

ACOND TEPELNÉ ČERPADLO TUV 190

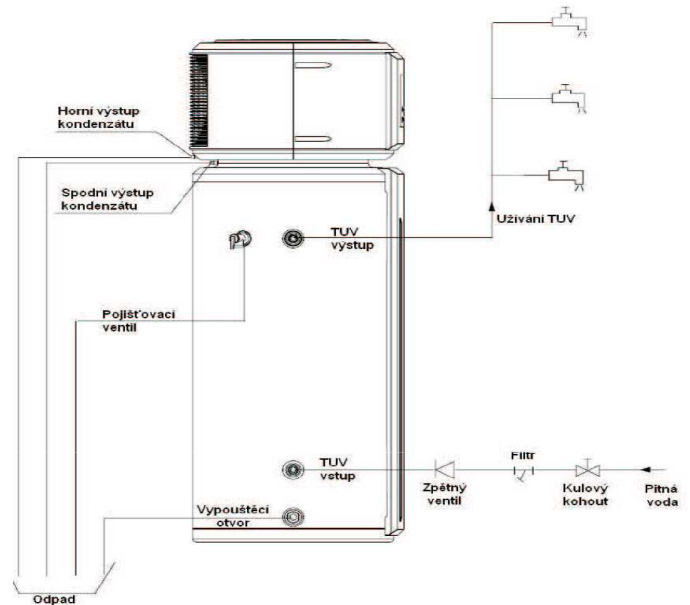
Popis sestavy:

Bojler s integrovaným tepelným čerpadlem pro ohřev TUV kompletně v nerezovém provedení. Kompaktní tepelné čerpadlo k umístění do malého prostoru-garáží, sklepů, kotelen a skladů. Rychlá návratnost a jednoduché zapojení jsou hlavními devizami tohoto produktu. Nahradte Vás zastaralý bojler novým a šetrným k životnímu prostředí a především Vaší peněženke.

NÁVRATNOST OD 4 LET!



Schema zapojení:



Technické parametry:

| | | |
|--|---------|--------------|
| Topný výkon TČ* | kW | 1,5 |
| Objem nádoby | l | 190 |
| Příkon TČ* | kW | 0,5 |
| Jmenovitý proud TČ | A | 3,2 |
| Napájení | V/Ph/Hz | 220-240/1/50 |
| Typ kompresoru | | pístový |
| Maximální/doporučená výstupní teplota | °C | 70/65 |
| Provozní podmínky - teplotav vstupního vzduchu | °C | -30 až 43 |
| Hladina akustického tlaku | dB(A) | 48 |
| Vstup vody | inch | 3/4" |
| Výstup vody | inch | 3/4" |
| Přídavný elektrický dohřev | kW | 2 |
| Rozměry - průměr | mm | 568 |
| Rozměry - výška | mm | 1580 |
| Hmotnost (bez vody) | kg | 91 |
| Přívod vzduchu | | cirkulační |

*za podmíněk: Teplota vstupního vzduchu 15°C, Výstupní teplota vody 45°C

v ceně: zapojení a napuštění systému, výjezd spouštěcího technika

Doporučuji: další komponenty pro objednání na www.svp-solar.cz

cena celkem: 29 900 Kč bez DPH

využijte BONUS až: 3000 Kč

Pro instalace na objekty pro bydlení lze využít snížené sazby DPH 10%. Cena realizace solárního systému na klíč - viz cenová nabídka. Obrázky mohou být ilustrativní. Změny vyhrazeny.

* DPH 10% platí pro rodinné domy při využitím našich služeb (práce..., zahrnuto v ceně). Při samostatné koupi DPH 20%