

PŘÍSLUŠENSTVÍ ZDARMA + ZELENÁ ÚSPORÁM

K tepelným čerpadlům a ventilačním jednotkám nyní dostanete příslušenství zdarma. Navíc naše tepelná čerpadla, ventilační jednotky a solární panely splňují požadavky SFŽP na získání dotace v rámci programu „Zelená úsporám“.

Zeptejte se nás na maximální úsporu investic pro vytápění vašeho domu:

Telefon 251 116 111 | Telefax 235 512 122

www.stiebel-eltron.cz | info@stiebel-eltron.cz

» TRADICE A KVALITA

» HOSPODÁRNÝ PROVOZ

» PŘÍZNIVÁ CENA

» ÚČINNÁ PODPORA



STIEBEL ELTRON

TECHNICKÉ PARAMETRY

Tepelná čerpadla vzduch/voda



WPL 10 IK, A, I

- kompaktní tepelné čerpadlo použitelné pro teploty venkovního vzduchu - 20 až + 30°C
- určené pro monovalentní i bivalentní provoz
- venkovní nebo vnitřní instalace
- s využitím vestavěného elektrokotle, jako bivalentního zdroje použitelné pro domy s obytnou plochou do cca 200 m²
- možnost použití v soustavách s radiátory nebo podlahovým topením; provoz v soustavách s podlahovým vytápěním je však účinnější, vzhledem k vyššímu topnému faktoru
- jednoduchá montáž i při rekonstrukcích

STIEBEL ELTRON



WPL 13/18/23/33 a WPL 13/18/23 cool

- kompaktní tepelné čerpadlo použitelné pro teploty venkovního vzduchu - 20 až + 40°C
- určené pro monovalentní i bivalentní provoz
- venkovní nebo vnitřní instalace
- s využitím vestavěného elektrokotle, jako bivalentního zdroje použitelné pro domy s obytnou plochou do cca 600 m²
- možnost použití v soustavách s radiátory nebo podlahovým topením; provoz v soustavách s podlahovým vytápěním je však účinnější, vzhledem k vyššímu topnému faktoru
- jednoduchá montáž i při rekonstrukcích
- možnost aktivního chlazení u provedení cool

STIEBEL ELTRON

Tepelná čerpadla země/voda a voda/voda



WPF 5/7/10/13/16

- pět výkonů pro jedno a dvougenerační domy
- možnost nasazení v systémech země/voda
- vysoký topný faktor po celý rok
- malé nároky na prostor
- ekologické chladivo R 410A
- ekvitermní regulátor funkce a topné soustavy WPMi již vestavěn v přístroji
- možnost ohřevu užitkové vody v externím zásobníku SBB
- velmi tichý provoz
- **modifikace pro systém voda/voda WPW 7/10/13/18**

STIEBEL ELTRON



WPC 5/7/10/13

a WPC 5/7/10/13 cool

- kompaktní přístroj s funkcemi vytápění a přípravy teplé vody
- provedení cool s funkcí pasivního chlazení
- malé nároky na prostor
- vestavěná ekvitermní regulace WPMi
- vestavěný elektrokotel o výkonu 8,8 kW
- vestavěné filtry primární i sekundární strany
- vestavěný 200 l ohřivač teplé vody
- součástí dodávky jsou i pružné přípojevací tlakové hadice

STIEBEL ELTRON

Tepelná čerpadla země/voda, voda/voda, ventilace



Sestavy pro nejvyšší výkon

WPF 20/23/26/29/32 SET

- 3 základní přístroje umožňují 5 sestav se shodným připojením
- vhodné pro systém země/voda
- široká paleta topných výkonů do 33 kW
- **modifikace pro systém voda/voda WPW 13/18/22 M**

Sada obsahuje:

- 2 tepelná čerpadla WPF..M
- ekv. regulaci WPMW II
- 2 oběhová čerpadla UPS 25-60 (sekundární strana)
- kompaktní instalační sadu pro propojení 2 vedle sebe stojících tepelných čerpadel

STIEBEL ELTRON



Ventilační jednotka s rekuperací tepla

LWZ 303 Integral a 303/403 SOL

- kompaktní přístroj s funkcemi ventilace, vytápění a ohřevu vody tepelným čerpadlem
- vysoce účinné prachové a pilové filtry
- téměř 100% rekuperace tepla pomocí tepelného čerpadla
- jednoduchá montáž
- vestavěná regulace, včetně ekvitermního regulátoru topení
- vestavěný 200 l ohřivač teplé vody
- u verze SOL vestavěná regulace a výměník pro připojení okruhu solárních kolektorů

STIEBEL ELTRON

AKČNÍ NABÍDKA

Příslušenství dodávané zdarma



SBP 100, SBP 200 E, SBP 400 E, SBP 200 E cool a SBP 400 E cool jsou akumulční zásobníky topné vody o objemu 100, 200 a 400 litrů, které:

- významně zlepšují funkci topné soustavy s tepelným čerpadlem
- zvyšují komfort vytápění
- prodlužují životnost tepelného čerpadla
- snižují provozní náklady
- jsou ekonomickým zdrojem tepla pro odtávání vzduchových tepelných čerpadel
- v provedení „cool“ s parotěsnou izolací také umožňují akumulaci chladné vody v režimu chlazení

SBP 301 WP a SBB 302 WP jsou stacionární zásobníky teplé vody uvnitř nádrže opatřené vysoce kvalitním smaltem. Za tento smalt obdržel Stiebel Eltron jako první na světě certifikát IAAA.

Zásobníky jsou vybaveny vysoce výkonnými vnitřními trubkovými výměníky, přizpůsobenými pro naše tepelná čerpadla.

SOL 27 plus je výkonný plochý sluneční kolektor o absorpční ploše 2,41 m². Dva tyto kolektory ve spojení s jednotkou LWZ 303/ 403 SOL zajistí až 30% roční potřeby pro vytápění a přípravu teplé vody v rodinném domku. Regulace a hydraulická návaznost solárního systému na vytápění a přípravu teplé vody je vyřešena uvnitř jednotky LWZ 303/403 SOL v její základní dodávce.

Solární sestavy za mimořádně zvýhodněnou cenu

SOLÁRNÍ SET PRO OHŘEV UŽITKOVÉ VODY

2 x SOL 27 Plus

SBB 300 Plus

SOM 6 Plus

Běžná cena sestavy:

**Zvýhodněná cena sestavy
v rámci naší akce:**

**Možnost získání dotace
„Zelená úsporám“ 50 %:**

Celkem zaplatíte jen

dvojice vysokovýkonných solárních kolektorů včetně montážního rámu

solární zásobník s trubkovým výměníkem

solární regulace pro jeden odběr

71 706 Kč bez DPH

60 000 Kč bez DPH

30 000 Kč bez DPH

30 000 Kč bez DPH

SOLÁRNÍ SET PRO TOPENÍ A OHŘEV UŽITKOVÉ VODY

2 x SOL 27 Plus

SBB 700 E SOL

SBB 401 WP SOL

SOM 7 Plus

Běžná cena sestavy:

**Zvýhodněná cena sestavy
v rámci naší akce:**

**Možnost získání dotace
„Zelená úsporám“ 50 %:**

Celkem zaplatíte jen

dvojice vysokovýkonných solárních kolektorů včetně montážního rámu

akumulační zásobník 700 l s vestavěným solárním výměníkem

zásobník teplé vody 400 l, vnitřek nádrže s kvalitním smaltem a dvěma trubkovými výměníky

solární regulace pro dva odběry

126 726 Kč bez DPH

99 500 Kč bez DPH

49 750 Kč bez DPH

49 750 Kč bez DPH

Státní podpora

Naše tepelná čerpadla a solární panely splňují požadavky Státního fondu životního prostředí pro udělení dotace podle „Příručky pro žadatele“ vydané SFŽP 7.4.2009 na: <http://www.sfzp.cz/sekce/468/zelena-usporam/>. Nezávisle na této naší akci můžete tedy současně žádat o dotaci ze Státního fondu životního prostředí.

AKČNÍ SETY S VYSOKOU ÚČINNOSTÍ A KOMFORTEM

Objedn. číslo	Typ	Výkon kW ¹⁾	Vest. zásobník teplé vody - objem litrů	Vest. elektrokotel výkon kW	Vestavěný regulátor a oběhové čerpadlo	Poznámka - provedení přístroje	Cena přístroje Kč	Zdarma od nás můžete dostat Bonus 1	Zdarma od nás můžete dostat Bonus 2
VENTILAČNÍ JEDNOTKY NA BÁZI TEPELNÉHO ČERPADLA VZDUCH - VODA S REKUPERAČÍ TEPLA LWZ 303/403									
074360	LWZ 303 Integral	5,0	200	8,8	ano	vnitř. provedení kompaktní	239 887,-		SBP 100
185 281	LWZ 303 SOL	5,0	200	8,8	ano	vnitř. provedení kompaktní	265 820,-	SOL 27	nebo SBP 100
220 466	LWZ 403 SOL	7,5	200	8,8	ano	vnitř. provedení kompaktní	283 948,-	SOL 27	nebo SBP 100
VENTILAČNÍ JEDNOTKY S REKUPERAČÍ TEPLA LWA									
220 467	LWA 403	6,5	200	8,8	ano	vnitř. provedení kompaktní	228 360,-		SBP 100
TEPELNÁ ČERPADLA VZDUCH/VODA WPL 10/10 IK/10 A									
220 811	WPL 10 I	6,7		8,8		vnitřní provedení	153 290,-	SBB 301 WP	nebo SBP 100
220 826	WPL 10 IK	6,7		8,8	ano	vnitř. provedení kompaktní	186 730,-	SBB 301 WP	nebo SBP 100
220 812	WPL 10 A	6,7		8,8		venkovní provedení	158 790,-	SBB 301 WP	nebo SBP 100
TEPELNÁ ČERPADLA VZDUCH/VODA WPL 13/18/23/33									
227756	WPL 13 E (i)	8,1		8,8		vnitřní provedení	207 634,-	SBB 301 WP	nebo SBP 200 E
227757	WPL 18 E (i)	11,3		8,8		vnitřní provedení	214 947,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
227758	WPL 23 E (i)	14,8		8,8		vnitřní provedení	225 054,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
185348	WPL 33 (i)	18,0		8,8		vnitřní provedení	255 146,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
227756	WPL 13 E (a)	8,1		8,8		venkovní provedení	221 704,-	SBB 301 WP	nebo SBP 200 E
227757	WPL 18 E (a)	11,3		8,8		venkovní provedení	229 017,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
227758	WPL 23 E (a)	14,8		8,8		venkovní provedení	239 124,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
185348	WPL 33 (a)	18,0		8,8		venkovní provedení	270 746,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
TEPELNÁ ČERPADLA VZDUCH/VODA WPL 13/18/23cool s funkcí aktivního chlazení									
223400	WPL 13 cool (i)	8,1		8,8		vnitřní provedení	234 130,-	SBB 301 WP	nebo SBP 200 E cool
223401	WPL 18 cool (i)	11,3		8,8		vnitřní provedení	236 450,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E cool
223402	WPL 23 cool (i)	14,8		8,8		vnitřní provedení	253 044,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E cool
223400	WPL 13 cool (a)	8,1		8,8		venkovní provedení	248 200,-	SBB 301 WP	nebo SBP 200 E cool
223401	WPL 18 cool (a)	11,3		8,8		venkovní provedení	250 520,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E cool
223402	WPL 23 cool (a)	14,8		8,8		venkovní provedení	267 114,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E cool
TEPELNÉ ČERPADLO ZEMĚ/VODA WPC 5/7/10/13									
220251	WPC 5	5,8	175	8,8	ano	vnitřní provedení	182 200,-		SBP 100
220252	WPC 7	7,8	175	8,8	ano	vnitřní provedení	194 800,-		SBP 100
220253	WPC 10	9,9	162	8,8	ano	vnitřní provedení	203 600,-		SBP 100
220254	WPC 13	13,4	162	8,8	ano	vnitřní provedení	210 250,-		SBP 100
TEPELNÉ ČERPADLO ZEMĚ/VODA WPC 5/7/10/13 cool s funkcí pasivního chlazení									
220255	WPC 5 cool	5,8	175	8,8	ano	vnitřní provedení	203 400,-		SBP 200 E cool
220256	WPC 7 cool	7,8	175	8,8	ano	vnitřní provedení	210 181,-		SBP 200 E cool
220257	WPC 10 cool	9,9	162	8,8	ano	vnitřní provedení	219 250,-		SBP 200 E cool
220258	WPC 13 cool	13,4	162	8,8	ano	vnitřní provedení	236 520,-		SBP 200 E cool
TEPELNÉ ČERPADLO ZEMĚ/VODA WPF 5/7/10/13/16									
074294	WPF 5	5,8		8,8	ano	vnitřní provedení	143 170,-	SBB 301 WP	nebo SBP 100
074295	WPF 7	7,8		8,8	ano	vnitřní provedení	150 380,-	SBB 301 WP	nebo SBP 100
074296	WPF 10	9,9		8,8	ano	vnitřní provedení	161 710,-	SBB 301 WP	nebo SBP 100
074297	WPF 13	13,4		8,8	ano	vnitřní provedení	170 430,-	SBB 302 WP	nebo SBP 100
220818	WPF 16	16,1		8,8	ano	vnitřní provedení	178 450,-	SBB 302 WP	nebo SBP 100
MODULOVÉ TEPELNÉ ČERPADLO ZEMĚ/VODA WPF 10/13/16 M									
185349	WPF 10 M	9,9				vnitřní provedení	135 380,-	SBB 301 WP	nebo SBP 200 E
182135	WPF 13 M	13,4				vnitřní provedení	150 550,-	SBB 302 WP	nebo SBP 200 E
220894	WPF 16 M	16,3				vnitřní provedení	169 460,-	SBB 302 WP	nebo SBP 200 E
SESTAVY TEPELNÝCH ČERPADEL ZEMĚ/VODA WPF 20/23/26/29/32 SET									
185365	WPF 20 SET	19,8				sestava dvojice TČ	292 602,-	SBB 301 WP	nebo SBP 400 E
185366	WPF 23 SET	23,3				sestava dvojice TČ	296 970,-	SBB 301 WP	nebo SBP 400 E
182139	WPF 26 SET	26,8				sestava dvojice TČ	302 429,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
220896	WPF 29 SET	29,7				sestava dvojice TČ	312 255,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
220897	WPF 32 SET	32,6				sestava dvojice TČ	320 989,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
TEPELNÉ ČERPADLO VODA/VODA WPW 7/10/13/18									
189793	WPW 7	7,2		8,8	ano	vnitřní provedení	147 500,-	SBB 301 WP	nebo SBP 100
189794	WPW 10	10,0		8,8	ano	vnitřní provedení	157 000,-	SBB 301 WP	nebo SBP 100
189795	WPW 13	12,5		8,8	ano	vnitřní provedení	167 770,-	SBB 302 WP	nebo SBP 100
189796	WPW 18	17,1		8,8	ano	vnitřní provedení	174 970,-	SBB 302 WP	nebo SBP 100
MODULOVÉ TEPELNÉ ČERPADLO VODA/VODA WPW 13/18/22 M									
189797	WPW 13 M	12,5				vnitřní provedení	142 720,-	SBB 302 WP	nebo SBP 200 E
189798	WPW 18 M	17,0				vnitřní provedení	149 710,-	SBB 302 WP	nebo SBP 200 E
220895	WPW 22 M	21,7				vnitřní provedení	162 890,-	SBB 302 WP	nebo SBP 200 E
SESTAVY TEPELNÝCH ČERPADEL ZEMĚ/VODA WPW 26/31/36/40/44 SET									
220133	WPW 26 SET	25,0				sestava dvojice TČ	316 654,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
220134	WPW 31 SET	29,5				sestava dvojice TČ	327 847,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
220135	WPW 36 SET	34,0				sestava dvojice TČ	335 861,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
220898	WPW 40 SET	38,7				sestava dvojice TČ	345 772,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
220899	WPW 44 SET	43,4				sestava dvojice TČ	356 679,-	SBB 302 WP	nebo SBP 400 E
CENY ZAŘÍZENÍ DODÁVNÝCH V SÍTECH FORMOU BONUSŮ ZDARMA									
220455	SOL 27 plus plochý solární kolektor 2,41 m ²						18 990,-		
074250	SBP 100 závěsný akumulární zásobník o objemu 100 l						12 031,-		
185458	SBP 200 E stacionární akumulární zásobník 200 l						14 872,-		
220824	SBP 400 E stacionární akumulární zásobník 400 l						18 013,-		
227590	SBP 200 E cool stacionární akumulární zásobník 200 l						16 749,-		
227591	SBP 400 E cool stacionární akumulární zásobník 400 l						19 428,-		
221360	SBB 301 WP stacionární zásobník 300 l						35 170,-		
221361	SBB 302 WP stacionární zásobník 300 l						40 229,-		

1) u tepelných čerpadel země - voda v bodě B0/ W35, u tepelných čerpadel voda - voda v bodě W10/ W35, u tepelných čerpadel vzduch/voda v bodě A2/W35

Ceny zahrnují uvedení do provozu a jsou uvedeny bez DPH, vydání 4|2009.

Akce je časově omezena a objemově limitována. Je určena především pro stavbu a rekonstrukci rodinného domu. Na plnění není právní nárok.

STIEBEL ELTRON SPOL. S R. O. | K HÁJŮM 946 | 155 00 PRAHA 5 | ČESKÁ REPUBLIKA
 TEL. +420 2 5111 6111 | TEL. +420 2 5111 6130 | FAX +420 2 3551 2122
 INFO@STIEBEL-ELTRON.CZ | WWW.STIEBEL-ELTRON.CZ | WWW.TEPELNA-CERPADLA.CZ

STIEBEL ELTRON