

WPL 09 ICS classic

TEPELNÉ ČERPADLÁ VZDUCH-VODA

VÝROBOK Č.: 236375

Zvýšte efektivitu svojej domácnosti

Tepelné čerpadlo vzduch-voda je koncipované pre vnútornú inštaláciu. Zariadenie predstavuje systémové riešenie pre novostavby, ktoré je rovnako elegantné ako efektívne. Vďaka variabilnému systému vzduchových rozvodov a predmontovaným vzduchovým hadiciam vie váš odborný partner nainštalovať zariadenie rýchlo a jednoducho takmer kdekoľvek.



Tichá prevádzka 24 hodín denne

Zvuková izolácia systému vzduchových rozvodov je navrhnutá tak dômyselne, že prístroj takmer nepočuť, ani keď ste v jeho tesnej blízkosti. V prevádzkovom režime „Silent mode“ pracuje tepelné čerpadlo ešte tichšie.



WPL 17 ICS classic

Výrobok č.: 236376

Najdôležitejšie znaky

Tepelné čerpadlo vzduch-voda na vykurovanie a chladenie pre vnútornú inštaláciu

Ideálne vhodný pre novostavby

Vysoká flexibilita pri umiestňovaní a inštalácii

Inverterová technológia pre vysokú účinnosť a nízke náklady na energiu

Pri inštalácii dovnútra je výrazne znížená tvorba hluku vonku, preto sa najlepšie hodí pre tesnú zástavbu

V nočnom režime (funkcia „Tichý režim“) je možné prevádzkový hluk ešte viac zredukovať

Integrovaná regulácia tepelného čerpadla s intuitívnou navigáciou v menu

Voliteľná možnosť integrácie do domácej siete a ovládania prostredníctvom smartfónu (potrebné dodatočné komponenty-)

Teploty na vstupe až do 60 °C pre vysoký komfort prípravy teplej vody



| Typ | WPL 09 ICS classic | WPL 17 ICS classic |
|---------|--------------------|--------------------|
| Obj. č. | 236375 | 236376 |

Technické údaje

| | | |
|--|-----------|-----------|
| Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W35 | A+++ | A++ |
| Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W55 | A++ | A++ |
| Trieda energetickej účinnosti zostavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W35 | A+++ | A++ |
| Trieda energetickej účinnosti zostavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W55 | A++ | A++ |
| Tepelný výkon pri A7/W35 (EN 14511) | 2,06 kW | 4,27 kW |
| Tepelný výkon pri A2/W35 (EN 14511) | 2,64 kW | 5,02 kW |
| Tepelný výkon pri A-7/W35 (EN 14511) | 4,23 kW | 8,02 kW |
| Chladiaci výkon pri A35/W18, čiastočné zaťaženie | 1,85 kW | 3,60 kW |
| Chladiaci výkon pri A35/W18 max. | 3,00 kW | 6,00 kW |
| Výkonové číslo pri A7/W35 (EN 14511) | 4,68 | 4,74 |
| Výkonové číslo pri A2/W35 (EN 14511) | 3,83 | 3,83 |
| Výkonové číslo pri A-7/W35 (EN 14511) | 3,16 | 2,63 |
| Výkonové číslo chladenia pri A35/W18, čiastočné zaťaženie | 3,96 | 2,78 |
| Výkonové číslo chladenia pri A35/W18 max. | 2,22 | 1,83 |
| SCOP (EN 14825) | 4,525 | 4,25 |
| Hladina zvukového výkonu (EN 12102) | 45 dB(A) | 51 dB(A) |
| Hranica použitia tepelného zdroja min./max. | -20/35 °C | -20/35 °C |
| Hranica použitia na strane vykurovania max. | 60 °C | 60 °C |
| Výška | 1381 mm | 1381 mm |
| Šírka | 874 mm | 874 mm |

| | | |
|----------|--------|--------|
| Hĺbka | 874 mm | 874 mm |
| Hmotnosť | 173 kg | 175 kg |
| Chladivo | R410A | R410A |

Potrebné príslušenstvo systému vzduchových rozvodov pre vstup vzduchu – výstup vzduchu je dostupné v rôznych dĺžkach.

Infolinka

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

Obchodní partneri

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