

CENOVÁ PONUKA TEPELNÉHO ČERPADLA NA KLÚČ

Teplné čerpadlá Stiebel Eltron sa môžu pochváliť až 30-ročnou tradíciou výroby. Mnohoročné skúsenosti sú uplatňované pri vývoji a výrobe nových prístrojov. Výrobky tejto značky preto patria na svetovom trhu k absolútnej špičke.

Svedčí o tom i hodnotenie nezávislej medzinárodnej testovacej agentúry Gütesiegel so sídlom vo Švajčiarsku. Táto agentúra hodnotí nielen technické parametre výrobkov, ale aj úroveň technickej dokumentácie, podporu montážnych firiem, servis a mnoho ďalších kritérií. Kritériá boli stanovené spoločne národnými organizáciami zaoberajúcimi sa podporou tepelných čerpadiel v Nemecku, Rakúsku a Švajčiarsku.

Firma Stiebel Eltron sa ako jediná môže pýšiť tým, že všetky tepelné čerpadlá, ktoré sú v jej výrobnom programe, dostali certifikát tejto agentúry. Aj táto skutočnosť dáva zákazníkovi ďalší signál o kvalite našich prístrojov.



STIEBEL ELTRON

TEPELNÉ ČERPADLÁ VZDUCH | VODA

Tepeľné čerpadlá STIEBEL ELTRON musia montovať odborné firmy, ktoré boli vyškolené na montáž technickým oddelením STIEBEL ELTRON, a to na základe náležitých projektov. Len tak sa možno vyvarovať škôd na technológii, spôsobených neodbornou manipuláciou a kvalifikačným deficitom. Záruka na zariadenie je podmienená odbornou montážou podľa schváleného projektu. Uvedenie tepeľného čerpadla do prevádzky má oprávnenie vykonať len odborný servis s príslušnou autorizáciou STIEBEL ELTRON. Pri tepeľných čerpadlách je prvé uvedenie do prevádzky zahrnuté v základnej cene prístroja.

TEPELNÉ ČERPADLO SYSTÉMU VZDUCH | VODA TYPU WPL 10 A

VYKUROVANIE A PRÍPRAVA
TEPLEJ VODY RODINNÉHO
DOMU S TEPELNOU STRATOU
5 AŽ 10 KW

Ako zdroj energie je použitý vonkajší vzduch. Cena za tepeľné čerpadlo:

Vykurovací výkon tepeľného čerpadla je 6,3 kW (pri teplote zdroja 2 °C a teplote vykurovacej vody 35 °C). Ako zdroj na dokurovanie slúži vstavaný elektrokotol (až 8,8 kW). Kompaktné vonkajšie vyhotovenie tepeľného čerpadla WPL na vykurovanie a prípravu teplej vody (prístroj je dodávaný tiež v kompaktnom vnútornom vyhotovení). Rozsah použitia tepeľného čerpadla je pre vonkajší vzduch s teplotami -20 až +30 °C. Tepeľné čerpadlo vybavené piestovým kompresorom. Odmrazovanie výparníka je vykonávané v prípade potreby reverzibilným chodom. Aby bola prevádzka úsporná a spoľahlivá, odporúča sa prevádzkovať tepeľné čerpadlo v spojení s akumulacnou nádržou. Príprava teplej vody je realizovaná 300l nádržou so vstavaným rúrkovým výmenníkom. Riadenie zabezpečuje ekvitermná regulácia vykurovania WPMW II.



Cena za tepeľné čerpadlo:

opis	cena
tepeľné čerpadlo WPL 10 A vonkaj., vr. opláštenia	6 352,00 EUR/191 360 SK
pre zákazníkov SSE a. s.	5 399,20 EUR/162 656 SK

Cena odporúčaného príslušenstva

opis	cena
SBP 100 E nástenný nabíjací zásobník 100l	481,00 EUR/14 491 SK
WPKI-P inštalácia pre zapojenie TČ na SBP100	308,00 EUR/9 279 SK
WPKI-H inštalácia pre zapojenie SBP100 na vykur. systém	205,00 EUR/6 176 SK
obeh. čerpadlo UP 25-60 pre WPKI-P a WPKI-H (2 ks)	286,00 EUR/8 616 SK
tlaková hadica 1m DN 25 (2 ks)	110,00 EUR/3 314 SK
WPMW II ekvitermná regulácia nástenná	560,00 EUR/16 871 SK
SBB 301 WP zásobníkový ohrievač teplej vody	1 407,00 EUR/42 387 SK
UP 25-80 nabíjacie čerpadlo teplej vody	234,00 EUR/7 049 SK
celková cena príslušenstva	3 591,00 EUR/108 182 SK
pre zákazníkov SSE a. s.	3 231,90 EUR/97 364 SK

Orientačná cena za primárny okruh a montáž *

opis	cena
vonkajší výkop a betónový základ na TČ	630,68 EUR/19 000 SK
montáž strojnove vrátane elektrorepujovania	829,85 EUR/25 000 SK
uvedenie tepeľného čerpadla do prevádzky a zaškolenie obsluhy	v ceně TČ

Orientačná celková cena dodávky „na kľúč“ *

Celková cena	11 403,53 EUR/343 543 SK
Celková cena pre zákazníkov SSE a. s.	10 091,63 EUR/304 021 SK

* Uvedená cena je orientačná, bez DPH. Konverzný kurz 1EUR = 30,1260 SK. Cena neobsahuje investičné náklady na vykurovaciu sústavu. Presnú cenovú kalkuláciu pre Váš dom Vám radi vypracujeme.

TEPELNÉ ČERPADLÁ ZEMĚ | VODA

TEPELNÉ ČERPADLO SYSTÉMU ZEMĚ | VODA TYPU WPC 5

VHODNÉ PRE RODINNÉ
DOMY S TEPELNOU STRATOU
OD 5 DO 8 KW

Ako zdroj energie je použitý zemný plošný kolektor, alternatívne je možné využiť zemnú sondu. Vykurovací výkon tepelného čerpadla je 5,8 kW (pri teplote zdroja 0 °C a teplote vykurovacej vody 35 °C). Ako zdroj na dokurovanie slúži vstavaný elektrokotol (až 8,8 kW). Kompaktné vyhotovenie tepelného čerpadla WPC na vykurovanie a prípravu teplej vody v integrovanej 200l nádrži so vstavaným rúrkovým výmenníkom. Tepelné čerpadlo vybavené kompresorom Scroll a ekvitermnou reguláciou vykurovania pre 2 vykurovacie okruhy dosahuje vynikajúce hodnotenia nezávislých testovacích agentúr zo Švajčiarska a Nemecka. Priemerný ročný vykurovací faktor pri vyššie uvedených podmienkach dosahuje hodnotu 4,7. Prístroj je vybavený primárnym a vykurovacím obehovým čerpadlom a pružnými tlakovými hadicami na hydraulické zapojenie.



Cena za tepelné čerpadlo:

opis	cena
tepelné čerpadlo WPC 5	7 288,00 EUR/219 558 SK
pre zákazníkov SSE a. s.	6 194,80 EUR/186 625 SK

Cena odporúčaného príslušenstva:

opis	cena
expanzná nádrž pre primárny okruh	46,00 EUR/1 386 SK
WPSV 25-4 rozdeľovač a zberač pre plošný kolektor	585,00 EUR/17 624 SK
celková cena príslušenstva	631,00 EUR/19 010 SK
pre zákazníkov SSE a. s.	567,90 EUR/17 107 SK

Orientačná cena za primárny okruh a montáž *

opis	cena
šachta pre primárny okruh	481,31 EUR/14 500 SK
plošný kolektor 230 m ²	1 510,32 EUR/45 000 SK
montáž strojovne vrátane elektrorepojenia	829,85 EUR/25 000 SK
uvedenie tepelného čerpadla do prevádzky a zaškolenie obsluhy	v ceně TČ

Orientačná celková cena dodávky „na kľúč“ *

Celková cena	10 740,48 EUR/323 068 SK
Celková cena pre zákazníkov SSE a. s.	9 584,18 EUR/288 233 SK
príplatok za pasívne chladenie	929,20 EUR/27 993 SK

TEPELNÉ ČERPADLO SYSTÉMU ZEMĚ | VODA TYPU WPC 10

VYKUROVANIE A PRÍPRAVA
TEPLEJ VODY RODINNÉHO
DOMU S TEPELNOU STRATOU
8 AŽ 13 KW

Ako zdroj energie je použitý zemný plošný kolektor, alternatívne je možné využiť zemnú sondu. Vykurovací výkon tepelného čerpadla je 9,9 kW (pri teplote zdroja 0 °C a teplote vykurovacej vody 35 °C). Ako zdroj na dokurovanie slúži vstavaný elektrokotol (až 8,8 kW). Kompaktné vyhotovenie tepelného čerpadla WPC na vykurovanie a prípravu teplej vody v integrovanej 200l nádrži so vstavaným rúrkovým výmenníkom. Tepelné čerpadlo vybavené kompresorom Scroll a ekvitermnou reguláciou vykurovania pre 2 vykurovacie okruhy dosahuje vynikajúce hodnotenia nezávislých testovacích agentúr zo Švajčiarska a Nemecka. Priemerný ročný vykurovací faktor pri vyššie uvedených podmienkach dosahuje hodnotu 4,5. Prístroj je vybavený primárnym a vykurovacím obehovým čerpadlom a pružnými tlakovými hadicami na hydraulické zapojenie.



Cena za tepelné čerpadlo:

opis	cena
tepelné čerpadlo WPC 10	8 144,00 EUR/245 346 SK
pre zákazníkov SSE a. s.	6 922,40 EUR/208 544 SK

Cena odporúčaného príslušenstva:

opis	cena
expanzná nádrž pre primárny okruh	46,00 EUR/1 386 SK
WPSV 32-4 rozdeľovač a zberač pre plošný kolektor	607,00 EUR/18 286 SK
celková cena príslušenstva	653,00 EUR/19 672 SK
pre zákazníkov SSE a. s.	587,70 EUR/17 705 SK

Orientačná cena za primárny okruh a montáž *

opis	cena
šachta pre primárny okruh	481,31 EUR/14 500 SK
plošný kolektor 390 m ²	2 735,18 EUR/82 400 SK
montáž strojovne vrátane elektrorepojenia	829,85 EUR/25 000 SK
uvedenie tepelného čerpadla do prevádzky a zaškolenie obsluhy	v ceně TČ

Orientačná celková cena dodávky „na kľúč“ *

Celková cena	12 843,34 EUR/386 918 SK
Celková cena pre zákazníkov SSE a. s.	11 556,44 EUR/348 149 SK
príplatok za pasívne chladenie	653,06 EUR/19 674 SK

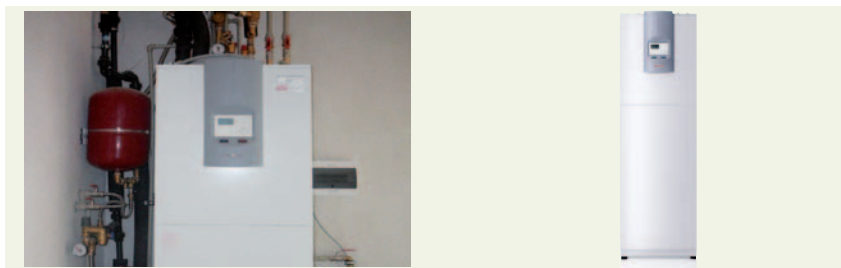
* Uvedená cena je orientačná, bez DPH. Konverzný kurz 1EUR = 30,1260 SK. Cena neobsahuje investičné náklady na vykurovaciu sústavu. Presnú cenovú kalkuláciu pre Váš dom Vám radi vypracujeme.

TEPELNÉ ČERPADLÁ ZEM | VODA A VODA | VODA

TEPELNÉ ČERPADLO SYSTÉMU ZEM/VODA TYPU WPC 13

VYKUROVANIE A PRÍPRAVA
TEPLEJ VODY RODINNÉHO
DOMU S TEPELNOU STRATOU
13 AŽ 17 KW

Ako zdroj energie je použitý zemný plošný kolektor, alternatívne je možné využiť zemnú sondu. Vykurovací výkon tepelného čerpadla je 13,4 kW (pri teplote zdroja 0 °C a teplote vykurovacej vody 35 °C). Ako zdroj na dokurovanie slúži vstavaný elektrokotol (až 8,8 kW). Kompaktné vyhotovenie tepelného čerpadla WPC na vykurovanie a prípravu teplej vody v integrovanej 200l nádrži so vstavaným rúrkovým výmenníkom. Tepelné čerpadlo vybavené kompresorom Scroll a ekvitermnou reguláciou vykurovania pre 2 vykurovacie okruhy dosahuje vynikajúce hodnotenia nezávislých testovacích agentúr zo Švajčiarska a Nemecka. Priemerný ročný vykurovací faktor pri vyššie uvedených podmienkach dosahuje hodnotu 4,4. Prístroj je vybavený primárnym a vykurovacím obehovým čerpadlom a pružnými tlakovými hadicami na hydraulické zapojenie.



Cena za tepelné čerpadlo:

opis	cena
tepelné čerpadlo WPC 13	8 410,00 EUR/253 360 SK
pre zákazníkov SSE a. s.	7 148,50 EUR/215 356 SK

Cena odporúčaného príslušenstva:

opis	cena
expanzná nádrž pre primárny okruh	46,00 EUR/1 386 SK
WPSV 32-6 rozdeľovač a zberač pre plošný kolektor	904,00 EUR/27 234 SK
celková cena príslušenstva	950,00 EUR/28 620 SK
pre zákazníkov SSE a. s.	855,00 EUR/25 758 SK

Orientačná cena za primárny okruh a montáž *

opis	cena
šachta pre primárny okruh	481,31 EUR/14 500 SK
plošný kolektor 530 m ²	3 800,70 EUR/114 500 SK
montáž strojovne vrátane elektrorepojenia	829,85 EUR/25 000 SK
uvedenie tepelného čerpadla do prevádzky a zaškolenie obsluhy	v ceně TČ

Orientačná celková cena dodávky „na kľúč“ *

Celková cena	14 471,86 EUR/435 979 SK
Celková cena pre zákazníkov SSE a. s.	13 115,36 EUR/395 113 SK
príplatok za pasívne chladenie	788,92 EUR/23 767 SK

* Uvedená cena je orientačná, bez DPH. Konverzný kurz 1EUR = 30,1260 SK. Cena neobsahuje investičné náklady na vykurovaciu sústavu. Presnú cenovú kalkuláciu pre Váš dom Vám radi vypracujeme.

TEPELNÉ ČERPADLÁ VODA | VODA

Tepelné čerpadlá WPC možno využiť tiež pre systém voda/voda. Medzi zdrojom vody (s primárnym čerpadlom a vstupným filtrom) a tepelným čerpadlom je nutné nainštalovať výmenník tepla. Toto zapojenie je výhodné z prevádzkového i servisného hľadiska. Cenovú kalkuláciu pre Váš dom radi vypracujeme individuálne.

STIEBEL ELTRON | AREÁL TATRAMAT – OHRIEVAČE VODY S. R. O.
HLAVNÁ 1 | 058 01 POPRAD | SLOVENSKÁ REPUBLIKA
TEL: +421 52 7127 191-2 | FAX: +421 52 7127 148
MAIL: OBCHOD@STIEBEL-ELTRON.SK | WWW.STIEBEL-ELTRON.SK | WWW.TEPELNE-CERPADLA.COM

STIEBEL ELTRON