



P.U.R.E., s.r.o.

**Cenník tepelných čerpadiel (TČ)
vzduch – voda SAMSUNG EHS
s kombinovaným zásobníkom vody**

predaj@energiaslnka.sk GSM : 0910 40 44 40

Uvedené ceny sú v € vrátane DPH , dodanie v rámci celej SR v cene,
v cenovej ponuke nie sú zahrnuté prípadné stavebné práce.



**Cenová ponuka dodávky a inštalácie tepelných čerpadiel
SAMSUNG EHS alternatívne so zásobníkom pre TÚV
a akumuláciu kúrenárskej vody
za účelom inštalácie solárneho ohrevu TÚV a dokurovania**

Výkon (pri A7/W35)

9.0 kW 12.0kW 14.0 kW 16.0 kW

	9.0 kW	12.0kW	14.0 kW	16.0 kW
Tepelné čerpadlá Samsung EHS split	4 430	5 167	5 394	5 710
Zásobník pre TÚV + akumulačný zásobník DZD NIBE OKC 250 NTR/HP s integrovaným solárnym výmenníkom	640	640	640	640
Drobný montážny materiál (rozvody, spojky, ventily, chladivo, odvzdušňovacia sada, atď.)	380	380	420	420
Montáž zásobníka (bez napojenia na domové rozvody)	290	290	290	290
Montáž vonkajšej jednotky	290	290	290	290
Montáž vnútornej jednotky	290	290	290	290
Dodávka a inštalácia 3 cestného ventilu pre TÚV	200	200	200	200
Dodávka a montáž chladiarska časť s R410 (do 8 m)	390	390	390	390
Dotácia SIEA 370 € / kW (pri A2/W35)	- 1 692	- 3 182	- 3 233	- 2 812
Cena po odčítaní dotácie vrátane inštalácie so zásobníkom DZD NIBE OKC 250 NTR/HP vrátane DPH v €	6 600	5 994	6 264	7 064
Cena po odčítaní dotácie vrátane inštalácie bez zásobníka DZD NIBE OKC 250 NTR/HP vrátane DPH v €	5 244	4 638	4 907	5708



- Invertorové tepelné čerpadlá SAMSUNG s vonkajšou a vnútornou jednotkou sú vyrábané za účelom vykurovania a chladenia rodinných domov, prioritne pripravujú TÚV, možné využiť na ohrev bazénov
- Vonkajšia a vnútorná jednotka sú prepojené izolovaným medenými trúbkami, napájacím elektrickým a komunikačným káblom
- Tepelné čerpadlá SAMSUNG sú tiché vďaka sofistikovanej konštrukcii ventilátora a kompresora
- Radiaca jednotka zlepšuje jeho výkonové parametre a SCOP
- V cene TČ je 6 kW elektrošpirála, ktorá sa v prípade potreby zapína automaticky za účelom rýchleho nárastu výkonu
- TČ SAMSUNG EHS pracujú vysoko efektívne s nízkymi prevádzkovými nákladmi
- boli špeciálne vyvinuté pre mrazivé oblasti s pracovným rozsahom do - 25° C
- Systém je možné doplniť o solárne kolektory za účelom podpory ohrevu TÚV / vykurovania. Prípadná akumulovaná solárna energia môže byť efektívne primiešavaná do vykurovacieho systému.

Záručná doba: 3 roky na tepelné čerpadlo
2 roky na inštaláciu a ostatné komponenty

Dodacie podmienky: Do 60 dní od podpísania Zmluvy o dielo

Platobné podmienky: 80% z ceny diela po podpise Zmluvy o dielo
20% z ceny diela po spustení tepelného čerpadla do trvalej prevádzky

www.energiaslnka.sk
predaj@energiaslnka.sk GSM: 0910 40 44 40