

WPE-I 07.1 Plus HW 400

TEPELNÉ ČERPADLÁ ZEM-VODA

VÝROBOK Č.: 207180

Kombinujte prírodnú energiu s inovačnou silou

Príjemné teplo a teplá voda znamenajú kvalitu života. Naše vysokoúčinné tepelné čerpadlo zem-voda vám ponúka oboje. Vykuruje totiž nielen mimoriadne energeticky úsporne, ale vďaka integrovanému zásobníkovému ohrievaču vody spĺňa aj najvyššie nároky na komfort teplej vody. Ušetríte tak nielen náklady na energiu, ale aj hojne miesta vo vašich miestnostiach.

Prírodné teplo podľa potreby

Či už ste doma alebo na cestách niekde vo svete, požadovanú teplotu si môžete jednoducho a presne zvoliť pomocou moderného plnofarebného dotykového displeja alebo pohodlne cez aplikáciu. Všetko optimálne, aby ste sa cítili dobre. Vďaka použitiu prírodného chladiva je celý systém ešte šetrnejší k životnému prostrediu – vysokoúčinný balík, ktorý vás presvedčí v rozličných oblastiach použitia.

Najdôležitejšie znaky

Tepelné čerpadlo zem-voda na vykurovanie a prípravu teplej vody pre vnútornú inštaláciu

Vynikajúci komfort prípravy teplej vody vďaka integrovanému zásobníkovému ohrievaču vody s vysokými teplotami na vstupe

Ekologické a inovatívne vďaka použitiu prírodného chladiva

Komfortná obsluha pomocou aplikácie, aj keď ste na cestách

Vysoká účinnosť a nízke náklady na energiu vďaka modernej technológii invertera

Mimoriadne tichá prevádzka

Perfektné prispôsobenie pre novostavby, modernizáciu a tiež rodinné a dvojgeneračné domy

Príjemná letná atmosféra vďaka aktívnemu a pasívnemu chladeniu (sú potrebné dodatočné komponenty)



WPE-I 07.1 Plus HW 230
Výrobok č.: 207185



WPE-I 12.1 Plus HW 230
Výrobok č.: 207186



WPE-I 12.1 Plus HW 400
Výrobok č.: 207181



| Typ | WPE-I 07.1 Plus HW 230 | WPE-I 07.1 Plus HW 400 | WPE-I 12.1 Plus HW 230 |
|---------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Obj. č. | 207185 | 207180 | 207186 |

Technické údaje

| | | | |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|
| Menovitý objem | 175 l | 184 l | 175 l |
| Plocha výmenníka | 1,83 m ² | 1,83 m ² | 1,83 m ² |
| Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W35 | A+++ | A+++ | A+++ |
| Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W55 | A+++ | A+++ | A+++ |
| SCOP 35 °C (EN 14825) | 5,21 | 5,21 | 5,40 |
| Trieda energetickej účinnosti prípravy teplej vody pri záťažovom profile XL | A+ | A+ | A+ |
| Tepelný výkon pri B0/W35 (EN 14511) | 3,36 kW | 3,36 kW | 6,2 kW |
| Tepelný výkon pri B0/W35 (min/max) | 1,4/7,0 kW | 1,4/7,0 kW | 2,7/11,6 kW |
| Výkonové číslo pri B0/W35 (EN 14511) | 4,62 | 4,62 | 4,87 |
| Hladina zvukového výkonu (EN 12102) | 37 dB(A) | 37 dB(A) | 40 dB(A) |
| Výška | 1863 mm | 1863 mm | 1863 mm |
| Šírka | 600 mm | 600 mm | 600 mm |
| Hĺbka | 700 mm | 700 mm | 700 mm |
| Hmotnosť | 156 kg | 156 kg | 172 kg |
| Menovité napätie kompresora | 230 V | 230 V | 400 V |
| Menovité napätie núdzového/prídavného vykurovania | 400 V | 400 V | 400 V |



| | |
|---------|-----------------------------------|
| Typ | WPE-I 12.1 Plus HW 400 |
| Obj. č. | 207181 |

Technické údaje

| | |
|---|---------------------|
| Menovitý objem | 184 l |
| Plocha výmenníka | 1,83 m ² |
| Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W35 | A+++ |
| Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W55 | A+++ |
| SCOP 35 °C (EN 14825) | 5,40 |
| Trieda energetickej účinnosti prípravy teplej vody pri záťažovom profile XL | A+ |
| Tepelný výkon pri B0/W35 (EN 14511) | 6,2 kW |
| Tepelný výkon pri B0/W35 (min/max) | 2,7/11,6 kW |
| Výkonové číslo pri B0/W35 (EN 14511) | 4,87 |
| Hladina zvukového výkonu (EN 12102) | 40 dB(A) |
| Výška | 1863 mm |
| Šírka | 600 mm |
| Hĺbka | 700 mm |
| Hmotnosť | 172 kg |
| Menovité napätie kompresora | 400 V |
| Menovité napätie núdzového/prídavného vykurovania | 400 V |

Infolinka

Máte otázky? Radi Vám poradíme na telefónnom čísle **+421 52 7127 151**

Obchodní partneri

www.stiebel-eltron.sk/sk/info/obchodni-partneri.html