. Interně aktivovatelná ochrana před opařením omezuje teplotu vody na max. 43 °C. Vícestupňový bezpečnostní systém tvořený bezpečnostním teplotním vypínáním, snímačem řízeným monitorováním teploty topného tělesa a systémem rozpoznání vzduchových bublin.

- › Jedinečně plochý kompaktní formát
- › Zvláště komfortní a energeticky účinné díky elektronické regulaci výkonu
- › Rychlá instalace PROFI-RAPID
- › Vícestupňová elektronická bezpečnostní koncepce
- › Volitelný výkon 11 kW nebo 13,5 kW
- › Provoz je možný s tlakovou a beztlakovou armaturou

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka*	Cena bez DPH
230770	DCE 11/13	11/13,5 kW	293 mm	188 mm	99 mm	8 330 Kč
232792	DCE 11/13 H	11/13,5 kW	293 mm	188 mm	99 mm	8 330 Kč

* 100 mm včetně ovládacího knoflíku

Technické údaje

Typ	DCE 11/13 (H)
Jmenovité napětí	400 V
Jmenovitý výkon	11/13,5 kW
Jmenovitý proud	16,2/19,5 A
Jištění	16/20 A
Frekvence	50/60 Hz
Fáze	3/PE
Nastavení teploty	20-60 °C
Specifický odpor $\rho_{15} \geq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25$ °C)	900 Ω cm
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při $\vartheta_{\text{studené}} \leq 25$ °C)	1111 $\mu\text{S/cm}$
Třída energetické účinnosti	A
Barva	bílá
Krytí (IP)	IP25
Hmotnost	2,5 kg

KOMPAKTNÍ PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ

HYDRAULICKY ŘÍZENÝ KOMPAKTNÍ PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ

DHF C compact control



DHF C compact control

Tlakové provedení k napájení několika odběrných míst. Pomocí hydraulického ovládání je elektrický výkon automaticky přepnut ve dvou výkonových stupních v závislosti na průtoku. Po překročení spínacího průtoku dojde při malém průtoku k aktivaci nižšího výkonu, v případě většího odběru vody je aktivován vyšší výkon. Systém trubkových topných těles v tlakověsné měděné nádobě je použitelný pro vodu s nízkým obsahem vápníku a umožňuje vypouštění vody. Instalace s tlakovými armaturami. Přístroj není vhodný pro použití s plastovými rozvody vody. Vodovodní šroubové přípojky (pod/nad omítku), 3-cestné kulové uzavírací prvky, přípojky pro armatury instalované na zed.

- › Hydraulické ovládání
- › Regulátor výkonu k zablokování vyšších výkonových stupňů
- › Výrazná kompenzace kolísání tlaku pomocí kontrolního ventilu

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
074301	DHF 13 C	13,2 kW	370 mm	220 mm	130 mm	8 330 Kč
074302	DHF 15 C	15 kW	370 mm	220 mm	130 mm	8 330 Kč
074303	DHF 18 C	18 kW	370 mm	220 mm	130 mm	8 330 Kč
074304	DHF 21 C	21 kW	370 mm	220 mm	130 mm	8 330 Kč
074305	DHF 24 C	24 kW	370 mm	220 mm	130 mm	8 330 Kč

T = 141 mm včetně ovládací hlavičky

Technické údaje

Typ	DHF 13 C	DHF 15 C	DHF 18 C	DHF 21 C	DHF 24 C
Jmenovitý výkon	13,2 kW	15 kW	18 kW	21 kW	24 kW
Síťová přípojka	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE
Jmenovitý proud	19,5 A	21,7 A	26 A	30,4 A	34,2 A
Jištění	20 A	25 A	32 A	32 A	35 A
Jmenovité napětí	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Vodovodní přípojka	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A
Třída energetické účinnosti	B	B	B	B	B
Barva	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Hmotnost	4,1 kg	4,1 kg	4,1 kg	4,1 kg	4,1 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A

MALÉ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

ELEKTRONICKY REGULOVANÝ MALÝ PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ

DEM 3



DEM

POUŽITÍ: Vhodný k zásobování umyvadla pro mytí rukou teplou vodou. Provoz je možný s tlakovou a beztlakovou baterií. Možnost montáže nad i pod umyvadlo.

VYBAVENÍ / KOMFORT: Elektronicky regulovaný malý průtokový ohřivač s regulační elektronikou, snímačem teploty na výtoku a proměnlivým omezením průtokového množství. Požadovaná teplota s přesností na stupeň až do maximálního výkonu. Vnitřní omezovač teploty 30–50 °C. Včetně speciálního usměrňovače toku pro ideální vodní paprsek a integrovaného regulátoru průtoku k použití ve stávající armatuře (závit M22/24). Ochrana před opařením při vysokých vstupních teplotách prostřednictvím automatické úpravy výkonu. Možnost montáže nad a pod umyvadlo.

ÚČINNOST: Elektronická regulace výkonu pro provoz s úsporou energie a vody. Snímač teploty na výtoku zajišťuje spolu s regulační elektronikou, aby nastavená teplota byla dosažena s přesností na stupně. K tomu se použije jen opravdu potřebná energie, přimíchání studené vody na armatuře není nutné. Voda se ohřívá přímo v místě odběru a vždy pouze v případě potřeby. Nedochází ke ztrátám energie a vody způsobeným v dlouhých rozvodech. Energetická účinnost je tak maximální. Vhodné pro přehřátou vodu (např. solárními systémy a tepelnými čerpadly).

INSTALACE PROFI-RAPID: Instalační systém PROFI-RAPID pro časově úspornou a jednoduchou montáž. Jednoduchá montáž na stěnu: 2bodové přichycení, zadní stěna slouží zároveň jako vrtací šablona, podélné otvory k vyrovnání odchylek vyvrtaných otvorů, víko přístroje a vnitřní konstrukční skupina jsou odnímatelné rukojeti. Rychlá a univerzální přípojka vody: Venkovní kovové vodovodní přípojky 3/8" pro přímou a univerzální instalaci armatur. Jednoduché elektrické připojení: Síťové přívodní vedení sériově připravené, varianta 3,5 kW se zástrčkou s ochranným kontaktem, jiné varianty pro pevnou přípojku. Krytí IP 25 (chráněno proti stříkající vodě). Analýza chyb pomocí diagnostické lišty LED.

BEZPEČNOST: Bezúdržbový topný systém s holou spirálou, vhodný pro vodu s nízkým i vysokým obsahem vápníku. Bezpečnostní systém s tlakovým vypínáním a elektronickým monitorováním teploty.

- › Elektronicky regulovaný malý průtokový ohřivač k zásobování umyvadel pro mytí rukou s maximální účinností
- › Požadovaná teplota s přesností na stupeň až do maximálního výkonu
- › Možnost interního nastavení teploty cca 30-50 °C a nastavení průtoku
- › Možnost montáže nad a pod umyvadlo s jedním přístrojem
- › Provoz je možný s tlakovou a beztlakovou armaturou
- › Speciální usměrňovač toku pro ideální vzhled paprsku
- › Ihned teplá voda díky rychlému a bezúdržbovému topnému systému s holou spirálou
- › Rychlá instalace PROFI-RAPID
- › DEM 3 sériově se zástrčkou s ochranným kontaktem

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
231001	DEM 3	3,5 kW	143 mm	190 mm	82 mm	4 430 Kč
231002	DEM 4	4,4 kW	143 mm	190 mm	82 mm	4 530 Kč
231215	DEM 6	5,7 kW	143 mm	190 mm	82 mm	4 640 Kč
232769	DEM 7	6,5 kW	143 mm	190 mm	82 mm	4 740 Kč

Technické údaje

Typ	DEM 3	DEM 4	DEM 6	DEM 7
Jmenovité napětí	230 V	230 V	230 V	400 V
Jmenovitý výkon	3,5 kW	4,4 kW	5,7 kW	6,5 kW
Jmenovitý proud	15,2 A	19,1 A	24,7 A	16,3 A
Jištění	16 A	20 A	25 A	20 A
Frekvence	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/- Hz
Fáze	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE	2/PE
Nastavení teploty	30-50 °C	30-50 °C	30-50 °C	30-50 °C
Vodovodní přípojka	G 3/8 A	G 3/8 A	G 3/8 A	G 3/8 A
Specifická vodivost $\rho_{15} \leq$ (při ϑ studené ≤ 25 °C)	1000 μ S/cm	1000 μ S/cm	1000 μ S/cm	1000 μ S/cm
Specifický odpor $\sigma_{15} \geq$ (při ϑ studené ≤ 25 °C)	1000 Ω cm	1000 Ω cm	1000 Ω cm	1000 Ω cm
Specifická vodivost $\rho_{15} \leq$ (při ϑ studené ≤ 50 °C)	770 μ S/cm	770 μ S/cm	770 μ S/cm	770 μ S/cm
Specifický odpor $\sigma_{15} \geq$ (při ϑ studené ≤ 50 °C)	1300 Ω cm	1300 Ω cm	1300 Ω cm	1300 Ω cm
Třída energetické účinnosti	A	A	A	A
Krytí (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25
Barva	bílá	bílá	bílá	bílá
Hmotnost	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg
Přípojky vody	G 3/8 A	G 3/8 A	G 3/8 A	G 3/8 A

MALÉ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE HYDRAULICKY ŘÍZENÝ MALÝ PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ

DNM



NOVINKA



DNM

POUŽITÍ: DNM vhodný k zásobování umyvadla pro mytí rukou teplou vodou. Provoz pouze s beztlakovou baterií.

VYBAVENÍ / KOMFORT: Hydraulicky řízený průtokový mini ohřivač se spínačem proudění a automatickou regulací průtoku. Přibližně konstantní požadované teploty až do maximálního výkonu. Topný výkon hydraulicky řízený v jednom stupni, v závislosti na průtokovém množství. Požadovaná teplota přimícháním na armatuře. Včetně speciálního usměrňovače toku pro ideální vodní paprsek a integrovaného regulátoru průtoku k použití ve stávající armatuře (závit M22/24). Možnost montáže nad a pod umyvadlo.

ÚČINNOST: Průtokové mini ohřivače ohřívají vodu přímo v odběrném místě a vždy pouze ve chvílích, kdy potřebujete teplou vodu. Nedochází ke ztrátám energie a vody způsobeným v dlouhých rozvodech. Tím je zajištěna vysoká energetická účinnost.

INSTALACE PROFI-RAPID: Instalační systém PROFI-RAPID pro časově úspornou a jednoduchou montáž. Jednoduchá montáž na stěnu: 2bodové přichycení, zadní stěna slouží zároveň jako vrtací šablona, podélné otvory k vyrovnání odchylek vyvrtaných otvorů, víko přístroje a vnitřní konstrukční skupina jsou odnímatelné rukojeti. Rychlá a univerzální přípojka vody: Venkovní kovové vodovodní přípojky 3/8" pro přímou a univerzální instalaci armatur. Jednoduché elektrické připojení: Síťové přívodní vedení sériově připravené, varianta 3,5 kW se zástrčkou s ochranným kontaktem, jiné varianty pro pevnou přípojku. Krytí IP 25 (chráněno proti stříkající vodě).

BEZPEČNOST: Bezúdržbový topný systém s holou spirálou, vhodný pro vodu s nízkým i vysokým obsahem vápníku. Bezpečnostní systém s tlakovým vypínáním.

- › Hydraulicky řízený průtokový mini ohřivač pro mytí rukou s úsporou energie a vody
- › Možnost montáže nad a pod umyvadlo s jedním přístrojem
- › Provoz s beztlakovou baterií
- › Speciální usměrňovač toku pro ideální vzhled paprsku
- › Ihned teplá voda díky rychlému a bezúdržbovému topnému systému s holou spirálou
- › Rychlá instalace PROFI-RAPID
- › Všechny přístroje na 3,5 kW sériově se zástrčkou s ochranným kontaktem

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
185411	DNM 3	3,5 kW	143 mm	190 mm	82 mm	2 780 Kč
185415	DNM 4	4,4 kW	143 mm	190 mm	82 mm	2.830 Kč
185418	DNM 6	5,7 kW	143 mm	190 mm	82 mm	2.960 Kč

Technické údaje

Typ	DNM 3	DNM 4	DNM 6
Jmenovité napětí	230 V	230 V	230 V
Jmenovitý výkon	3,5 kW	4,4 kW	5,7 kW
Jmenovitý proud	15,2 A	19,1 A	24,7 A
Jištění	16 A	20 A	25 A
Fáze	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Vodovodní přípojka	G 3/8 A	G 3/8 A	G 3/8 A
Specifický odpor $\sigma_{15} \geq$ (při ϑ studené ≤ 25 °C)	1100 Ω cm	1100 Ω cm	1100 Ω cm
Specifická vodivost $\sigma_{15} \leq$ (při ϑ studené ≤ 25 °C)	909 μ S/cm	909 μ S/cm	909 μ S/cm
Třída energetické účinnosti	A	A	A
Barva	bílá	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP25	IP25	IP25
Hmotnost	1,4 kg	1,4 kg	1,4 kg

MALÉ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE HYDRAULICKY ŘÍZENÝ MALÝ PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ

DNM 3 + MAW



DNM 3 + MAZ



DNM 3 + MAE



Průtokový mini ohřivač kompletní s beztlakovou baterií

Provedení a technické vybavení jako DNM 3, ale v kompletním balení s beztlakovou baterií se speciálním usměrňovačem toku.

- › DNM 3 s MAW: Průtokový mini ohřivač vč. nástěnné baterie v jednom balení
- › DNM 3 s MAZ: Průtokový mini ohřivač vč. dvoukohoutkové baterie v jednom balení
- › DNM 3 s MAE: Průtokový mini ohřivač vč. pákové baterie pro umyvadlo v jednom balení
- › Všechny přístroje na 3,5 kW sériově se zástrčkou s ochranným kontaktem

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
185412	DNM 3 + MAW	3 990 Kč
185413	DNM 3 + MAZ	3 990 Kč
185414	DNM 3 + MAE	5 530 Kč

MALÉ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

ARMATURY PRO MALÉ BEZTLAKOVÉ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE

MAW



Dvoukohoutkové baterie

Dvoukohoutková baterie pro malý průtokový ohřivač DEM.

› Nástěnná beztlaková baterie pro malý průtokový ohřivač DEM

› Dvoukohoutková beztlaková baterie MAZ pro malé průtokové ohřivače DEM

Obj. č.	Typ	Použití	Druh konstrukce	Cena bez DPH
185474	MAW	umyvadlo	beztlaková	1 300 Kč
185475	MAZ	umyvadlo	beztlaková	1 770 Kč

Technické údaje

Typ	MAW	MAZ
Způsob montáže	nástěnná baterie	jednoděrová baterie
Připojení	G 1/2 A	
Výška výtoku		170 mm
Vyložení	160 mm	150 mm

MAZ



MAE



Pákové směšovací baterie

Páková baterie, beztlaková, s tažnou tyčkou odtokové soustavy pro malý průtokový ohřivač DEM, pro jednootvorovou montáž.

Obj. č.	Typ	Použití	Druh konstrukce	Cena bez DPH
185476	MAE	umyvadlo	beztlaková	3 060 Kč

Technické údaje

Typ	MAE
Způsob montáže	jednoděrová baterie
Připojení	připojovací hadičky
Výška výtoku	43 mm
Vyložení	113 mm

PŘÍSTROJE NA PŘÍPRAVU HORKÉ A VAŘÍCÍ VODY PŘÍSTROJE NA VAŘÍCÍ VODU, 5 LITRŮ

EBK 5 G



EBK 5 G

POUŽITÍ: EBK 5 G je přístroj na přípravu vařící vody, který slouží k přípravě horké a vařící vody v domácnosti a podobných aplikacích.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Se snímáním bodu varu a automatickým odpojením je možný okamžitý opětovný var. Plynulé nastavení teploty od 35 °C do bodu varu. Ukazatel ohřevu signalizuje režim ohřevu. Páková napouštěcí a vypouštěcí armatura se dvěma kohouty z mosazi s bílým krytem je vybavena možností nastavitelné škrtkové klapky. Hladinu pitné vody lze odečíst pomocí vizuálních značek na skleněné nádobě.

INSTALACE A SERVIS: Příkon činí 2 kW. Možnost montáže na stěnu. Součástí dodávky je napouštěcí/vypouštěcí armatura s otočnou přetokovou trubicou a přívodním vedením se zástrčkou s ochranným kontaktem nebo přívodním kabelem pro pevné připojení. Krytí IP 24 (ochrana proti střikající vodě). Čištění nebo odstranění vodního kamene je možné přes otvor v nádobě o odpovídající velikosti (servisní otvor).

BEZPEČNOST A KVALITA: Topný prvek z ušlechtilé oceli. Dlouhá životnost díky kvalitní skleněné nádobě. Vestavěný ochranný omezovač teploty.

- › Exkluzivní design
- › Kvalitní skleněná nádrž
- › Velký otvor nádoby k pohodlnému odstranění vodního kamene a čištění
- › Topný prvek z ušlechtilé oceli
- › Páková napouštěcí a vypouštěcí armatura z mosazi s bílým krytem
- › Automatické vypínání se snímáním bodu varu

Obj. č.	Typ	Barva	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
074286	EBK 5 G	bílá	325 mm	245 mm	242 mm	6 290 Kč

Technické údaje

Typ	EBK 5 G
Objem do	5,0 l
Příkon	2 kW
Síťová přípojka	1/N/PE
Jmenovité napětí	230 V
Kmitočet	50 Hz
Materiál nádrže	Sklo
Hmotnost	4,1 kg

EBK 5 K

POUŽITÍ: EBK 5 K je přístroj na přípravu vařící vody, který slouží k přípravě horké a vařící vody v domácnosti.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Se snímáním bodu varu a automatickým odpojením je možný okamžitý opětovný var. Plynulé nastavení teploty od 35 °C do bodu varu. Ukazatel ohřevu signalizuje režim ohřevu. Páková napouštěcí a vypouštěcí armatura se dvěma kohouty z mosazi s bílým krytem je vybavena možností nastavitelné škrtkové klapky. Hladinu pitné vody lze odečíst pomocí vizuálních značek na nádobě.

INSTALACE A SERVIS: Příkon činí 2 kW. Možnost montáže na stěnu. Součástí dodávky je napouštěcí/vypouštěcí armatura s otočnou přetokovou trubicou a přívodním vedením se zástrčkou s ochranným kontaktem. Krytí IP 24 (ochrana proti střikající vodě). Čištění nebo odstranění vodního kamene je možné přes otvor v nádobě o odpovídající velikosti (servisní otvor s uzavíracím krytem).

BEZPEČNOST A KVALITA: Topný prvek z ušlechtilé oceli. Vestavěný ochranný omezovač teploty.

- › Plastové zásobníky s bílým krytem
- › Velký otvor nádoby s uzavíracím krytem k pohodlnému odstranění vodního kamene a čištění
- › Topný prvek z ušlechtilé oceli
- › Páková napouštěcí a vypouštěcí armatura z mosazi s bílým krytem
- › Automatické vypínání se snímáním bodu varu

Obj. č.	Typ	Barva	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
074288	EBK 5 K	bílá	295 mm	325 mm	197 mm	5 010 Kč

Technické údaje

Typ	EBK 5 K
Objem do	5,0 l
Příkon	2 kW
Síťová přípojka	1/N/PE
Jmenovité napětí	230 V
Kmitočet	50 Hz
Materiál nádrže	umělá hmota
Hmotnost	2,9 kg

EBK 5 K



MALÉ ZÁSObNÍKY

MALÉ ZÁSObNÍKY 5 AŽ 10 LITRŮ, MONTÁŽ POD UMYVADLO, BEZTLAKOVÉ

SNU 5 antitropf comfort



SNU 5 SL antitropf comfort / SNU 10 SLi comfort

POUŽITÍ: Přístroje SNU SL jsou vhodné pro zásobování jednotlivých odběrných míst teplou vodou, např. k napájení umyvadla v koupelně nebo dřezu v kuchyni. Beztlakový přístroj k zásobování odběrného místa, použití pouze s beztlakovými bateriemi. Montáž pod úroveň umyvadla

VYBAVENÍ A KOMFORT: Funkce antitropf (SNU 5 SL) brání kapání expandované vody při ohřevu zásobníku a tím šetří vodu a snižuje množství usazeného vodního kamene na baterii, dřezu nebo umyvadle. Energeticky šetrná funkce termostop zabráňuje nežádoucímu ohřevu temperovací armatury. Regulátor teploty se snímáním teploty umístěným přímo ve vodě pro zvláště přesné a rychlé snímání teploty. Plynulá volba teploty otočným regulátorem v rozsahu 35–85 °C. Možnost mechanického omezení max. teploty na 38 °C, 45 °C, 55 °C a 65 °C. Možnost nastavení ochrany proti zamrznutí. Indikace ohřevu pomocí světelné kontrolky. Plastová vnitřní nádoba z polypropylenu s kvalitní tepelnou izolací EPS pro minimální ztráty energie.

INSTALACE A SERVIS: Instalační systém PROFI-RAPID pro rychlou a jednoduchou montáž. Jednoduchá výměna s ohledem na upevňovací body běžně dostupné na trhu. Jednoduchá nástěnná montáž pomocí univerzální montážní lišty. Montážní šablona v rozsahu dodávky. Kovové přípojky vody pro bezpečné šroubové připojení. Připojovací kabel se zástrčkou s ochranným kontaktem. Praktická skříňka na kabely v zadní části přístroje k uložení nadměrné délky přívodního kabelu. Krytí IP 24 (ochrana proti stříkající vodě).

BEZPEČNOST A KVALITA: Robustní, měděné trubkové topné těleso s nízkým namáháním povrchu pro dlouhou životnost. Bezpečnostní omezovač teploty s možností opětovného zapnutí u všech přístrojů na 1–2 kW pro bezpečné uvedení do provozu. Možnost mechanického omezovače teploty jako ochrana před opařením volitelně při 38 °C nebo 45 °C.

- › Funkce antitropf pro maximální komfort a hygienu (SNU 5 SLi)
- › Funkce termostop k zabránění energetickým ztrátám u temperovaných armatur
- › Beztlakový přístroj pro rychlé zásobování teplou vodou bez čekání
- › Konektorový přístroj pro elektrické připojení do každé zásuvky s ochranným kontaktem.
- › Rozsáhlý program baterií jako příslušenství
- › Varianty přístroje s objemem zásobníku 5 nebo 10 litrů
- › Kvalitní tepelná izolace s minimálními energetickými ztrátami.

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
221116	SNU 5 SL 1 kW	1 kW	421 mm	263 mm	230 mm	2 980 Kč
221121	SNU 5 SLi	2 kW	421 mm	263 mm	230 mm	3 090 Kč
222199	SNU 10 SLi	2 kW	503 mm	295 mm	275 mm	3 920 Kč

Technické údaje

Typ	SNU 5 SL 1 kW	SNU 5 SLi	SNU 10 SLi
Jmenovitý objem	5 l	5 l	10 l
Síťová přípojka	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Jmenovité napětí	230 V	230 V	230 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Tepelná ztráta / 24h při 65 °C	0,20 kWh	0,20 kWh	0,32 kWh
Tepelná ztráta / 24h při 38 °C	0,09 kWh	0,09 kWh	
Barva	bílá	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP 24	IP 24	IP24
Třída energetické účinnosti	A	A	A
Hmotnost	3,2 kg	3,2 kg	5,1 kg
Přípojky vody	G 3/8 A	G 3/8 A	G 3/8 A

MALÉ ZÁSOBNÍKY

MALÉ ZÁSOBNÍKY 5 AŽ 10 LITRŮ, MONTÁŽ POD UMYVADLO, BEZTLAKOVÉ

SNU 5 + WST-W



SNU 5 SL s temperační baterií WST-W

Provedení a technická výbava jako u SNU 5 SL nebo WST-W, na rozdíl od nich se jedná o kompletní paket.

- › Malý zásobník a temperační baterie v jednom balení
- › Směšovací baterie WST-W k montáži na umyvadlo

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
221122	SNU 5 SLi + WST-W	2 kW	421 mm	263 mm	230 mm	4 170 Kč

SNU 5 + MAE-K



Systém SNU 5 SL s pákovou baterií na dřez MAE-K

Provedení a technická výbava jako u SNU 5 SL s pákovou dřezovou baterií, jedná se o kompletní sadu.

- › Malý zásobník a páková baterie jsou součástí jednoho balení
- › Jednopáková směšovací baterie MAE-K k montáži na dřez

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
222173	SNU 5 SL + MAE-K	2 kW	421 mm	263 mm	230 mm	6 960 Kč

SNU 5 + MAE-W



Systém SNU 5 SL s pákovou baterií na umyvadlo MAE-W

Provedení a technická výbava jako u SNU 5 SL s pákovou umyvadlovou baterií, jedná se o kompletní sadu.

- › Malý zásobník a páková baterie jsou součástí jednoho balení
- › Páková baterie MAE-W k montáži na umyvadlo

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
222172	SNU 5 SL + MAE-W	2 kW	421 mm	263 mm	230 mm	5 600 Kč

MALÉ ZÁSObNÍKY

MALÉ ZÁSObNÍKY 5 AŽ 15 LITRŮ, MONTÁŽ NAD UMYVADLO, BEZTLAKOVÉ

SN 5 comfort



SN 5 až 15 SLi comfort

POUŽITÍ: Přístroje SN SL(i) jsou vhodné pro zásobování jednotlivých odběrných míst teplou vodou, např. k zásobování výlevky v technické místnosti, dřezu v kuchyni nebo samostatné sprchy (SN 15). Beztlakový přístroj k zásobování odběrného místa, použití pouze s beztlakovými bateriemi. Montáž nad umyvadlo.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Zásobníky nad umyvadlo ohřívají vodu přímo u odběrného místa. Nedochází ke ztrátám energie a vody způsobeným v dlouhých rozvodech. Žádné ztráty cirkulací. Nízké ztráty energie díky kvalitní tepelné izolaci. Vždy teplá nebo horká voda. Regulátor teploty se snímáním teploty umístěným přímo ve vodě pro zvláště přesné a rychlé snímání teploty. Plynulá volba teploty otočným regulátorem v rozsahu 35–85 °C. Možnost omezení max. teploty na 38 °C, 45 °C, 55 °C a 65 °C. Možnost nastavení ochrany proti zamrznutí. Indikace ohřevu pomocí světelné kontrolky. Plastová vnitřní nádoba z polypropylenu s kvalitní tepelnou izolací EPS pro minimální ztráty energie.

INSTALACE A SERVIS: Instalační systém PROFI-RAPID pro rychlou a jednoduchou montáž. Jednoduchá výměna s ohledem na upevňovací body běžně dostupné na trhu. Jednoduchá nástěnná montáž pomocí univerzální montážní lišty. Montážní šablona v rozsahu dodávky. Kovové přípojky vody pro bezpečné šroubové připojení. Připojovací kabel se zástrčkou s ochranným kontaktem. Praktická skříňka na kabely v zadní části přístroje k uložení nadměrné délky přívodního kabelu. Krytí IP 24 (ochrana proti stříkající vodě).

BEZPEČNOST A KVALITA: Robustní, měděné trubkové topné těleso s nízkým namáháním povrchu pro dlouhou životnost. Bezpečnostní omezovač teploty s možností opětovného zapnutí u všech přístrojů na 2 kW pro bezpečné uvedení do provozu. Možnost mechanického omezovače teploty jako ochrana před opařením volitelně při 38 °C nebo 45 °C.

- › Beztlakový přístroj pro rychlé zásobování teplou vodou bez čekání
- › Konektorový přístroj pro elektrické připojení do každé zásuvky s ochranným kontaktem.
- › Rozsáhlý program armatur jako příslušenství.
- › Varianty přístroje s objemem zásobníku 5, 10 nebo 15 litrů.
- › Kvalitní tepelná izolace s minimálními energetickými ztrátami.

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
221127	SN 5 SLi	2 kW	421 mm	263 mm	230 mm	3 060 Kč
222193	SN 10 SLi	2 kW	503 mm	295 mm	275 mm	4 200 Kč
222204	SN 15 SLi	2 kW	601 mm	316 mm	295 mm	5 190 Kč

Technické údaje

Typ	SN 5 SLi	SN 10 SLi	SN 15 SLi
Jmenovitý objem	5 l	10 l	15 l
Síťová přípojka	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Jmenovité napětí	230 V	230 V	230 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Tepelná ztráta / 24 h při 65 °C	0,20 kWh	0,30 kWh	0,37 kWh
Barva	bílá	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP 24	IP 24	IP 24
Třída energetické účinnosti	A	A	A
Hmotnost	3,2 kg	5,1 kg	5,8 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A

MALÉ ZÁSOBNÍKY BATERIE PRO MALÉ BEZTLAKOVÉ ZÁSOBNÍKY, MONTÁŽ POD UMYVADLO

WST



Směšovací baterie WST, WUT, řada elnor twin

Temperační baterie pro umyvadla nebo kuchyňské dřezy. Chromované kovové ovládací prvky, chromovaný povrch. Očko závěsu řetízku, šroubení Rapid. Kompletní program s jednotným designem k použití v koupelnách a kuchyních.

- › Temperační baterie
- › Použití pro systémy SNU 5 SL(i), SNU 10 SL(i), DEM

Obj. č.	Typ	Použití	Druh konstrukce	Cena bez DPH
232620	WST	umyvadlo	beztlaková	2 040 Kč
232604	WUT	dřez	beztlaková	2 110 Kč

Technické údaje

Typ	WST	WUT
Způsob montáže	jednoděrová baterie	jednoděrová baterie
Připojení	připojovací hadičky	připojovací hadičky
Výška výtoku	130 mm	200 mm
Vyložení	150 mm	200 mm

WUT



MEW



Pákové směšovací baterie pro beztlakové malé zásobníky

Páková směšovací baterie na umyvadlo nebo na kuchyňský dřez. Ovládací kartuše s keramickou technologií, masivní a solidní mosazné provedení.

- › Páková směšovací baterie
- › Použití pro systémy SNU 5 SL(i), SNU 10 SL(i), DEM
- › MEW s táhlem pro ovládání odtoku
- › MEW C s potrubním otočným výtokem
- › MES s otočným výtokem pro kuchyňský dřez

Obj. č.	Typ	Použití	Druh konstrukce	Cena bez DPH
232612	MEW	umyvadlo	beztlaková	3 280 Kč
232741	MEWC	umyvadlo	beztlaková	2 350 Kč
232611	MES	dřez	beztlaková	2 410 Kč

MEWC



Technické údaje

Typ	MEW	MEWC	MES
Způsob montáže	jednoděrová baterie	jednoděrová baterie	jednoděrová baterie
Připojení	připojovací hadičky	připojovací hadičky	připojovací hadičky
Výška výtoku	50 mm	140 mm	190 mm
Vyložení	110 mm	140 mm	190 mm

MES



MALÉ ZÁSObNÍKY BATERIE PRO BEZTLAKOVÉ ZÁSObNÍKY, MONTÁŽ NAD UMYVADLO

WKM



Vodovodní baterie řady elnor twin

Dvoukohoutkové nástěnné baterie, chromované kovové ovládací prvky, chromovaný povrch. Zpětný ventil a škrticí klapka v přípojnici studené vody. Kompletní program s jednotným designem k použití v koupelnách a kuchyních.

- › Dvoukohoutková směšovací baterie
- › Používané pro SN 5-15 SL(i)
- › Beztlakový provoz pro SHZ
- › WDM s kovovou hadicí a ruční sprchovou hlavicí pro beztlakový provoz

Obj. č.	Typ	Použití	Druh konstrukce	Cena bez DPH
232605	WKM	kuchyň	beztlaková	3 050 Kč
232606	WDM	sprcha	beztlaková	3 380 Kč

WDM



Technické údaje

Typ	WKM	WDM
Způsob montáže	nástěnná baterie	nástěnná baterie
Připojení	mosazné trubičky	mosazné trubičky
Povrch	chromovaný	chromovaný
Vodovodní přípojka	G 1/2	G 1/2

WBM



MEK



Vodovodní baterie řady elnor pin

Páková nástěnná baterie k použití ve sprše, u vany nebo nad kuchyňským dřezem. Ovládací kartuše s keramickou technologií, masivní a solidní mosazné provedení.

- › Páková směšovací baterie
- › Používané pro SN 5-15 SL(i)
- › Beztlakový provoz pro SHZ
- › MED s kovovou hadicí a ruční sprchovou hlavicí pro beztlakový provoz

Obj. č.	Typ	Použití	Druh konstrukce	Cena bez DPH
232608	MEK	kuchyň	beztlaková	3 960 Kč
232609	MED	sprcha	beztlaková	3 900 Kč

MED



Technické údaje

Typ	MEK	MED
Způsob montáže	nástěnná baterie	nástěnná baterie
Připojení	mosazné trubičky	mosazné trubičky
Povrch	chromovaný	chromovaný
Vodovodní přípojka	G 1/2	G 1/2
Vyložení	185 mm	

MEBD



MALÉ ZÁSObNÍKY

MALÉ ZÁSObNÍKY 5 AŽ 10 LITRŮ, MONTÁŽ POD UMYVADLO, TLAKOVÉ

SHU 10 comfort



SHU 5/10 SLi comfort

POUŽITÍ: Zásobníky SHU SLi jsou vhodné pro zásobování několika odběrných míst s nízkou potřebou teplé vody. Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami. Instalace pouze s příslušnou bezpečnostní skupinou. Montáž pod umyvadlo.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Řešení podle potřeby pro decentralizované zásobování skupiny. Zásobníky pod umyvadlo ohřívají vodu přímo u odběrného místa. Nedochází ke ztrátám energie a vody způsobeným v dlouhých rozvodech. Žádné ztráty cirkulací. Nízké ztráty energie díky kvalitní tepelné izolaci. Vždy teplá nebo horká voda. Regulátor teploty se snímáním teploty umístěným přímo ve vodě. Plynulá volba teploty otočným regulátorem v rozsahu 35–85 °C. Možnost omezení max. teploty na 38 °C, 45 °C, 55 °C a 65 °C a ochrany proti zamrznutí. Indikace ohřevu pomocí světelné kontrolky. Tlaková ocelová smaltovaná vnitřní nádrž (SH 10 SL, SH 15 SL, SHU 10 SL) a měděná tlaková vnitřní nádrž (SHU 5 SL) s kvalitní tepelnou izolací EPS.

INSTALACE A SERVIS: Instalační systém PROFI-RAPID pro ještě rychlejší a jednodušší montáž. Jednoduchá výměna s ohledem na upevňovací body běžně dostupné na trhu. Jednoduchá nástěnná montáž pomocí univerzální montážní lišty. Montážní šablona sériově v rozsahu dodávky. Kovové přípojky vody pro bezpečné šroubové připojení. Vhodné bezpečnostní skupiny formou příslušenství. Připojovací kabel se zástrčkou s ochranným kontaktem. Praktická skříňka na kabely v zadní části přístroje k uložení nadměrné délky přívodního kabelu. Krytí IP 24 (ochrana proti stříkající vodě).

BEZPEČNOST A KVALITA: Robustní, měděné trubkové topné těleso s nízkým namáháním povrchu. Bezpečnostní omezovač teploty s možností resetu. Možnost mechanického omezovače teploty jako ochrana před opařením volitelně při 38 °C nebo 45 °C.

- › Rychlá příprava teplé vody bez čekání
- › Elektrické připojení do každé zásuvky s ochranným kontaktem
- › Pojistná armatura (SVMT) je dodávána jako zvláštní příslušenství
- › Varianty přístroje s objemem zásobníku 5 nebo 10 litrů

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
222151	SHU 5 SLi	2 kW	421 mm	263 mm	230 mm	4 940 Kč
229473	SHU 10 SLi	2 kW	503 mm	295 mm	275 mm	5 280 Kč

Technické údaje

Typ	SHU 5 SLi	SHU 10 SLi
Jmenovitý objem	5 l	10 l
Síťová přípojka	1/N/PE	1/N/PE
Jmenovité napětí	230 V	230 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz
Tepelná ztráta/24 hod.	0,29 kWh	0,36 kWh
Třída energetické účinnosti	A	A
Krytí (IP)	IP24	IP24
Barva	bílá	bílá
Hmotnost	5,2 kg	7,6 kg
Přípojky vody	G 3/8 A	G 3/8 A

MALÉ ZÁSObNÍKY

MALÉ ZÁSObNÍKY 10 AŽ 15 LITRŮ, MONTÁŽ NAD UMYVADLO, TLAKOVÉ

SH 10 comfort



SH 10 až 15 SL(i) comfort

POUŽITÍ: Zásobníky SH SL jsou vhodné pro zásobování několika odběrných míst s nízkou potřebou teplé vody. Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami. Instalace pouze s příslušnou bezpečnostní skupinou.

Varianta přístroje s příkonem 3,3 kW pro rychlejší ohřev u 15-litrového provedení. Montáž nad umyvadlo.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Řešení podle potřeby pro decentralizované zásobování skupiny. Zásobníky nad umyvadlo ohřívají vodu přímo u odběrného místa. Nedochází ke ztrátám energie a vody způsobeným v dlouhých rozvodech. Žádné ztráty cirkulací. Nízké ztráty energie díky kvalitní tepelné izolaci. Vždy teplá nebo horká voda. Regulátor teploty se snímáním teploty umístěným přímo ve vodě. Plynulá volba teploty otočným regulátorem v rozsahu 35–85 °C. Možnost omezení max. teploty na 38 °C, 45 °C, 55 °C a 65 °C a nastavení ochrany proti zamrznutí. Indikace ohřevu pomocí světelné kontrolky. Tlaková ocelová smaltovaná vnitřní nádrž s kvalitní tepelnou izolací EPS.

INSTALACE A SERVIS: Instalační systém PROFI-RAPID pro rychlou a jednoduchou montáž. Jednoduchá výměna s ohledem na upevňovací body běžně dostupné na trhu. Jednoduchá nástěnná montáž pomocí univerzální montážní lišty. Montážní šablona sériově v rozsahu dodávky. Kovové přípojky vody pro bezpečné šroubové připojení. Vhodné bezpečnostní skupiny formou příslušenství. Připojovací kabel se zástrčkou s ochranným kontaktem. Praktická skříňka na kabely v zadní části přístroje k uložení nadměrné délky přívodního kabelu, krytí IP 24 (ochrana proti stříkající vodě).

BEZPEČNOST A KVALITA: Robustní, měděné trubkové topné těleso s nízkým namáháním povrchu. Bezpečnostní omezovač teploty s možností resetu. Možnost mechanického omezení teploty jako ochrana před opařením volitelně při 38 °C nebo 45 °C.

- › Rychlá příprava teplé vody bez čekání
- › Elektrické připojení do každé zásuvky s ochranným kontaktem
- › Pojistná armatura (KV 307, KV 40) je dodávána jako zvláštní příslušenství
- › Varianty přístroje s objemem zásobníku 10 nebo 15 litrů

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
229476	SH 10 SLi	2 kW	503 mm	295 mm	275 mm	5 390 Kč
229478	SH 15 SLi	2 kW	601 mm	316 mm	295 mm	6 600 Kč
229479	SH 15 SL 3,3 kW	3,3 kW	601 mm	316 mm	295 mm	7 130 Kč

Technické údaje

Typ	SH 10 SLi	SH 15 SLi	SH 15 SL 3,3 kW
Jmenovitý objem	10 l	15 l	15 l
Síťová přípojka	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Jmenovité napětí	230 V	230 V	230 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Tepelná ztráta / 24 h při 65 °C	0,34 kWh	0,4 kWh	0,4 kWh
Barva	bílá	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24
Třída energetické účinnosti	A	A	A
Hmotnost	8 kg	10,5 kg	11 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A

MALÉ ZÁSOBNÍKY BEZPEČNOSTNÍ SKUPINY PRO MALÉ TLAKOVÉ ZÁSOBNÍKY

SVMT

**SVMT**

Bezpečnostní skupina SVMT pro malé tlakové zásobníky k montáži pod umyvadlo o objemu 5 nebo 10 litrů. Tlakový redukční ventil s max. vstupním tlakem 1,6 MPa (16 barů), výstupní tlak 0,3 MPa (3 bary) (nastavení z výroby). Ventil k regulaci průtoku s přípojkou manometru G 1/4, výtoková sifonová výlevka s pojistkou proti zpětnému toku, mosazný kryt, chromový povrch.

- › Možnost použití pro SHU 5 SLi a SHU 10 SLi
- › Pojistný ventil 0,7 MPa (7 barů)
- › K připojení tlakových armatur
- › Symbol certifikace PA-XI 7636/I
- › Rozdělovač vody (tvarovky T) pro připojení další tlakové armatury jako zvláštní příslušenství

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
073499	SVMT	3 280 Kč
070558	Tvarovky T	640 Kč

Tvarovky T



KV 307

**KV 307**

Bezpečnostní skupina KV 307 pro malé tlakové zásobníky k montáži nad umyvadlo o objemu 10 nebo 15 litrů. Ventil k regulaci průtoku s přípojkou manometru G 1/4 bez tlakového redukčního ventilu, plastová výtoková sifonová výlevka G 1, mosazný kryt, chromový povrch.

- › Použití pro SH 10 S a SH 15 S
- › Pojistný ventil 0,7 MPa (7 barů)
- › Symbol certifikace PA-IX 8989/I

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
233482	KV 307	1 850 Kč

KV 40

**KV 40**

Bezpečnostní skupina pro tlakové nástěnné zásobníky. Ventil k regulaci množství s přípojkou manometru G 1/4, plastová výtoková výlevka G1, mosazný kryt, chromový povrch.

- › Pojistný ventil 0,6 MPa (6 barů)
- › Tlakový redukční ventil do max. 1,0 MPa (10 barů)
- › Symbol certifikace PA-IX 8989/I

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
233481	KV 40	2 500 Kč

NÁSTĚNNÉ ZÁSOBNÍKY

NÁSTĚNNÉ ZÁSOBNÍKY 30 AŽ 150 LITRŮ

SHZ LCD electronic comfort



SHZ 30-150 LCD electronic comfort

POUŽITÍ: Nástěnné zásobníky SHZ jsou vhodné pro zásobování několika odběrných míst (samostatně a skupinově zásobování) teplou vodou, např. současně zásobování koupelny a kuchyně. Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými bateriemi. Volitelně beztlakový k napájení jednoho odběrného místa. Použitelné v dvouokruhovém režimu (připojení nízkého a běžného tarifu), jednocírkovém režimu nebo režimu jednorázového ohřevu.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Elektronická regulace zaručuje nastavení teploty pomocí ovládacích tlačítek s přesností na stupně v rozmezí 20–85 °C. Osvětlený LCD displej k zobrazení požadované teploty, dostupného množství smíšené vody, spotřeby energie, stavu a servisu. Funkce ECO k úspoře energie a také komfortní rozšíření o tlačítko rychlého ohřevu při zvýšené potřebě teplé vody. To lze aktivovat také přes externí dálkové tlačítko. Nastavitelné omezení teploty v rozmezí 40–60 °C.

ÚČINNOST: Individuálně volitelné režimy ECO pro úsporný provoz. Displej spotřeby tepla informuje o kumulované spotřebě tepla. Inteligentní funkce ECO Dynamic ušetří navíc až 15 % energie a současně zaručuje vysoký komfort teplé vody. Nízké ztráty energie díky kvalitní tepelné izolaci. Recyklovatelná konstrukce pro ekologické rozřídění různých součástí.

INSTALACE A SERVIS: Volitelný příkon 1–6 kW na napětí 230 nebo 400 V dle zvoleného příkonu a druhu provozu. Snadná výměna za všechny běžné nástěnné zásobníky. Úchyty na přístroji umožňují bezpečnou manipulaci. Montážní šablona pro vyznačení otvorů k vyvrtání a pro předběžnou instalaci přípojek vody. Univerzální nástěnný držák umožňuje rychlou a snadnou nástěnnou montáž. Je možná také rohová montáž. Součástí dodávky jsou navíc odnímatelné kryté závěsné lišty a distanční podložky k přesazení stěny. Instalace je možná ve spojení se systémy plastových, měděných trubek nebo trubek z ušlechtilé oceli. Nastavení a výběr druhu výkonu a provozního režimu pomocí dvou posuvných přepínačů se 3 polohami. Automatická indikace zanesení topné příruby vodním kamenem. Snadno odnímatelná topná příruba s nezaměnitelnou elektrickou přírubovou zástrčkou. Krytí IP 25 (chráněno proti stříkající vodě). Možnost vypuštění pomocí vypouštěcího ventilu s hadicovou přípojkou. Velký otvor v přírubě pro efektivní a pohodlné odvápnění.

BEZPEČNOST A KVALITA: Univerzální topná příruba z mědi pro jednocírkový, dvoucírkový režim nebo režim jednorázového ohřevu. Bezúdržbová ochrana proti korozi díky automaticky regulované titanové anodě. Ocelová vnitřní nádrž se speciálním přímým smaltem „anticor“ pro dlouhou životnost. Ochrana před opařením a dětská pojistka díky nastavitelnému omezení teploty a možnosti uzamčení displeje. Protizámrazová ochrana kontroluje teplotu vody a chrání nádrž před zamrznutím.

- › Univerzální topná příruba pro dvoucírkový provoz, volitelně jednocírkový provoz/nebo jednorázový ohřev
- › Elektronická regulace a ovladač s displejem LCD
- › Výběr a zobrazování nabídek, např. plynulé nastavení teploty 20 °C až 85 °C
- › 3 volitelné automatické ECO funkce: ECO Comfort, ECO Plus, ECO Dynamic
- › Volitelné zpětné řízení v dvoucírkovém provozu
- › Podsvícení displeje
- › Automatický ukazatel zanesení vodním kamenem
- › Bezúdržbová titanová anoda
- › Výběr provozních režimů a řízení výkonu pomocí posuvného přepínače
- › Rychlá a snadná montáž (také rohová montáž) pomocí závěsné lišty
- › Tepelná izolace s minimálními tepelnými ztrátami
- › Možnost instalace s plastovým potrubním systémem (dodržujte údaje výrobce)
- › Pojistná armatura (KV 30, KV 40) je dodávána jako zvláštní příslušenství

Obj. č.	Typ	Jmenovitý objem	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
231251	SHZ 30 LCD	30 l	770 mm	410 mm	420 mm	14 660 Kč
231252	SHZ 50 LCD	50 l	740 mm	510 mm	510 mm	15 290 Kč
231253	SHZ 80 LCD	80 l	1050 mm	510 mm	510 mm	16 310 Kč
231254	SHZ 100 LCD	100 l	1050 mm	510 mm	510 mm	16 460 Kč
231255	SHZ 120 LCD	120 l	1210 mm	510 mm	510 mm	17 520 Kč
231256	SHZ 150 LCD	150 l	1445 mm	510 mm	510 mm	18 760 Kč

Technické údaje

Typ	SHZ 30 LCD	SHZ 50 LCD	SHZ 80 LCD	SHZ 100 LCD	SHZ 120 LCD	SHZ 150 LCD
Příkon ~ 230 V	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW
Příkon ~ 400 V	1-6 kW	1-6 kW	1-6 kW	1-6 kW	1-6 kW	1-6 kW
Síťová přípojka	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE
Jmenovité napětí	230/400 V	230/400 V	230/400 V	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Tepelná ztráta/24 hod.	0,46 kWh	0,54 kWh	0,67 kWh	0,86 kWh	0,99 kWh	1,1 kWh
Barva	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25
Třída energetické účinnosti	A	B	B	C	C	C
Hmotnost	22,9 kg	27,6 kg	37,8 kg	39,5 kg	42,4 kg	52 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A

NÁSTĚNNÉ ZÁSOBNÍKY

NÁSTĚNNÉ ZÁSOBNÍKY 30 AŽ 150 LITRŮ

HFA-Z 100 universal



NOVINKA

HFA-Z 30-150 universal

POUŽITÍ: Nástěnné zásobníky HFA jsou vhodné pro zásobování několika odběrných míst (samostatně a skupinově zásobování) teplou vodou, např. současně zásobování koupelny a kuchyně. Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami. Volitelně beztlakový k napájení jednoho odběrného místa. Použitelné v dvouokruhovém režimu (připojení nízkého tarifu), jednookruhovém režimu nebo režimu jednorázového ohřevu.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Plynulé nastavení teploty v rozmezí 35–82 °C. Ukazatel ohřevu signalizuje režim ohřevu. Tlačítko pro rychlý ohřev (funkce Boost) při zvýšené potřebě teplé vody. To lze aktivovat také přes externí dálkové tlačítko.

ÚČINNOST: Nízké ztráty energie díky kvalitní tepelné izolaci. Zvláště úsporné díky využití výhodných tarifů elektrického proudu (možnost přípojky nízkého tarifu). Recyklovatelná konstrukce pro ekologické rozřídění různých součástí.

INSTALACE A SERVIS: Volitelný příkon 2–6 kW s vyjímatelnou pojistkou proti vytržení pro zjednodušenou instalaci. Snadná výměna za všechny běžné nástěnné zásobníky. Úchyty na přístroji umožňují bezpečnou manipulaci. Montážní šablona pro vyznačení otvorů k vyvrtání a pro předběžnou instalaci přípojek vody. Univerzální nástěnný držák umožňuje rychlou a snadnou nástěnnou montáž. Je možná také rohová montáž. Instalace je možná ve spojení se systémy plastových, měděných trubek nebo trubek z ušlechtilé oceli. Snadno vyjímatelná topná příruba. Krytí IP 24. Možnost vypuštění přes vypouštěcí hrdlo s uzavíracím víčkem. Velký otvor v přírubě pro efektivní a pohodlné odvěpnění.

BEZPEČNOST A KVALITA: Univerzální topná příruba pro jednookruhový, dvouokruhový režim nebo režim jednorázového ohřevu. Kvalitní magnéziová anoda. Ocelová vnitřní nádrž se speciálním přímým smaltem „anticor“ pro dlouhou životnost. Automatická ochrana před mrazem kontroluje teplotu vody a chrání nádrž před zamrznutím.

- › Individuálně použitelné pro jednookruhový, dvouokruhový režim nebo režim jednorázového ohřevu
- › Plynulé nastavení teploty cca. 35 °C až cca. 82 °C
- › Tlačítko k rychlému ohřevu a indikace ohřevu na ovládacím panelu
- › Ochranná magneziová anoda
- › Kvalitní tepelná izolace pro nízké ztráty energie
- › Rychlá a snadná montáž díky závěsné liště a vrtací šabloně
- › Vypouštěcí hrdlo
- › Možnost instalace s plastovým potrubním systémem (dodržujte údaje výrobce)

Obj. č.	Typ	Jmenovitý objem	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
073111	HFA-Z 30	30 l	770 mm	410 mm	420 mm	10 500 Kč
074467	HFA-Z 80	80 l	975 mm	510 mm	510 mm	11 800 Kč
074469	HFA-Z 100	100 l	975 mm	510 mm	510 mm	11 900 Kč
073114	HFA-Z 150	150 l	1280 mm	510 mm	510 mm	13 400 Kč

Technické údaje

Typ	HFA-Z 30	HFA-Z 80	HFA-Z 100	HFA-Z 150
Příkon ~ 230 V	2-4 kW	2-4 kW	2-4 kW	2-4 kW
Příkon ~ 400 V	2-6 kW	2-6 kW	2-6 kW	2-6 kW
Síťová přípojka	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE
Jmenovité napětí	230/400 V	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Tepelná ztráta/24 hod.	0,46 kWh	0,75 kWh	0,9 kWh	1,3 kWh
Barva	bílá	bílá	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24
Třída energetické účinnosti	B	C	C	C
Hmotnost	22,6 kg	33 kg	37,5 kg	49 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A	G 1/2 A

NÁSTĚNNÉ ZÁSOBNÍKY

NÁSTĚNNÉ ZÁSOBNÍKY 30 AŽ 200 LITRŮ

PSH 80 Trend



NOVINKA

PSH 30-200 Trend

Tlakový elektrický zásobník teplé vody v novém designu k napájení jednoho nebo několika odběrných míst. Plynulé nastavení teploty v rozmezí 35 °C – 75 °C a automatický ohřev při nedosažení nastavené teploty s možností nastavení ochrany proti zamrznutí. Vnitřní ocelová nádrž se speciálním emailem CoPro a ochrannou anodou k dosažení mimořádně dlouhé životnosti. Vhodné k tlakovému zapojení s odpovídající bezpečnostní skupinou (součást dodávky). Snadná montáž díky univerzálnímu nástěnnému závěsu.

- › Ergonomie a nový design
- › Plynulé nastavení teploty od 35 °C do 75 °C
- › Vertikální instalace
- › Možnost instalace s plastovým potrubním systémem (dodržujte údaje výrobce)
- › Výměnná nerezová topná příruba s trubkovým topným tělesem
- › Pojistný ventil 6,7 bar se zpětnou klapkou součástí dodávky

Obj. č.	Typ	Jmenovitý objem	Příkon ~ 230 V	Výška	Průměr	Cena bez DPH
232080	PSH 30 Trend	30l	2 kW	642 mm	405 mm	6 400 Kč
232081	PSH 50 Trend	50l	2 kW	897 mm	405 mm	6 700 Kč
232082	PSH 80 Trend	80l	2 kW	871 mm	510 mm	7 200 Kč
232083	PSH 100 Trend	100l	2 kW	1025 mm	510 mm	7 800 Kč
232084	PSH 120 Trend	120l	2 kW	1178 mm	510 mm	8 200 Kč
232085	PSH 150 Trend	150l	2 kW	1410 mm	510 mm	8 900 Kč
232086	PSH 200 Trend	192l	3 kW	1715 mm	510 mm	10 800 Kč

Technické údaje

Typ	PSH 30 Trend	PSH 50 Trend	PSH 80 Trend	PSH 100 Trend	PSH 120 Trend	PSH 150 Trend	PSH 200 Trend
Příkon ~ 230 V	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	3 kW
Síťová přípojka	1/N/PE 220-240 V 50/60 Hz	1/N/PE 220-240 V 50/60 Hz	1/N/PE 220-240 V 50/60 Hz	1/N/PE 220-240 V 50/60 Hz	1/N/PE 220-240 V 50/60 Hz	1/N/PE 220-240 V 50/60 Hz	1/N/PE 220-240 V 50/60 Hz
Jmenovité napětí	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Tepelná ztráta/24 h při 65 °C	0,53 kWh	0,73 kWh	0,79 kWh	0,98 kWh	1,15 kWh	1,33 kWh	1,61 kWh
Třída energetické účinnosti							
Barva	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25
Hmotnost bez vody	16,4 kg	21,4 kg	28,2 kg	33,6 kg	39,1 kg	46,2 kg	56,3 kg

NÁSTĚNNÉ ZÁSObNÍKY

PRŮTOKOVÝ ZÁSObNÍK

SHD S



SHD 30 S a SHD 100 S

POUŽITÍ: Nástěnné zásobníky SHD S jsou vhodné pro zásobování několika odběrných míst (samostatně a skupinově zásobování) teplou vodou, např. současně zásobování koupelny a kuchyně. Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami. Použitelné jako výkonný průtokový zásobník o výkonu 21 kW, v dvouokruhovém režimu (přípojení nízkého tarifu), volitelně jednookruhovém režimu.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Automatický přímý ohřev vody v režimu průtokového zásobníku s topným výkonem 21 kW při vysokém odběru vody. Plynulé nastavení teploty v rozmezí 35–82 °C. Světelná kontrolka signalizuje režim ohřevu. Tlačítko pro rychlý ohřev 21 kW (funkce boost) v dvouokruhovém režimu.

ÚČINNOST: Nízké ztráty energie díky kvalitní tepelné izolaci. Zvláště úsporné díky využití výhodných tarifů elektrického proudu (možnost přípojky nízkého tarifu). Recyklovatelná konstrukce pro ekologické rozřídění různých součástí.

INSTALACE A SERVIS: Volitelný příkon 3,5 kW nebo 21 kW. Snadná výměna za všechny běžné nástěnné zásobníky. Úchyty na přístroji umožňují bezpečnou manipulaci. Montážní šablona pro vyznačení otvorů k vyvrtání a pro předběžnou instalaci přípojek vody. Univerzální nástěnný držák umožňuje rychlou a snadnou nástěnnou montáž. Je možná také rohová montáž. Instalace je možná ve spojení se systémy plastových, měděných trubek nebo trubek z ušlechtilé oceli. Signální anoda se světelnou kontrolkou informuje o spotřebování magnéziové ochranné anody. Výměna anody je možná bez demontáže příruby. Snadno vyjímatelná topná příruba. Krytí IP 25 (chráněno proti stříkající vodě). Možnost vypuštění pomocí vypouštěcího ventilu s hadicovou přípojkou. Velký otvor v přírubě pro efektivní a pohodlné odvápnění.

BEZPEČNOST A KVALITA: Speciální topná příruba průtokového zásobníku pro jednookruhový a dvouokruhový režim. Kvalitní magnéziová anoda s ukazatelem spotřeby v ovládacím panelu. Ocelová vnitřní nádrž se speciálním přímým smaltem „anticor“ pro dlouhou životnost. Protizámrazová ochrana kontroluje teplotu vody a chrání nádrž před zamrznutím.

- › Provoz průtokového zásobníku: 3,5 kW základní vytápění a 21 kW automaticky při větším odebraném množství
- › Volitelný jednookruhový provoz zásobníku: 21 kW
- › Volitelný dvouokruhový provoz zásobníku: 3,5 kW / 21 kW
- › Tlačítko rychloohřevu 21 kW v dvouokruhovém režimu
- › Plynulé nastavení teploty cca. 35 °C až cca. 82 °C
- › Světelná kontrolka ohřevu (pro velký výkon) na ovládacím panelu
- › Ochranná anoda s kontrolkou na ovládacím panelu, ochranná anoda výměnná bez vyjmutí příruby
- › Rychlá a snadná montáž díky závěsné liště a vrtací šabloně
- › Přípojky topných těles pomocí kompletních přírubových zástrček
- › Vypouštěcí ventil s hadicovou přípojkou G 3/4
- › Pojistná armatura (KV 30, KV 40) je dodávána jako zvláštní příslušenství

Obj. č.	Typ	Jmenovitý objem	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
073059	SHD 30 S	30 l	770 mm	410 mm	420 mm	18 000 Kč
073060	SHD 100 S	100 l	1050 mm	510 mm	510 mm	19 870 Kč

Technické údaje

Typ	SHD 30 S	SHD 100 S
Příkon ~ 400 V	3,5/21 kW	3,5/21 kW
Síťová přípojka	3/PE	3/PE
Jmenovité napětí	400 V	400 V
Kmitočet	50 Hz	50 Hz
Tepelná ztráta/24 hod.	0,46 kWh	0,86 kWh
Barva	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP25	IP25
Třída energetické účinnosti	B	C
Hmotnost	24,3 kg	40,1 kg
Přípojky vody	G 1/2 A	G 1/2 A

NÁSTĚNNÉ ZÁSObNÍKY BEZPEČNOSTNÍ SKUPINY PRO NÁSTĚNNÉ ZÁSObNÍKY

KV 30

**KV 30**

Bezpečnostní skupina podle DIN 1988 pro tlakové nástěnné zásobníky o objemu až 200 litrů. Uzavírací ventil, přípojka manometru G 1/4 bez tlakového redukčního ventilu, plastová odtoková výlevka G 1, mosazný kryt, chromový povrch.

- › Pojistný ventil 0,6 MPa (6 barů)
- › Symbol certifikace PA-IX 8989/I

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
233480	KV 30	1 830 Kč

KV 40

**KV 40**

Bezpečnostní skupina pro tlakové nástěnné zásobníky. Ventil k regulaci množství s přípojkou manometru G 1/4, plastová výtoková výlevka G1, mosazný kryt, chromový povrch.

- › Pojistný ventil 0,6 MPa (6 barů)
- › Tlakový redukční ventil do max. 1,0 MPa (10 barů)
- › Symbol certifikace PA-IX 8989/I

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
233481	KV 40	2 500 Kč

Kryt KV

**Kryt bezpečnostní skupiny pro SHZ a SHD**

Pro bezpečnostní skupiny KV 30, KV 40. Vhodné pro nástěnné zásobníky od roku výroby 1994 s obj. č. 073... .

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
074143	Kryt KV	1 730 Kč

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY TEPLÉ VODY 200 AŽ 400 LITRŮ

SHW 300 S



SHW 200, 300, 400 S

POUŽITÍ: Stacionární zásobníky SHW S jsou vhodné k zásobování rodinných a vícegeneračních domů teplou vodou s vysokou potřebou teplé vody a velkým odběrem. Současné zásobování několika odběrných míst (skupinové zásobování). Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami. Použitelné v dvouokruhovém režimu (připojení nízkého i běžného tarifu), volitelně jednookruhovém režimu.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Plynulé nastavení teploty v rozmezí 35–82 °C. Teplota vody je udržována pomocí regulátoru na nastavené hodnotě. Tlačítko pro rychlý ohřev (funkce Boost) při zvýšené potřebě teplé vody vč. připojení pro dálkové ovládání. Nastavitelné omezení teploty je možné na 45 °C a 60 °C.

ÚČINNOST: Kombinace regulátoru a omezovače s odpojením všech pólů a vypínačem pro výkonové varianty.

Minimální tepelné ztráty díky vynikající tepelné izolaci 90 mm (účinné přímé zapění). Recyklovatelná konstrukce pro rozřídění různých součástí a druhotných surovin.

INSTALACE A SERVIS: Volitelný příkon 2–6 kW. V rozsahu dodávky je obsažena trubka přívodu studené vody z ušlechtilé oceli, kterou lze orientovat do všech stran, pro přípojku studené vody se snadnou montáží. Podlaha se vyrovná pomocí výškově nastavitelných stavěcích nohou. Přípojka vody je vhodná pro trubky z mědi, plastu, ušlechtilé nebo pozinkované oceli. Cirkulační přípojka zvyšuje komfort teplé vody v delších rozvodných sítích. Snadno vyměnitelná měděná topná příruba s krytím IP 24.

BEZPEČNOST A KVALITA: Univerzální topná příruba vhodná pro jeden okruh / dva okruhy. Kvalitní magnéziová anoda s ukazatelem spotřeby anody (signální anoda). Ocelová vnitřní nádrž se speciálním přímým smaltem „anticor“ pro dlouhou životnost. Automatická ochrana před mrazem kontroluje teplotu vody a chrání nádrž před zamrznutím.

- › Univerzální topná příruba pro jeden okruh / dva okruhy s volitelným příkonem v rozmezí 2–6 kW
- › Úspora nákladů na energie díky nízké tepelné ztrátě vzhledem k zvláště kvalitní tepelné izolaci 90 mm (přímé zapění)
- › Zvláště úsporné díky využití výhodných tarifů elektrického proudu (možnost přípojky nízkého tarifu)
- › Vysoký komfort díky plynulému nastavení teploty v rozmezí 35–82 °C
- › Možnost omezení max. teploty na 45 °C a 60 °C
- › Ocelová vnitřní nádrž se speciálním přímým smaltem „anticor“ pro dlouhou životnost.
- › Tlačítko pro rychlý ohřev (funkce Boost) vč. připojení pro dálkové ovládání
- › Teploměr ke kontrole teploty vody a ochranná anoda s indikací úplného opotřebení
- › Zvýšení komfortu díky cirkulační přípojce
- › Automatická ochrana proti zamrznutí
- › Instalace se všemi běžnými materiály potrubního systému, např. měď, plast nebo ušlechtilá ocel
- › Otočná trubka přítoku studené vody z ušlechtilé oceli je součástí dodávky
- › Kompletní opláštění zásobníku plastovými dílci, víka a záslepký
- › Vyrovnání podlahy díky výškově nastavitelným nohám

Obj. č.	Typ	Jmenovitý objem	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
182120	SHW 200 S	200 l	1578 mm	630 mm	730 mm	29 180 Kč
182121	SHW 300 S	300 l	1593 mm	700 mm	815 mm	29 960 Kč
182122	SHW 400 S	400 l	1763 mm	750 mm	865 mm	33 310 Kč

Technické údaje

Typ	SHW 200 S	SHW 300 S	SHW 400 S
Příkon ~ 230 V	2-4 kW	2-4 kW	2-4 kW
Příkon ~ 400 V	2-6 kW	2-6 kW	2-6 kW
Síťová přípojka	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE
Jmenovité napětí	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Vodovodní přípojka	G 1 A	G 1 A	G 1 A
Hmotnost	65 kg	77 kg	90 kg
Tepelná ztráta/24 hod.	1,4 kWh	1,8 kWh	2,1 kWh
Barva	čistá bílá / čedičová šed'	čistá bílá / čedičová šed'	čistá bílá / čedičová šed'
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24
Max. dovolený tlak	0,6 MPa	0,6 MPa	0,6 MPa
Třída energetické účinnosti	C	C	C

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY TEPLÉ VODY 200 AŽ 400 LITRŮ

HSTP



NOVINKA

HSTP 200, 300, 400

POUŽITÍ: Stacionární zásobníky HSTP jsou vhodné k zásobování rodinných a vícegeneračních domů teplou vodou s vysokou potřebou teplé vody a velkým odběrem. Současné zásobování několika odběrných míst (skupinové zásobování). Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami. Použitelné v dvouokruhovém režimu (připojení nízkého tarifu), volitelně jednookruhovém režimu.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Plynulé nastavení teploty v rozmezí 35–82 °C. Teplota vody je udržována pomocí regulátoru na nastavené hodnotě. Tlačítko pro rychlý ohřev (funkce Boost) při zvýšené potřebě teplé vody vč. připojení pro dálkové ovládání. Nastavitelné omezení teploty je možné při 45 °C a 60 °C.

ÚČINNOST: Kombinace regulátoru a omezovače s odpojením všech pólů a vypínačem pro výkonové varianty.

Minimální tepelné ztráty díky kvalitní tepelné izolaci 50 mm (účinné přímé zapnění). Recyklovatelná konstrukce pro roztřídění různých součástí a druhotných surovin.

INSTALACE A SERVIS: Volitelný příkon 2–6 kW. Připojka vody je vhodná pro trubky z mědi, plastu, ušlechtilé nebo pozinkované oceli. Cirkulační připojka zvyšuje komfort teplé vody v delších rozvodných sítích. Snadno vyměnitelná měděná topná příruba s krytím IP 24.

BEZPEČNOST A KVALITA: Univerzální topná příruba vhodná pro jeden okruh / dva okruhy. Kvalitní magnéziová anoda. Ocelová vnitřní nádrž se speciálním přímým smaltem „anticor“ pro dlouhou životnost. Automatická ochrana před mrazem kontroluje teplotu vody a chrání nádrž před zamrznutím.

- › Univerzální topná příruba pro jeden okruh / dva okruhy s volitelným příkonem v rozmezí 2–6 kW
- › Úspora nákladů na energie díky nízké tepelné ztrátě vzhledem ke kvalitní tepelné izolaci
- › Zvláště úsporné díky využití výhodných tarifů elektrického proudu (možnost připojky nízkého tarifu)
- › Vysoký komfort díky plynulému nastavení teploty v rozmezí 35–82 °C
- › Možnost omezení max. teploty 45 °C a 60 °C
- › Ocelová vnitřní nádrž se speciálním přímým smaltem „anticor“ pro dlouhou životnost.
- › Tlačítko pro rychlý ohřev (funkce Boost) vč. připojení pro dálkové ovládání
- › Zvýšení komfortu díky cirkulační připojce
- › Automatická ochrana proti zamrznutí
- › Instalace se všemi běžnými materiály potrubního systému, např. měď, plast nebo ušlechtilá ocel
- › Plastový plášť k ochraně zásobníku

Obj. č.	Typ	Jmenovitý objem	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
071264	HSTP 200	200 l	1570 mm	550 mm	690 mm	24 600 Kč
071267	HSTP 300	300 l	1585 mm	650 mm	790 mm	24 900 Kč
071270	HSTP 400	400 l	1755 mm	700 mm	840 mm	27 800 Kč

Technické údaje

Typ	HSTP 200	HSTP 300	HSTP 400
Příkon ~ 230 V	2-4 kW	2-4 kW	2-4 kW
Příkon ~ 400 V	2-6 kW	2-6 kW	2-6 kW
Síťová připojka	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE
Jmenovité napětí	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Vodovodní připojka	G 1 A	G 1 A	G 1 A
Hmotnost	55 kg	68 kg	85 kg
Tepelná ztráta/24 hod.	1,9 kWh	2,3 kWh	2,6 kWh
Barva	bílá	bílá	bílá
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24
Max. dovolený tlak	0,6 MPa	0,6 MPa	0,6 MPa
Třída energetické účinnosti	C	C	C

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY TEPLÉ VODY 600 A 1000 LITRŮ

SHO AC



SHO AC 600, 1000

POUŽITÍ: Stacionární zásobníky SHO AC jsou vhodné k zásobování domácností, řemeslné výroby a průmyslu s vysokou potřebou teplé vody a velkým odběrem. Současné zásobování několika odběrných míst (skupinové zásobování). Tlakový přístroj k použití se všemi běžnými tlakovými armaturami. Topnou přírubu lze podle typu použít pro dvouokruhový provoz / jednookruhový provoz.

VYBAVENÍ A KOMFORT: Plynulé nastavení teploty v rozmezí 35–82 °C. Teplota vody je udržována pomocí regulátoru na nastavené hodnotě. Nastavitelné omezení teploty je možné při 60 °C.

ÚČINNOST: Kombinace regulátoru a omezovače se stykači. Recyklovatelná konstrukce pro roztřídění různých součástí a druhotných surovin.

INSTALACE A SERVIS: Příkon činí podle typu 6–18 kW. Přípojka vody je vhodná pro trubky z mědi, plastu, ušlechtilé nebo pozinkované oceli. Cirkulační přípojka zvyšuje komfort teplé vody v delších rozvodných sítích. Jednotlivě vyměnitelná topná tělesa s krytím IP 24.

BEZPEČNOST A KVALITA: Kvalitní magnéziová anoda s ukazatelem úplného opotřebení (signální anoda). Ocelová vnitřní nádrž se speciálním přímým smaltem „anticor“ pro dlouhou životnost. Automatická ochrana před mrazem kontroluje teplotu vody a chrání nádrž před zamrznutím.

- › Topnou přírubu lze podle typu použít pro jednookruhový provoz nebo dvouokruhový provoz / jednookruhový provoz
- › Optimální tepelná izolace jako příslušenství snižuje tepelnou ztrátu ohřivače
- › Vysoký komfort díky plynulému nastavení teploty v rozmezí 35–82 °C
- › Volitelná regulace teploty na 60 °C
- › Ocelová vnitřní nádrž se speciálním přímým smaltem „anticor“ pro dlouhou životnost.
- › Zvýšení komfortu díky cirkulační přípojce
- › Automatická ochrana proti zamrznutí
- › Teploměr ke kontrole teploty vody a ochranná anoda s indikací úplného opotřebení
- › Instalace se všemi běžnými materiály potrubního systému, např. měď, plast nebo ušlechtilá ocel
- › Teploměr a ochranná anoda se signalizací opotřebení
- › Jednotlivě vyměnná měděná topná tělesa

Obj. č.	Typ	Jmenovitý objem	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
001414	SHO AC 600 7,5	600 l	1685 mm	750 mm	1000 mm	42 980 Kč
003352	SHO AC 600 6/12	600 l	1685 mm	750 mm	1000 mm	45 990 Kč
001415	SHO AC 1000 12	1000 l	2525 mm	750 mm	1000 mm	68 250 Kč
003353	SHO AC 1000 9/18	1000 l	2525 mm	750 mm	1000 mm	74 800 Kč

Technické údaje

Typ	SHO AC 600 7,5	SHO AC 600 6/12	SHO AC 1000 12	SHO AC 1000 9/18
Provedení topné příruby	jednookruhové	jedno-/dvouokruhové	jednookruhové	jedno-/dvouokruhové
Příkon ~ 400 V	7,5 kW	6–12 kW	12 kW	9/18 kW
Síťová přípojka	3/PE	3/N/PE	3/PE	3/N/PE
Jmenovité napětí	400 V	400 V	400 V	400 V
Kmitočet	50/60 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Vodovodní přípojka	G 2 A / G 1 1/2 A	G 2 A / G 1 1/2 A	G 2 A / G 1 1/2 A	G 2 A / G 1 1/2 A
Hmotnost	160 kg	161 kg	230 kg	232 kg
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24
Max. dovolený tlak	0,6 MPa	0,6 MPa	0,6 MPa	0,6 MPa
Třída energetické účinnosti	C	C	C	C

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY

KOMBINOVANÉ STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY 300 AŽ 1000 LITRŮ

SB 302/402 S



SB

Tlakové ohřívače k napájení několika odběrných míst do domácnosti, podniků a do průmyslu. Připojovací hrdlo studené a teplé vody, navíc v horní části k připojení teploměru, cirkulace a šroubovacího topného tělesa (BGC). Vnitřní nádoba z oceli se speciálním přímým emailem a ochrannou anodou. Otvory příruby (dodání s ochrannými víčky) je možno osadit topnými přírubami (FCR), výměníky (WTW, WTFS) nebo zásepky (B), které jsou dodávány jako zvláštní příslušenství.

SB 302, 402 S

- › Počet přírubových otvorů: dva
- › Kompletní opláštění zásobníku plastovými dílci, víka a zásepky
- › Trubka přítoku studené vody je součástí dodávky, možnost natočení všemi směry
- › Teploměr a ochranná anoda se signalizací opotřebení
- › Tepelná izolace
- › Dovolенý provozní přetlak 1,0 MPa (10 barů)

Obj. č.	Typ	Jmenovitý objem	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
185354	SB 302 S	300 l	1585 mm	700 mm	700 mm	30 540 Kč
185355	SB 402 S	400 l	1755 mm	750 mm	750 mm	32 380 Kč

Technické údaje

Typ	SB 302 S	SB 402 S
Průměr příruby	210 mm	210 mm
Vodovodní přípojka	G 1 A	G 1 A
Hloubka ponoření	530 mm	580 mm
Hmotnost	101 kg	119 kg
Barva	čistá bílá / čedičová šed'	čistá bílá / čedičová šed'

SB AC



SB 602, 1002 AC

- › Počet přírubových otvorů: dva
- › Tepelná izolace formou příslušenství
- › Teploměr a ochranná anoda se signalizací opotřebení
- › Dovolенý provozní přetlak 1,0 MPa (10 barů)

Obj. č.	Typ	Jmenovitý objem	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
071554	SB 602 AC	600 l	1685 mm	750 mm	800 mm	33 010 Kč
071282	SB 1002 AC	1000 l	2525 mm	750 mm	800 mm	49 090 Kč

Technické údaje

Typ	SB 602 AC	SB 1002 AC
Průměr příruby	280 mm	280 mm
Vodovodní přípojka	G 2 A / G 1 1/2 A	nahoře / dole: G 2 / G 1 1/2
Hloubka ponoření	790 mm	790 mm
Hmotnost	154 kg	212 kg

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY TOPNÉ PŘÍRUBY

FCR 21/120



Topná příruba FCR 21

Topná příruba k vodorovné instalaci do tlakových zásobníků teplé vody s přírubovým hrdlem podle DIN 4805.

Dodržujte informace výrobce zásobníku a platné normy DIN 4753 nebo 4751. Rozsah dodávky: regulátor teploty s funkcí ochrany proti zamrznutí (venkovní), možnost regulace teploty, instalované tlačítko rychloohřevu, bezpečnostní regulátor teploty, těsnění příruby, bezpečnostní kryt se dvěma průchodkami pro kabely.

- › Plynulé nastavení teploty cca. 35 °C až cca. 82 °C
- › Výměnné měděné topné těleso
- › Dovolený provozní přetlak 1,0 MPa (10 barů)

Obj. č.	Typ	Příkon ~ 230 V	Příkon ~ 400 V	Provedení	Cena bez DPH
071330	FCR 21/60	2-4 kW	2-6 kW	dvou-/jednookruhové	10 950 Kč
071331	FCR 21/120	4 kW	8/12 kW	jednookruhové	9 780 Kč

Technické údaje

Typ	FCR 21/60	FCR 21/120
Průměr příruby		210 mm
Síťová přípojka	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/PE
Jmenovité napětí	230/400 V	230/400 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz
Hloubka ponoření	400 mm	400 mm
Možnost instalace do typu	SB 302-402 / SBB 300/400/600 SOL	SB 302-402 / SBB 300/400/600 SOL
Krytí (IP)		IP24

FCR 28/360



Topná příruba FCR 28

Topná příruba pro vodorovnou instalaci do tlakových zásobníků teplé vody s přírubovým hrdlem podle DIN 4805,

např. protipříruba GF 28. Dodržujte informace výrobce zásobníku a platné normy DIN 4753 nebo 4751. Rozsah dodávky: regulátor teploty s nastavením ochrany před zamrznutím, bezpečnostní regulátor teploty, těsnění příruby, ochranný kryt se dvěma průchodkami pro kabely.

- › Plynulé nastavení teploty cca. 35 °C až cca. 85 °C
- › FCR (jednookruhové) nastavení teploty v prostoru rozvaděče
- › FCR (dvouokruhové/jednookruhové) tlačítko regulátoru k nastavení teploty
- › Výměnné měděné topné těleso
- › Dovolený provozní přetlak 1,0 MPa (10 barů)

Obj. č.	Typ	Příkon ~ 400 V	Provedení	Cena bez DPH
000694	FCR 28/120	12 kW	jednookruhové	17 880 Kč
000695	FCR 28/180	18 kW	jednookruhové	18 590 Kč
000696	FCR 28/270	27 kW	jednookruhové	21 780 Kč
001502	FCR 28/360	36 kW	jednookruhové	22 180 Kč
071332	FCR 28/120	6/12 kW	dvou-/jednookruhové	19 230 Kč
071333	FCR 28/180	9/18 kW	dvou-/jednookruhové	21 080 Kč

Technické údaje

Typ	FCR 28/120	FCR 28/180	FCR 28/270	FCR 28/360	FCR 28/120	FCR 28/180
Průměr příruby	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm
Síťová přípojka	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE
Jmenovité napětí	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Kmitočet	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50/60 Hz	50 Hz	50 Hz
Hloubka ponoření	325 mm	325 mm	325 mm	450 mm	450 mm	450 mm
Možnost instalace do typu	SB 602-1002 AC, SBP 1000-1500 E a E SOL, SBB 751-1001 a SOL	SB 602-1002 AC, SBP 1000-1500 E a E SOL, SBB 751-1001 a SOL	SB 602-1002 AC, SBP 1000-1500 E a E SOL, SBB 751-1001 a SOL	SB 602-1002 AC, SBP 1000-1500 E a E SOL, SBB 751-1001 a SOL	SB 602-1002 AC, SBP 1000-1500 E a E SOL, SBB 751-1001 a SOL	SB 602-1002 AC, SBP 1000-1500 E a E SOL, SBB 751-1001 a SOL
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY

TOPNÉ PŘÍRUBY A VÝMĚNÍKY TEPLA

Šroubovací topné těleso BGC

Šroubovací topné těleso pro tlaková topná zařízení a pro zařízení k ohřevu pitné vody. Plynule nastavitelná teplota cca 10°C až 80°C. Možné omezení teploty na 45/60/80 °C. Instalovaný regulátor teploty s bezpečnostním omezovačem teploty. Materiál topného tělesa a jímky: měď, přípojka šroubení: mosaz, závit G 1 1/2 s těsněním PTFE.

Technické údaje

Typ	BGC/45	BGC	BGC 2/60
Příkon ~ 230 V	2-5,7 kW	2-5,7 kW	2-5,7 kW
Příkon ~ 400 V	6 kW	6 kW	6 kW
Sítová přípojka	1/N/PE, 2/PE, 3/PE	1/N/PE, 2/PE, 3/PE	1/N/PE, 2/PE, 3/PE
Jmenovité napětí	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Krytí (IP)	IP44	IP44	IP44
Max. dovolený tlak	1 MPa	1 MPa	1 MPa

BGC/45

- › Komplet s přípojovací spojkou G 1 1/2 k přišroubování přes tepelnou izolaci
- › Volitelně použitelná u zásobníků s přímou penovou výplní SB, SBB a SBP až 500 litrů

Obj. č.	Typ	Hloubka ponoření	Cena bez DPH
075115	BGC/45	455 mm	6 060 Kč

BGC

- › K použití v potrubní konstrukční sadě WPRB k elektrickému přídavnému ohřevu

Obj. č.	Typ	Hloubka ponoření	Cena bez DPH
003769	BGC	500 mm	5 540 Kč

BGC 2/60

- › Komplet s přípojovací spojkou 60 mm G 1 1/2 s možností přišroubování přes tepelnou izolaci
- › Lze použít u systémových zásobníků SBB, SBS a SBP ve spojení s tepelnou izolací WD a WDH
- › Použitelný u akumulačních zásobníků SBP 700 E/E SOL a solárních zásobníků SBB 600 plus
- › Volitelně použitelná u zásobníků SB, SBB a SBP až 500 litrů

Obj. č.	Typ	Hloubka ponoření	Cena bez DPH
232030	BGC 2/60	480 mm	6 160 Kč

Zaslepovací příruba pro kombinované stacionární zásobníky

Záslepka k volitelnému utěsnění otvoru příruby, uvnitř smaltovaná. Součástí dodávky jsou těsnění, šrouby s izolačními pouzdry a víčka s tepelnou izolací.

Obj. č.	Typ	Možnost instalace do typu	Průměr příruby	Cena bez DPH
076102	B 21	SB 302 - 402 S	210 mm	1 920 Kč
076103	B 28	SB 602-1002 AC	280 mm	3 840 Kč

Přírubový tepelný výměník WTW

Výměník tepla s žebrovanou trubkou k přípravě teplé vody spolu s provozem topného kotle. Výměník tepla a jímka termostatu jsou spolu s těsněním namontovány na přírubovou desku a jsou určeny k instalaci do kombinovaného stacionárního zásobníku. Součástí dodávky jsou šrouby, izolační pouzdra, termostat s jímkou (vnitřní průměr 6,5 mm) k ovládní čerpadla topného okruhu a kryt s tepelnou izolací.

- › WTW 21/13 s možností instalace do zařízení SB 302-402 S
- › WTW 28/18 s možností instalace do zařízení SB 602-1002 AC
- › WTW 28/23 s možností instalace do zařízení SB 602-1002 AC

Obj. č.	Typ	Průměr příruby	Cena bez DPH
076062	WTW 21/13	210 mm	16 100 Kč
076098	WTW 28/18	280 mm	21 740 Kč
076099	WTW 28/23	280 mm	23 390 Kč

Technické údaje

Typ	WTW 21/13	WTW 28/18	WTW 28/23
Vodovodní přípojka	G 1	G 1	G 1
Plocha výměníku tepla	1,3 m ²	1,8 m ²	2,3 m ²
Hloubka ponoření	410 mm	440 mm	540 mm
Hmotnost	10 kg	10 kg	10 kg

BGC/45



BGC



BGC 2/60



WTW



STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY PŘÍSLUŠENSTVÍ STACIONÁRNÍCH ZÁSOBNÍKŮ

Tepelná izolace pro SHO AC 600, SHO AC 1000

Vysoce kvalitní tepelná izolace s izolačním víkem a kruhovou podlázkou pro stacionární zásobníky SHO AC. Izolace nádrže s klínovými výřezy zajišťuje optimální přizpůsobení nádobe a tím nízké tepelné ztráty. Vnější plášť v bílé barvě, víko v černé. Upevnění tepelné izolace pomocí zipu.

WDS 600

› Tepelná izolace WDS 600 pro stacionární zásobníky SHO AC 600

Obj. č.	Typ	Izolace pro	Výška	Tloušťka	Cena bez DPH
236077	WDS 600	SHO AC 600	1850 mm	100 mm	11 090 Kč

WDS 600



WDS 1000

› Tepelná izolace WDS 1000 pro stacionární zásobníky SHO AC 1000

Obj. č.	Typ	Izolace pro	Výška	Tloušťka	Cena bez DPH
236078	WDS 1000	SHO AC 1000	2690 mm	100 mm	13 710 Kč

WDS 1000



Tepelná izolace pro SB 602 AC, SB 1002 AC

Vysoce kvalitní tepelná izolace s izolačním víkem a kruhovou podlázkou pro stacionární zásobníky SB...AC. Izolace nádrže s klínovými výřezy zajišťuje optimální přizpůsobení nádobe a tím nízké tepelné ztráty. Vnější plášť v bílé barvě, víko v černé. Upevnění tepelné izolace pomocí zipu.

WDS 602

› Tepelná izolace WDS 602 pro kombinované stacionární zásobníky SB 602 AC

Obj. č.	Typ	Izolace pro	Výška	Tloušťka	Cena bez DPH
236079	WDS 602	SB 602 AC	1850 mm	100 mm	11 680 Kč

WDS 602



WDS 1002

› Tepelná izolace WDV 1012 pro kombinované stacionární zásobníky SB 1002 AC

Obj. č.	Typ	Izolace pro	Výška	Tloušťka	Cena bez DPH
236080	WDS 1002	SB 1002 AC	2690 mm	100 mm	14 380 Kč

WDS 1002



Regulátor teploty pro stacionární zásobníky teplé vody SHW, HSTP

Regulátor teploty pro stacionární zásobníky k zapnutí automatického rychlého ohřevu v závislosti na spotřebě. K volitelnému použití spolu se stacionárním zásobníkem nebo kombinovaným stacionárním zásobníkem s elektrickou topnou přírubou v dvouokružovém provedení.

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
058990	Regulátor RWF1 N-A	2 020 Kč

RWF 1N-A



STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKY BEZPEČNOSTNÍ SKUPINY PRO STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍK

ZH 1

**ZH 1**

Bezpečnostní skupina ZH 1 pro tlakové elektrické stacionární zásobníky a kombinované stacionární zásobníky o objemu do 1000 litrů. Tlakový redukční ventil DMV/ZH1 lze vybavit dodatečně. Mosazný kryt, šroubová připojení.

- › Použitelné pro SHW 200-400 S, SB 302, 402 S, SHW 300, 400 WS, HSTP 200-400, SHO AC 600, 1000, SB 602, 1002, SBB..plus
- › Sériově zabudovaný pojistný ventil 0,6 MPa (6 bar), přiložená výměnná patrona 1,0 MPa (10 bar)
- › Symbol certifikace PA-IX 1794/I

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
074370	ZH 1	3 400 Kč

DMV / ZH 1

**DMV / ZH 1**

Speciální tlakový redukční ventil G 1 jako doplněk k ZH 1, pokud klidový tlak na místě montáže činí více než 0,48 MPa (4,8 bar).

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
074371	DMV / ZH 1	2 500 Kč

Elektrické vytápění

› Akumulační vytápění kamna	50-55	› Přímotopné vytápění	56-64
		› Osoušeče rukou	65-67



AKUMULAČNÍ KAMNA STANDARDNÍ DYNAMICKÁ AKUMULAČNÍ KAMNA ELECTRONIC

ETS 400 electronic



ETS 200-700 electronic

Akumulační kamna s vysokým topným výkonem. Tepelná izolace „thermosolid“ s osvědčenými tepelně izolačními deskami Vermiculit a Microtherm. Akumulační vyzdívka s extrémně vysokou akumulací schopností (Feolit). Sériově vestavěný elektronický regulátor nabíjení a topná tělesa. Distanční mřížka zajišťující minimální vzdálenost od stěny. Regulace nabíjení ručně otočným voličem na ovládacím panelu kamen nebo centrální regulací nabíjení (EAS 4). Trubková topná tělesa z vysoce odolné nerezové oceli s konektorovými přípojkami. Možnost vestavby přímotopného tělesa (zvláštní příslušenství). Instalace přímo na podlahu nebo nad podlahu na konzoly Vario (zvláštní příslušenství).

- › Univerzální elektronický regulátor nabíjení
- › Indikace provozního a poruchového stavu (LED diodami) na regulátoru nabíjení
- › ETS 200 i s možností připojení 1/N/PE ~ 230 V
- › Možnost redukce připojeného výkonu
- › Volitelný stupeň nabití kamen 100/90/80/70%
- › Nehlučný tangenciální ventilátor
- › Sériově dodáváno s protiprachovým sítkem
- › Zvýšená bezpečnost díky bezpečnostnímu regulátoru teploty bez funkce automatického resetu
- › Pouze jeden druh cihel vyzdívky (2 cihly/balení)
- › Vyzdívka je dodávána samostatně a je součástí dodávky kamen
- › Regulátor teploty místnosti (prostorový termostat) je možno objednat ve vestavném nebo nástěnném provedení (zvláštní příslušenství)

Obj. č.	Typ	Jmenovitý příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
074484	ETS 200	2 kW	650 mm	605 mm	275 mm	17 140 Kč
074485	ETS 300	3 kW	650 mm	780 mm	275 mm	18 760 Kč
074486	ETS 400	4 kW	650 mm	955 mm	275 mm	21 450 Kč
074487	ETS 500	5 kW	650 mm	1130 mm	275 mm	23 580 Kč
074488	ETS 600	6 kW	650 mm	1305 mm	275 mm	25 960 Kč
074489	ETS 700	7 kW	650 mm	1480 mm	275 mm	29 020 Kč

Hloubka vč. distanční mřížky od stěny 30 mm

Technické údaje

Typ	ETS 200	ETS 300	ETS 400	ETS 500	ETS 600	ETS 700
Elektrické připojení	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Jmenovitý proud	2,9 A	4,3 A	5,8 A	7,2 A	8,7 A	10,1 A
Jištění	10 A	10 A	10 A	16 A	16 A	16 A
Jmenovité nabití (kWh)	16	24	32	40	49	56
Maximální nabití (kWh)	17	25,5	35	42	51	61,5
Provozní hlučnost v dB(A)	30	32	33	34	34	34
Počet sad vyzdívky	6	9	12	15	18	21
Hmotnost (s vyzdívkou)	116 kg	166 kg	216 kg	266 kg	316 kg	366 kg
Barva	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010
Hmotnost	32 kg	40 kg	48 kg	56 kg	64 kg	72 kg

AKUMULAČNÍ KAMNA NÁSTĚNNÁ PLOCHÁ DYNAMICKÁ AKUMULAČNÍ KAMNA ELECTRONIC

ETW 240 electronic



ETW 120-480 electronic

Nástěnná akumulční kamna v nízkém plochém provedení. Tepelná izolace „thermosolid“ s osvědčenými tepelně izolačními deskami Vermiculit a Microtherm. Akumulační vyzdívka s extrémně vysokou akumulční schopností (Feolit). Sériově vestavěný elektronický regulátor nabíjení a topná tělesa. Distanční mřížka zajišťující minimální vzdálenost od stěny. Regulace nabíjení ručně otočným voličem na ovládacím panelu kamen nebo centrální regulací nabíjení (EAS 4). Trubková topná tělesa z vysoce odolné nerezové oceli s konektorovými přípojkami. Možnost vestavby přítomného tělesa (zvláštní příslušenství). Instalace přístroje na nosnou stěnu sériově dodávanými konzolami (ETW 420-480 pouze s opěrnou konzolou, obj. č. 18 21 01 - zvláštní příslušenství), přímo na podlahu nebo nad podlahu na konzoly Vario (zvláštní příslušenství).

- › Univerzální elektronický regulátor nabíjení
- › Indikace provozního a poruchového stavu (LED diodami) na regulátoru nabíjení
- › ETW 120-180 i s možností připojení 1/N/PE ~ 230 V
- › Možnost redukce připojeného výkonu
- › Volitelný stupeň nabití kamen 100/90/80/70%
- › Nehlučný tangenciální ventilátor
- › Sériově dodáváno s protiprachovým sítkem
- › Zvýšená bezpečnost díky bezpečnostnímu regulátoru teploty bez funkce automatického resetu
- › Pouze jeden druh cihel vyzdívky (2 cihly/balení)
- › Vyzdívka je dodávána samostatně a je součástí dodávky kamen
- › Regulátor teploty místnosti (prostorový termostat) je možno objednat ve vestavném nebo nástěnném provedení (zvláštní příslušenství)

Obj. č.	Typ	Jmenovitý příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
074391	ETW 120	1,2 kW	546 mm	580 mm	218 mm	17 140 Kč
074392	ETW 180	1,8 kW	546 mm	741 mm	218 mm	17 980 Kč
074393	ETW 240	2,4 kW	546 mm	902 mm	218 mm	19 870 Kč
074394	ETW 300	3 kW	546 mm	1063 mm	218 mm	21 360 Kč
074395	ETW 360	3,6 kW	546 mm	1224 mm	218 mm	23 310 Kč
074396	ETW 420	4,2 kW	546 mm	1385 mm	218 mm	25 710 Kč
074397	ETW 480	4,8 kW	546 mm	1546 mm	218 mm	27 150 Kč

Hloubka vč. distanční mřížky od stěny 21 mm

Technické údaje

Typ	ETW 120	ETW 180	ETW 240	ETW 300	ETW 360	ETW 420	ETW 480
Elektrické připojení	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Jmenovitý proud	1,7 A	2,6 A	3,5 A	4,3 A	5,2 A	6,1 A	7,0 A
Jištění	10 A	10 A	10 A	10 A	10 A	10 A	16 A
Jmenovité nabití (kWh)	9,6	14,4	19,2	24	28,8	33,6	38,4
Maximální nabití (kWh)	10,8	16,2	20,7	25,9	31,3	38,8	43,8
Provozní hlučnost v dB(A)	32	33	33	33	34	34	34
Počet sad vyzdívky	6	9	12	15	18	21	24
Hmotnost (s vyzdívkou)	71,5 kg	102 kg	132,5 kg	163 kg	194 kg	224,5 kg	254,5 kg
Barva	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010

AKUMULAČNÍ KAMNA

NÍZKÁ DYNAMICKÁ AKUMULAČNÍ KAMNA ELECTRONIC

ETT 350 electronic



ETT 350-500 electronic

Akumulační kamna v nízkém provedení. Tepelná izolace „thermosolid“ s osvědčenými tepelně izolačními deskami Vermiculit a Microtherm. Akumulační vyzdívka s extrémně vysokou akumulací schopností (Feolit). Sériově vestavěný elektronický regulátor nabíjení a topná tělesa. Distanční mřížka zajišťující minimální vzdálenost od stěny. Regulace nabíjení ručně otočným voličem na ovládacím panelu kamen nebo centrální regulací nabíjení (EAS 4). Trubková topná tělesa z vysoce odolné nerezové oceli s konektorovými přípojkami. Možnost vestavby přímotopného tělesa (zvláštní příslušenství). Instalace přímo na podlahu nebo nad podlahu na konzoly Vario (zvláštní příslušenství).

- › Univerzální elektronický regulátor nabíjení
- › Indikace provozního a poruchového stavu (LED diodami) na regulátoru nabíjení
- › Možnost redukce připojeného výkonu
- › Volitelný stupeň nabití kamen 100/90/80/70%
- › Nehlučný tangenciální ventilátor
- › Sériově dodáváno s protiprachovým sítkem
- › Zvýšená bezpečnost díky bezpečnostnímu regulátoru teploty bez funkce automatického resetu
- › Pouze jeden druh cihel vyzdívky (2 cihly/balení)
- › Vyzdívka je dodávána samostatně a je součástí dodávky kamen
- › Regulátor teploty místnosti (prostorový termostat) je možno objednat ve vestavném nebo nástěnném provedení (zvláštní příslušenství)

Obj. č.	Typ	Jmenovitý příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
074490	ETT 350	3,5 kW	490 mm	1130 mm	275 mm	22 710 Kč
074491	ETT 500	5 kW	490 mm	1480 mm	275 mm	27 280 Kč

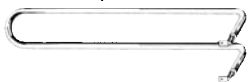
Hloubka vč. distanční mřížky od stěny 30 mm

Technické údaje

Typ	ETT 350	ETT 500
Elektrické připojení	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz
Jmenovitý proud	5,1 A	7,2 A
Jištění	10 A	16 A
Jmenovité nabití (kWh)	28	40
Maximální nabití (kWh)	28	40
Provozní hlučnost v dB(A)	34	35
Počet sad vyzdívky	10	14
Hmotnost (s vyzdívkou)	195 kg	267 kg
Barva	čistá bílá RAL 9010	čistá bílá RAL 9010

AKUMULAČNÍ KAMNA PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AKUMULAČNÍ KAMNA

Přídavné topení



Přímotopná tělesa

Konstrukční sada se spínačem, bezpečnostním regulátorem teploty a upevňovacím materiálem. Přídavné topení lze aktivovat při teplotách jádra nižších než cca. 150 °C – 200 °C. Možnost použití pouze s vhodným interním nebo externím prostorovým termostatem.

› Možnost použití u akumulčních kamen od data výroby říjen 2005

Obj. č.	Typ	Příkon	Cena bez DPH
182103	Přídavné topení ETW 120, ETS 200	0,35 kW	1 450 Kč
182104	Přídavné topení ETW 180, ETS 300	0,5 kW	1 500 Kč
182105	Přídavné topení ETW 240, ETS 400	0,8 kW	1 530 Kč
182106	Přídavné topení ETW 300, ETS 500, ETT 350	1 kW	1 700 Kč
182107	Přídavné topení ETW 360	1,2 kW	1 880 Kč
220900	Přídavné topení ETS 600	1,2 kW	1 880 Kč
182108	Přídavné topení ETS 700, ETT 500	1,5 kW	1 960 Kč
185276	Přídavné topení ETW 420	1,5 kW	1 960 Kč
182109	Přídavné topení ETW 480	1,7 kW	2 130 Kč

Krytka pro nastavovací člen

Krytka pro zaslepení otvoru v ovládacím panelu akumul. kamen pro nastavovací prvek regulátoru nabíjení nebo vestavného regulátoru teploty v místnosti.

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
171362	Krytka regulátoru dohřívání ET..	20 Kč

Konzoly Vario

Sada k instalaci přístroje nad podlahou (100 mm), nastavení sklonu.

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
182028	Konzola Vario ETS, ETT	1 600 Kč
182102	Konzola Vario ETW	2 130 Kč

Konzola Vario



Opěrná konzola

Sada k instalaci nástěnných kamen ETW nad podlahou (100 mm) u nenosných zdí.

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
182101	Opěrná konzola ETW	730 Kč

Opěrná konzola ETW



AKUMULAČNÍ KAMNA NABÍJECÍ AUTOMATIKA ELTHERMATIC®

EAS 4



Nabíjecí automatika EAS 4

Centrální ekvitermní regulace nabíjení dynamických akumulčních kamen. Vhodná pro akumulční kamna s elektronickým nebo termomechanickým regulátorem nabíjení. Instalace do rozvaděče.

Dopředné řízení (začátek nabíjení při uvolnění zvýhodněného tarifu). Elektronické ovládání dohřívání kompletně se snímačem venkovní teploty.

- › Systém řídicího napětí (analogový) 40/70/80% ED
- › Digitální systém 80% ED
- › Možnost nastavení sníženého nabíjení (0-100%)
- › Volitelná letní logika 15%
- › Řídicí výkon max. 300 wattů
- › Snadná montáž pomocí zástrčkové patice

Obj. č.	Typ	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
187901	EAS 4	90 mm	53 mm	55 mm	3 770 Kč

ZSE 4



Skupinový řídicí přístroj ZSE 4

- › Možnost individuálního nastavení v rozmezí od -36% do +12%
- › Volitelně snížení -35%
- › Systém řídicího napětí (analogový) 40/80% ED
- › Volitelně vstup 40% ED na výstup 80% ED
- › Volitelně vstup 80% ED na výstup 40% ED
- › Digitální systém 80% ED
- › Možnost použití ve spojení se zařízením EC ..., EM 3, EMZR .. a EA
- › Řídicí výkon max. 300 wattů
- › Snadná montáž pomocí zástrčkové patice

Obj. č.	Typ	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
187902	ZSE 4	90 mm	53 mm	55 mm	3 430 Kč

AKUMULAČNÍ KAMNA REGULÁTOR TEPLoty V MÍSTNOSTI ELTROMATIC®

Dvoubodový prostorový termostat pro montáž pod omítku

Prostorový termostat k montáži pod omítku v exkluzivním designu. S výměnným rámem lze integrovat do mezi běžné řady spínačů, normovaný vnitřní rozměr 50 x 50 mm. Tepelná zpětná vazba. Rozsah nastavení 5 °C až 30 °C. Spínací odchylka ± 0,5 K. Napájení 230 V, 50 Hz.

RTA-S UP



- › Lze vestavět do mnoha typových řad nástěnných vypínačů
- › Spínací výkon ~10(4)A, 250 V
- › Vypínač
- › Snížení teploty o cca 4 K je možné pomocí externího spínače/spínacích hodin
- › Zúžení rozsahu teplot pomocí ovládacího knoflíku

Obj. č.	Typ	Barva	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
223344	RTA-S UP	čistá bílá RAL 9010	80 mm	80 mm	43 mm	860 Kč

RTU-S UP Stiebel®



NOVINKA

RTU-S UP Stiebel®

- › Velký podsvícený displej LCD
- › Týdenní spínací hodiny individuálně programovatelné
- › Obsluha prostřednictvím sensorových tlačítek
- › Funkce zapnutí/vypnutí
- › Automatické stanovení doby ohřevu
- › Spínací výkon ~10 (2) A, 230 V
- › Lze integrovat do mnoha programů plošného spínání

Obj. č.	Typ	Barva	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
231064	RTU-S UP Stiebel®	Čistá bílá RAL 9010	81 mm	85 mm	45 mm	3 300 Kč

Dvoubodový regulátor teploty k montáži na stěnu RTA-S2

Regulátor teploty pro nástěnnou montáž. Tepelná zpětná vazba. Rozsah nastavení 5 °C až 30 °C. Spínací odchylka ± 0,5 K.

RTA-S2



- › Spínací výkon ~10(4)A, 250 V
- › Vypínač
- › Zúžení rozsahu teplot pomocí ovládacího knoflíku

Obj. č.	Typ	Barva	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
231061	RTA-S2	čistá bílá RAL 9010	75 mm	75 mm	26 mm	610 Kč

RTNZ-S2



RTNZ-S2

- › Spínací výkon ~10(4)A, 250 V
- › Vypínač
- › Spínač přídatného topení
- › Zúžení rozsahu teplot pomocí ovládacího knoflíku

Obj. č.	Typ	Barva	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
231063	RTNZ-S2	čistá bílá RAL 9010	75 mm	75 mm	26 mm	760 Kč

Dvoubodový regulátor teploty v místnosti

Elektronický 2bodový regulátor teploty k instalaci do spínacího prostoru akumulčních kamen.

RTI



- › Rozsah nastavení 5 °C - 30 °C
- › Spínací výkon 10 A, 230 V~
- › Spínací odchylka ≤1 K
- › Snížení teploty cca 4 K
- › Vypínač

Obj. č.	Typ	Cena bez DPH
182026	RTI-E3	1 580 Kč

PODLAHOVÉ TEMPERAČNÍ SYSTÉMY

PODLAHOVÉ TEMPERAČNÍ SYSTÉMY THERMOFLOOR

NOVINKA

Topné rohože určené k použití v novostavbách a při renovaci. Instalují se přímo pod podlahovou krytinou a zajišťují rychle útluné teplo nezávisle na stávajícím topném systému. Díky malé tloušťce jen 3 mm je možné použití v lepidle na dlažbu pod keramickými krytinami a ve vyrovnávací stěrce (lité potěr) u koberce a jiných podlahových krytin. Zkrácením nosné tkaniny lze rohože snadno přizpůsobit individuálním prostorovým poměrům. Při jistění proudovým chráničem 30 mA je možná pokládka v ochranné zóně 2.

FTT 480 C


FTT 160-1120 C

- › Montážní výška jen cca 3 mm
- › Pouze jedno přívodní vedení (délka: 5 m)
- › Zvláště snadné plánování a instalace
- › Samolepicí tkanina mřížky s našitým topným vodičem
- › Výkon: 160 W/m² pro krátkou dobu ohřevu
- › Výpočtová šířka: 0,5 m
- › Malý odstup topných vodičů: 6,3 cm
- › Nízké zatížení topného vodiče = 10 W/m
- › Rovnoměrné rozdělení teploty v podlaze

Obj. č.	Typ	Příkon	Elektrické připojení	Plocha	Délka	Cena bez DPH
234287	FTT 160 C	160 W	1/N/PE~230 V	1 m ²	2 m	2 000 Kč
234288	FTT 240 C	240 W	1/N/PE~230 V	1,5 m ²	3 m	2 600 Kč
234289	FTT 320 C	320 W	1/N/PE~230 V	2 m ²	4 m	3 200 Kč
234290	FTT 400 C	400 W	1/N/PE~230 V	2,5 m ²	5 m	3 700 Kč
234291	FTT 480 C	480 W	1/N/PE~230 V	3 m ²	6 m	4 000 Kč
234292	FTT 640 C	640 W	1/N/PE~230 V	4 m ²	8 m	4 500 Kč
234293	FTT 800 C	800 W	1/N/PE~230 V	5 m ²	10 m	5 000 Kč
234294	FTT 960 C	960 W	1/N/PE~230 V	6 m ²	12 m	5 900 Kč
234295	FTT 1120 C	1120 W	1/N/PE~230 V	7 m ²	14 m	6 700 Kč

FTB


FTB 160

- › K temperování v oblasti obkládaných sprch
- › Pokládka v ochranné zóně 1 (nutný proudový chránič 30 mA)
- › Výkon: 200 W pro zvláště krátkou dobu ohřevu
- › Dvě přívodní vedení o délce 4 m
- › Výpočtová šířka: 0,2 m
- › Rovnoměrné rozdělení teploty v podlaze
- › Odstup topných vodičů: 4,5 cm
- › Zatížení topného vodiče: 9 W/m

Obj. č.	Typ	Příkon	Elektrické připojení	Plocha	Délka	Cena bez DPH
234834	FTB 160	160 W	1/N/PE~230 V	0,8 m ²	4 m	2 100 Kč

PODLAHOVÉ TEMPERAČNÍ SYSTÉMY PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO TEMPEROVÁNÍ PODLAH

NOVINKA

Regulátor teploty podlahy

Elektronické regulátory pro nastavení požadované teploty podlahy. Snímání teploty pomocí externího čidla s kabelem snímače o délce 4 m (součást dodávky). Regulátory k montáži ve zdi lze díky normalizovanému vnitřnímu rozměru 50 x 50 mm integrovat do mnohých programů vypínačů.

Technické údaje

Typ	RTF-Z2 eltron®	RTF-AP 2	RTF-730
Jmenovité napětí	230 V	230 V	230 V
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz	
Spínací výkon	10 A	16 A	16 A
Diference spínání	1 K	1 K	1,0 K
Rozsah nastavení	10-42 °C	10-40 °C	5...35 °C
Barva	Čistá bílá RAL 9010	Čistá bílá RAL 9010	Čistá bílá RAL 9010
Způsob montáže	Do zdi	Na stěnu	Do zdi

RTF-Z2



RTF-Z2 eltron®

- › Velký podsvícený displej LCD
- › Týdenní spínací hodiny individuálně programovatelné
- › Obsluha prostřednictvím sensorových tlačítek
- › Kompatibilní s ostatními podlahovými snímači teploty
- › Funkce zapnutí/vypnutí
- › Automatické stanovení doby ohřevu
- › Spínací výkon ~10 (2) A, 230 V
- › Montáž pod omítku
- › Lze integrovat do mnoha programů vypínačů

Obj. č.	Typ	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
231065	RTF-Z2 eltron®	85 mm	81 mm	45 mm	3 400 Kč

RTF-AP 2



RTF-AP 2

- › Vypínač
- › LED pro topení
- › Zúžení rozsahu teplot pomocí ovládacího knoflíku
- › Montáž AP

Obj. č.	Typ	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
223346	RTF-AP 2	75 mm	75 mm	26 mm	1 600 Kč

RTF-730



RTF-730

- › Velký, dobře čitelný displej
- › Snadná a logická obsluha
- › Použití jasných symbolů, bez textu
- › Samonastavovací, adaptivní regulace a výpočet doby přehřívání jsou automatické
- › Hodinový režim s týdenním/denním programem, nastavitelný v 1min. intervalech, a manuální režim.
- › Funkce protizámrazové ochrany
- › Funkce spouštění
- › Automatické blokování tlačítek (dětská pojistka)
- › Montáž ve zdi v krabici pod omítku 55 mm
- › IP 21 vhodné do vlhkých prostor

Obj. č.	Typ	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
236723	RTF-730	86 mm	86 mm	40 mm	1 790 Kč

PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ NÁSTĚNNÉ KONVEKTORY CON®

CON®

Konvektory s exkluzivním designem k rychlému trvalému nebo přechodnému vytápění místností. Nehlučná a rovnoměrná distribuce tepla prostřednictvím přirozené konvekce. Bezpečnostní snímač teploty s automatickým resetem chrání před přehříváním. Kvalitní trubkové topné těleso z nerezové oceli s rozvodnými lamelami.

CON..S



CON® 10-30 S euro

- › Antracitová mřížka výstupu vzduchu
- › Plynulé nastavení teploty elektromechanickým prostorovým termostatem
- › Ovládací knoflík termostatu na pravé straně přístroje
- › Funkce ochrany před zamrznutím
- › Trubkové topné těleso z nerezové oceli s rozvodnými lamelami
- › Připojovací kabel se zástrčkou

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
071815	CON 10 S	1,0 kW	460 mm	430 mm	123 mm	3 590 Kč
071816	CON 15 S	1,5 kW	460 mm	585 mm	123 mm	3 900 Kč
071817	CON 20 S	2,0 kW	460 mm	740 mm	123 mm	4 210 Kč
071818	CON 30 S	3,0 kW	460 mm	1050 mm	123 mm	5 200 Kč

Technické údaje

Typ	CON 10 S	CON 15 S	CON 20 S	CON 30 S
Elektrické připojení	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Jmenovitý proud	4,3 A	6,5 A	8,7 A	13,0 A
Hmotnost	4,8 kg	6,5 kg	8,3 kg	11,3 kg
Barva	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá
Rozsah nastavení	0-30 °C	0-30 °C	0-30 °C	0-30 °C
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24
Třída ochrany	I	I	I	I

CON..ZS



CON® 10-30 ZS euro se spínacími hodinami

- › Spínací hodiny 24 h (bez rezervy chodu)
- › Antracitová mřížka výstupu vzduchu
- › Plynulé nastavení teploty elektromechanickým prostorovým termostatem
- › Ovládací knoflík termostatu a spínací hodiny na pravé straně přístroje
- › Funkce ochrany před zamrznutím
- › Trubkové topné těleso z nerezové oceli s rozvodnými lamelami
- › Připojovací kabel se zástrčkou

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
071819	CON 10 ZS	1,0 kW	460 mm	430 mm	123 mm	4 310 Kč
071820	CON 15 ZS	1,5 kW	460 mm	585 mm	123 mm	4 790 Kč
071821	CON 20 ZS	2,0 kW	460 mm	740 mm	123 mm	4 990 Kč
071822	CON 30 ZS	3,0 kW	460 mm	1050 mm	123 mm	6 090 Kč

Technické údaje

Typ	CON 10 ZS	CON 15 ZS	CON 20 ZS	CON 30 ZS
Elektrické připojení	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Jmenovitý proud	4,3 A	6,5 A	8,7 A	13,0 A
Hmotnost	4,8 kg	6,5 kg	8,3 kg	11,3 kg
Barva	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá
Rozsah nastavení	0-30 °C	0-30 °C	0-30 °C	0-30 °C
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24
Třída ochrany	I	I	I	I

PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ NÁSTĚNNÉ KONVEKTORY CNS U

Konvektory v moderním designu s malou konstrukční hloubkou nenápadně zapadnou do vašeho prostředí. Vhodné do místností, které jsou trvale nebo přechodně vytápěny, jako jsou např. koupelny, dílny, prázdninové byty nebo pokoje pro hosty. Vestavěný elektromechanický termostat.

CNS U



CNS 50-300 U

- › Mechanický regulátor teploty s plynulým nastavením hodnoty
- › Vypínač
- › Plynulé nastavení regulátoru teploty
- › Funkce ochrany před zamrznutím
- › Trubkové topné těleso z ušlechtilé oceli s hliníkovými lamelami
- › S přívodem o délce 1 m k pevnému připojení

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
220725	CNS 50 U	0,5 kW	450 mm	370 mm	100 mm	1 790 Kč
220726	CNS 75 U	0,75 kW	450 mm	445 mm	100 mm	1 910 Kč
220727	CNS 100 U	1,0 kW	450 mm	445 mm	100 mm	1 980 Kč
220729	CNS 150 U	1,5 kW	450 mm	590 mm	100 mm	2 150 Kč
220731	CNS 200 U	2,0 kW	450 mm	740 mm	100 mm	2 570 Kč
220732	CNS 250 U	2,5 kW	450 mm	890 mm	100 mm	3 400 Kč
220733	CNS 300 U	3,0 kW	450 mm	1040 mm	100 mm	3 560 Kč

Hloubka včetně nástěnného držáku 22 mm

Technické údaje

Typ	CNS 50 U	CNS 75 U	CNS 100 U	CNS 150 U	CNS 200 U	CNS 250 U	CNS 300 U
Síťová přípojka							
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Jmenovité napětí	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Jmenovitý proud	2,2 A	3,3 A	4,3 A	6,5 A	8,7 A	10,9 A	13,0 A
Hmotnost	3,3 kg	4 kg	4 kg	5,2 kg	6,3 kg	7,7 kg	8,9 kg
Barva	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá
Rozsah nastavení	6-30 °C	6-30 °C	6-30 °C	6-30 °C	6-30 °C	6-30 °C	6-30 °C
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Třída ochrany	II	II	II	II	II	II	II

Upozornění: Změny v důsledku nových právních směrnic od roku 2018 (nařízení o ekodesignu (EU) 2015/1188) vyhrazeny

PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ NÁSTĚNNÉ KONVEKTORY CNS

CNS SE



CNS 50-300 SE

Konvektory v moderním designu s malou konstrukční hloubkou nenápadně zapadnou do vašeho prostředí. Vhodné do místností, které jsou trvale nebo přechodně vytápěny, jako jsou např. byty nebo kancelářské prostory. Vestavěný elektronický termostat.

- › Vysoká přesnost regulace využitím elektronického regulátoru teploty s plynulým nastavením
- › Funkce časovače pro 2-hodinový provoz na komfortní teplotu (dále protizámrazová ochrana)
- › Přepínač režimů protizámrazové ochrany, útlumového režimu, komfortního režimu a režimu časovače
- › Kontrolka topného režimu, útlumového režimu a protizámrazové ochrany
- › Kryt ovládacích prvků s možností aretace
- › Vypínač
- › Trubkové topné těleso z ušlechtilé oceli s hliníkovými lamelami
- › Přívodní vedení 1 m se zástrčkou

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
229740	CNS 50 SE	0,5 kW	450 mm	370 mm	100 mm	2 170 Kč
229741	CNS 75 SE	0,75 kW	450 mm	445 mm	100 mm	2 320 Kč
229742	CNS 100 SE	1,0 kW	450 mm	445 mm	100 mm	2 370 Kč
229744	CNS 150 SE	1,5 kW	450 mm	590 mm	100 mm	2 590 Kč
229746	CNS 200 SE	2,0 kW	450 mm	740 mm	100 mm	2 940 Kč
229747	CNS 250 SE	2,5 kW	450 mm	890 mm	100 mm	3 490 Kč
229748	CNS 300 SE	3,0 kW	450 mm	1040 mm	100 mm	3 770 Kč

Hloubka včetně nástěnného držáku 22 mm

V případě využití řídicího vodiče pro centrální časové řízení např. přepínání komfortní/útlumový režim, je nutné použít variantu CNS..UE.

Technické údaje

Typ	CNS 50 SE	CNS 75 SE	CNS 100 SE	CNS 150 SE	CNS 200 SE	CNS 250 SE	CNS 300 SE
Síťová přípojka	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 230 V	1/N ~ 230 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Jmenovité napětí	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V
Jmenovitý proud	2,2 A	3,3 A	4,3 A	6,5 A	8,7 A	10,9 A	13,0 A
Hmotnost	3,8 kg	4,4 kg	4,4 kg	5,7 kg	6,8 kg	8,1 kg	9,4 kg
Barva	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá
Rozsah nastavení	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Třída ochrany	II	II	II	II	II	II	II

PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ NÁSTĚNNÉ KONVEKTORY CNS UE

CNS UE



CNS 50-300 UE

- › Vysoká přesnost regulace využitím plynulého elektronického regulátoru teploty
- › Přepínač režimů protizámrazové ochrany, útlumového režimu, komfortního a automatického režimu
- › Možnost nočního snižování výkonu pomocí externího ovládání např. spínacími hodinami
- › Kontrolka topného režimu, útlumového režimu a protizámrazové ochrany
- › Kryt ovládacích prvků
- › Vypínač
- › Trubkové topné těleso z ušlechtilé oceli s hliníkovými lamelami
- › S přívodem o délce 1 m k pevnému připojení

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
229749	CNS 50 UE	0,5 kW	450 mm	370 mm	100 mm	2 230 Kč
229750	CNS 75 UE	0,75 kW	450 mm	445 mm	100 mm	2 370 Kč
229751	CNS 100 UE	1,0 kW	450 mm	445 mm	100 mm	2 490 Kč
229753	CNS 150 UE	1,5 kW	450 mm	590 mm	100 mm	2 740 Kč
229755	CNS 200 UE	2,0 kW	450 mm	740 mm	100 mm	2 970 Kč
229756	CNS 250 UE	2,5 kW	450 mm	890 mm	100 mm	4 050 Kč
229757	CNS 300 UE	3,0 kW	450 mm	1040 mm	100 mm	4 400 Kč

Hloubka včetně nástěnného držáku 22 mm

Technické údaje

Typ	CNS 50 UE	CNS 75 UE	CNS 100 UE	CNS 150 UE	CNS 200 UE	CNS 250 UE	CNS 300 UE
Síťová přípojka	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 230 V	1/N ~ 230 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Jmenovité napětí	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V	~230 V
Jmenovitý proud	2,2 A	3,3 A	4,3 A	6,5 A	8,7 A	10,9 A	13,0 A
Hmotnost	3,3 kg	4 kg	4 kg	5,2 kg	6,3 kg	7,7 kg	8,9 kg
Barva	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá
Rozsah nastavení	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C
Krytí (IP)	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Třída ochrany	II	II	II	II	II	II	II

Upozornění: Změny v důsledku nových právních směrnic od roku 2018 (nařízení o ekodesignu (EU) 2015/1188) vyhrazeny

PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ RYCHLOOHŘÍVAČE

CK®

Ventilátorové rychloohříváče jsou určeny k rychlému a rovnoměrnému ohřevu místností, které není nutné trvale vytápět, jako jsou např. koupelny nebo domácí dílny. Bezpečnostní snímač teploty s automatickým resetem chrání před přehříváním.

Technické údaje

Typ	CK 20 S	CKZ 20 S	CKR 20 S
Síťová přípojka	1/N/PE ~ 220/230 V	1/N/PE ~ 220/230 V	1/N/PE ~ 220/230 V
Kmitočet	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Jmenovité napětí	~230 V	~230 V	~230 V
Jmenovitý proud	8,7 A	8,7 A	8,7 A
Hmotnost	4,4 kg	4,4 kg	4,4 kg
Barva	alpská bílá	alpská bílá	alpská bílá
Rozsah nastavení	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C
Krytí (IP)	IP13B	IP13B	IP13B
Třída ochrany	I	I	I

CK 20 S



CK 20 S

- › Exkluzivní design s moderním mírně zaobleným krytem
- › Regulátor teploty z boku, možnost plynulého nastavení
- › Funkce ochrany před zamrznutím
- › Tangenciální ventilátor s tichým chodem

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
071793	CK 20 S	2,0 kW	460 mm	335 mm	123 mm	2 960 Kč

CKZ/CKR/CKT..S



CKZ 20 S

- › Exkluzivní design s moderním mírně zaobleným krytem
- › Regulátor teploty z boku, možnost plynulého nastavení
- › Funkce ochrany před zamrznutím
- › Tangenciální ventilátor s tichým chodem
- › Spínací hodiny 24 h (bez rezervy chodu)

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
071795	CKZ 20 S	2,0 kW	460 mm	335 mm	123 mm	4 130 Kč

CKZ/CKR/CKT..S



CKR 20 S

- › Exkluzivní design s moderním mírně zaobleným krytem
- › Regulátor teploty z boku, možnost plynulého nastavení
- › Funkce ochrany před zamrznutím
- › Tangenciální ventilátor s tichým chodem
- › Dva stupně topení a ventilace
- › Kombinace intenzity ventilátoru a topného výkonu
- › Tichý 1000 W základní topný stupeň se sníženými otáčkami ventilátoru a výkonově silný 2000 W rychlý topný stupeň s max. otáčkami ventilátoru

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
072633	CKR 20 S	2,0 kW	460 mm	335 mm	123 mm	3 660 Kč

PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ RYCHLOOHŘÍVAČE

CK 20 trend



NOVINKA



Rychloohříváč CK 20 trend

Nástěnný rychloohříváč jako přechodné a doplňkové vytápění nebo plnohodnotné vytápění v koupelně. Teplotu místnosti lze plynule nastavovat na integrovaném regulátoru teploty. 3stupňová bezpečnostní koncepce se samoregulačními topnými tělesy PTC, relé pro hlídání teploty a teplotní tavnou pojistkou spolehlivě chrání proti přehřátí.

- › Kompaktní přístroj v plastovém krytu
- › Samoregulační topné těleso PTC
- › Funkce ochrany před zamrznutím
- › Vláknové sítko v sání vzduchu
- › Tichý provoz

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
234918	CK 20 trend	2 kW	400 mm	275 mm	131 mm	2 100 Kč

Technické údaje

Typ	CK 20 trend
Elektrické připojení	1/N-230 V
Kmitočet	50/- Hz
Jmenovitý proud	8,7 A
Hmotnost	2,5 kg
Barva	bílá
Rozsah nastavení	7-35 °C
Krytí (IP)	IP24
Třída ochrany	II

Upozornění: Změny v důsledku nových právních směrnic od roku 2018 (nařízení o ekodesignu (EU) 2015/1188) vyhrazeny

PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ INFRAZÁŘIČE A PROTIZÁMRAZOVÁ OCHRANA

IW 180



Nástěnný infrazářič IW

Nástěnný infrazářič s výkyvným (v rozmezí až 30°) reflektorem s vysokým leskem a topnými tyčemi z křemíku. Přístroj je upevněn na stěnu a bez použití ventilátoru ihned předává do místnosti příjemné teplo. Výrobek je vhodný především do koupelen, na verandy nebo na zastřešené terasy.

- › Celokovové provedení
- › Obsluha pomocí tahového spínače
- › Ukazatel aktivního výkonového stupně pod průhledovým sklíčkem
- › IW 120 s přepínáním na 0,4/0,8/1,2 kW
- › IW 180 s přepínáním na 0,6/1,2/1,8 kW

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
229339	IW 120	1,2 kW	145 mm	535 mm	85 mm	1 270 Kč
229340	IW 180	1,8 kW	145 mm	535 mm	85 mm	1 340 Kč

Technické údaje

Typ	IW 120	IW 180
Elektrické připojení	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz
Jmenovitý proud	5,2 A	7,8 A
Počet topných stupňů	3	3
Hmotnost	1,55 kg	1,55 kg
Barva	stříbrná	stříbrná
Krytí (IP)	IPX4	IPX4
Třída ochrany	I	I

CFK 50



NOVINKA



Protizámrazová ochrana

Konvektor CFK 50 chrání malé místnosti jako jsou koupelny, WC apod. před zamrznutím a slouží k základnímu temperování.

- › Plynulé nastavení regulátoru teploty
- › Kovové těleso s plastovými bočnicemi

Obj. č.	Typ	Příkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
236571	CFK 50	500 W	240 mm	240 mm	105 mm	990 Kč

Technické údaje

Typ	CFK 50
Elektrické připojení	1/N~230 V
Kmitočet	50 Hz
Jmenovitý proud	2,2 A
Hmotnost	1,0 kg
Barva	bílá
Rozsah nastavení	5-35 °C
Krytí (IP)	IP21
Třída ochrany	

Upozornění: Změny v důsledku nových právních směrnic od roku 2018 (nařízení o ekodesignu (EU) 2015/1188) vyhrazeny

OSOŠEČE RUKOU

OSOŠEČ RUKOU HTE

HTE 4



HTE 4 ELECTRONIC

Osoušeč rukou pro hygienický a hospodárny provoz s použitím infračerveného spínače. Bezdotykové ovládání zapnutí a vypnutí osoušeče rukou. Osoušeč HTE Electronic pracují mimořádně tiše a efektivně. Svým inovativním designem přinášejí přístroje do koupelny nové akcenty.

- › Hygienická obsluha a úspory energií díky infračervenému spínači
- › Minimální provozní náklady
- › Bezúdržbový spolehlivý provoz
- › Snadná montáž
- › nárazuvzdorný plastový kryt, odolný proti záření UV

Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
073007	HTE 4	1800 W	250 mm	238 mm	230 mm	4 590 Kč

Technické údaje

Typ	HTE 4
Síťová přípojka	1/N ~ 220-240 V
Kmitočet	50/- Hz
Jmenovité napětí	230 V
Jmenovitý proud	7,8 A
Hmotnost	2,5 kg
Barva	bílá
Materiál krytu	umělá hmota
Rychlost vzduchu	12 m/s
Průtok vzduchu	146 m³/h
Provozní hluk	54 dB(A)
Krytí (IP)	IP23
Třída ochrany	II

OSOUŠEČE RUKOU

OSOUŠEČ RUKOU HTT

HTT 4, 5 TURBOTRONIC

Výkonné teplovzdušné osoušeče rukou konstrukční řady HTT byly vyvinuty speciálně pro vysoké požadavky kladené na sanitární prostory v restauračních zařízeních, řemeslné výrobě a ve veřejných budovách. Vysoký průtok vzduchu ve spojení s výkonným topením umožňují příjemně teplé a rychlé osušení rukou. Elektrické infračervené snímače přístroj zapnou bez nutného kontaktu a po maximální době doběhu v délce 3 sekund ho vypnou. HTT je k dispozici v bílém plastovém krytu a pro robustnější použití v krytu z tlakově litého hliníku. Kovová provedení dodáváme v bílé a stříbrné barvě.

- › Mimořádně rychlé osušení
- › Hygienická obsluha a úspory energií díky infračervenému spínači
- › Minimální provozní náklady
- › Bezúdržbový spolehlivý provoz
- › Elektronicky komutovaný stejnosměrný motor
- › Snadná montáž
- › HTT 4 v nárazuvzdorném plastovém krytu, odolném proti záření UV
- › HTT 5 s mimořádně robustním krytem z hliníkového tlakového odlitku

HTT 4 WS



HTT 5 SM



Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
074464	HTT 4 WS	2600 W	250 mm	238 mm	230 mm	5 980 Kč
182053	HTT 5 SM	2600 W	266 mm	257 mm	230 mm	7 800 Kč

Technické údaje

Typ	HTT 4 WS	HTT 5 SM
Sítová přípojka	1/N ~ 220-240 V	1/N ~ 220-240 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz
Jmenovité napětí	~230 V V	~230 V
Jmenovitý proud	11,3 A	11,3 A
Hmotnost	2,7 kg	4,2 kg
Barva	alpská bílá	stříbrná metalíza
Materiál krytu	umělá hmota	hliníkový tlakový odlitek
Rychlost vzduchu	28 m/s	28 m/s
Průtok vzduchu	250 m ³ /h	250 m ³ /h
Provozní hluk	68 dB(A)	68 dB(A)
Krytí (IP)	IP23	IP23
Třída ochrany	II	II

OSOUŠEČE RUKOU

OSOUŠEČ RUKOU HIGH SPEED

ULTRONIC 5 W/S

Osoušeč rukou Ultronic odpovídá nejnovějšímu vývoji v oblasti vysokorychlostních osoušečů rukou. Nový osoušeč rukou Ultronic se vyznačuje silným a cíleným proudem vzduchu o rychlosti přesahující 300 km/h, který ruce osuší za méně než 15 sekund. Tento velmi rychlý proud vzduchu přitom zbaví povrch rukou vlhkosti za nejkratší možnou dobu. Nízký příkon a krátké doby osoušení činí z nového Ultronic nejefektivnější systém osoušení rukou pro umývárny v průmyslových provozech, veřejných budovách a restauračních zařízeních. Moderní a designově propracovaný kryt z tlakově litého hliníku dodáváme v bíle lakovaném provedení. Pro náročné provozní podmínky dodáváme verzi v designu leštěné nerezové oceli.

- › Extrémně krátká doba osoušení < 15 sekund
- › Výstupní rychlost vzduchu vyšší než 300 km/h
- › Designové provedení se vzhledem nerezové oceli
- › Zpětná kompatibilita upevnění na stěnu, odpovídá vyvrtaným otvorům u osoušečů HTE a HTT
- › Efektivní při využití energie a šetrný k životnímu prostředí
- › Hygienické vysoušení díky absenci kontaktu rukou s přístrojem
- › Made in Germany

Ultronic S



Ultronic W



Obj. č.	Typ	Jmenovitý výkon	Výška	Šířka	Hloubka	Cena bez DPH
231582	Ultronic S	910 W	289 mm	257 mm	234 mm	10 370 Kč
231583	Ultronic W	910 W	289 mm	257 mm	234 mm	6 870 Kč

Technické údaje

Typ	Ultronic S	Ultronic W
Síťová přípojka	1/N/PE ~ 220-240 V	1/N/PE ~ 220-240 V
Kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz
Jmenovité napětí	230 V	230 V
Jmenovitý proud	4,0 A	4,0 A
Hmotnost	4,4 kg	4,4 kg
Barva	ušlechtilá ocel	signální bílá, RAL 9003
Materiál krytu	hliníkový tlakový odlitek	hliníkový tlakový odlitek
Rychlost vzduchu	94 m/s	94 m/s
Průtok vzduchu	200 m³/h	200 m³/h
Provozní hluk	82 dB(A)	82 dB(A)
Krytí (IP)	IP24	IP24
Třída ochrany	I	I

POZNÁMKY
