

# HPA-0 8 CS Plus

TEPELNÁ ČERPADLA VZDUCH-VODA

Č. PRODUKTU: 238987

## 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 příjemně vysokou úroveň účinnosti.

## 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.



**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++	A+++
Třída energetické účinnosti tepelného čerpadla W55	A+	A++
Třída energetické účinnosti soustavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W35	A++	A+++
Třída energetické účinnosti soustavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W55	A+	A++
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	1,50 kW	3,00 kW
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 částečné zatížení	3,56	3,28
Chladicí faktor při A35/W18 max.	3,12	2,88
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,15	4,50
Hladina akustického výkonu (EN 12102)	52 dB(A)	57 dB(A)
Hranice použití tepelného zdroje min./max.	-20...40 °C	-20...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
Chladivo	R410A	R410A

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](http://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.