

HPA-0 8 CS Plus

TEPELNÁ ČERPADLA VZDUCH-VODA

Č. PRODUKTU: 238987

Perfektní zásobování po všech stránkách

Toto tepelné čerpadlo s vysokou úrovní vybavení zajišťuje, abyste měli ve své domácnosti vždy nejlepší možnou dodávku teplé vody. Současně si zakoupíte funkci chlazení. Tímto způsobem můžete sobě i své rodině nabídnout osvěžující pocit z bydlení i v horkých dnech.

Nastavte v novostavbě nový standard

Řekněme, že právě stavíte rodinný dům. Pak byste se měli podívat na tento model. Díky sofistikované technologii invertoru poskytuje tento přístroj optimálně přizpůsobený topný výkon.



HPA-0 4 CS Plus

Č. produktu: 238985

Nejdůležitější znaky

Tepelné čerpadlo vzduch-voda k venkovní instalaci pro vytápění a chlazení

Technologie invertoru pro vysokou účinnost a nízké náklady na energii

Nízký provozní hluk, který lze dále snížit pomocí nočního režimu (funkce „Silent Mode“-)

Lze volitelně integrovat do domácí sítě a ovládat prostřednictvím chytrého telefonu (jsou zapotřebí další komponenty)

Výstupní teplota topné vody až 60 °C pro váš komfort teplé vody



| Typ | HPA-O 4 CS Plus | HPA-O 8 CS Plus |
|------------|-----------------|-----------------|
| Číslo obj. | 238985 | 238987 |

Technická data

| | | |
|---|-------------|-------------|
| Třída energetické účinnosti tepelného čerpadla W35 (A+++ → D) | A++ | A+++ |
| Třída energetické účinnosti tepelného čerpadla W55 (A+++ → D) | A+ | A++ |
| SCOP 35 °C (EN 14825) | 4,15 | 4,61 |
| SCOP 55 °C (EN 14825) | | 3,29 |
| Tepelný výkon při A7/W35 (EN 14511) | 2,73 kW | 4,86 kW |
| Tepelný výkon při A2/W35 (EN 14511) | 2,58 kW | 5,30 kW |
| Tepelný výkon při A-7/W35 (EN 14511) | 3,96 kW | 7,80 kW |
| Chladicí výkon při A35/W7 max. | 3,00 kW | 6,00 kW |
| Chladicí výkon při A35/W18 částečné zatížení (ČSN EN 14511) | 3,56 | 3,28 |
| Chladicí výkon při A35/W18 max. | 3,00 kW | 6,00 kW |
| Topný faktor při A7/W35 (EN 14511) | 4,70 | 4,76 |
| Topný faktor při A2/W35 (EN 14511) | 3,64 | 3,80 |
| Topný faktor při A-7/W35 (EN 14511) | 2,73 | 2,91 |
| Chladicí faktor při A35/W7 max. | 1,62 | 1,73 |
| Chladicí faktor při A35/W18 max. | 3,12 | 2,88 |
| Hladina akustického výkonu (EN 12102) | 52 dB(A) | 57 dB(A) |
| Hranice použití tepelného zdroje min./max. | -20...40 °C | -15...40 °C |
| Hranice použití na straně vytápění max. | 60 °C | 60 °C |
| Výška | 740 mm | 812 mm |
| Šířka | 1022 mm | 1152 mm |
| Hloubka | 524 mm | 524 mm |

| | | |
|--|-------|-------|
| Hmotnost | 62 kg | 91 kg |
| Jmenovité napětí kompresoru | 230 V | 230 V |
| Jmenovité napětí vestavěného nouzového/přídavného vytápění | | 230 V |
| Chladivo | R410A | R410A |
| Barva | bílá | bílá |

K dispozici pouze v sadě. Požadovanou stacionární nebo nástěnnou konzolu lze zakoupit jako příslušenství

Centrální servis Česká republika

Máte dotazy? Rádi Vám poradíme na telefonním čísle: **800 123 133**

Vyhledání servisů a prodejců

www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html

Upozornění pro instalaci

Instalaci přístrojů bez síťové zástrčky musí provádět pouze odborník, který Vám poskytne i podporu při zajištění souhlasu příslušného provozovatele sítě k instalaci zařízení.