

HPA-0 8 CS Plus

TEPELNÉ ČERPADLÁ VZDUCH-VODA

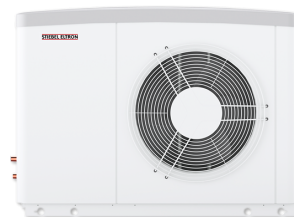
VÝROBOK Č.: 238987

Tepelné čerpadlo vzduch-voda HPA-0 CS Plus – Obnoviteľná energia s výhodami týkajúcimi sa tepla, miesta a ceny.

Tepelné čerpadlo HPA-0 CS Plus pre vonkajšiu inštaláciu stanovuje štandard vo výhodiskovom segmente, ak sa jedná o novostavby rodinných domov. Vďaka jeho minimálnemu prevádzkovému šumu môže byť použité aj v stiesnených budovách. Moderná inverterová technológia zaisťuje vysokú účinnosť.

Komfortné výhody, ktoré spĺňajú takmer každé želanie.

Vysoká prírodná teplota vždy zaručuje výborné zásobovanie teplou vodou, zatiaľ čo voliteľná funkcia chladenia vytvára v horúcich dňoch príjemnú atmosféru bývania.



Najdôležitejšie znaky

Tepelné čerpadlo vzduch | voda na vykurovanie a chladenie s vonkajšou inštaláciou pre novostavbu

Inverterová technológia: Kompresor riadený podľa otáčok pre optimálne prispôsobený vykurovací výkon

Kompaktný vonkajší prístroj s kombinovanými interiérovými modulmi znižujú nároky na priestor v inštaláčnej miestnosti

Nízka prevádzková hlučnosť vďaka plynulému prispôsobeniu otáčok ventilátora a zapuzdrenému chladiacemu okruhu

Dizajn ABC – „Anti-Block-Condensat“ predchádza zablokovaniu odtoku kondenzátu a tým tiež zamrznutiu výparníka

Možnosť napojenia na domácu sieť a regulácie cez smartfón

Vysoký komfort s veľkým množstvom zmiešanej vody vďaka vysokej prírodnej teplote

Jednoduché hydraulické pripojenie prostredníctvom integrovaných tlmičov vibrácií



Typ	HPA-O 3 CS Plus	HPA-O 4 CS Plus	HPA-O 6 CS Plus
Obj. č.	238984	238985	238986

Technické údaje

Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W35	A++	A++	A+++
Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W55	A+	A+	A++
Trieda energetickej účinnosti zostavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W35	A++	A++	A+++
Trieda energetickej účinnosti zostavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W55	A+	A+	A++
SCOP (EN 14825)	4,23	4,15	4,5
Tepelný výkon pri A2/W35 (EN 14511)	2,08 kW	2,58 kW	5,3 kW
Výkonové číslo pri A2/W35 (EN 14511)	3,7	3,64	3,8
Tepelný výkon pri A-7/W35 (EN 14511)	3,2 kW	3,96 kW	6 kW
Výkonové číslo pri A-7/W35 (EN 14511)	2,81	2,73	2,98
Chladiaci výkon pri A35/W7 max.	2 kW	3 kW	5 kW
Výkonové číslo chladenia pri A35/W7 max.	2,15	1,62	1,73
Chladiaci výkon pri A35/W7, čiastočné zaťaženie	1 kW	1,5 kW	2,5 kW
Výkonové číslo chladenia pri A35/W7, čiastočné zaťaženie	2,38	2,38	2,4
Hladina zvukového výkonu (EN 12102)	52 dB(A)	52 dB(A)	57 dB(A)
Hladina akustického tlaku vo vzdialenosti 5 m vo voľnom priestore	30 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
Menovité napätie kompresora	230 V	230 V	230 V
Hranica použiteľnosti na strane vykurovania max.	60 °C	60 °C	60 °C
Výška	740 mm	740 mm	812 mm
Šírka	1022 mm	1022 mm	1152 mm
Hĺbka	524 mm	524 mm	524 mm

Hmotnosť

62 kg

62 kg

91 kg



Typ	HPA-O 8 CS Plus
Obj. č.	238987

Technické údaje

Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W35	A+++
Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W55	A++
Trieda energetickej účinnosti zostavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W35	A+++
Trieda energetickej účinnosti zostavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W55	A++
SCOP (EN 14825)	4,5
Tepelný výkon pri A2/W35 (EN 14511)	5,3 kW
Výkonové číslo pri A2/W35 (EN 14511)	3,8
Tepelný výkon pri A-7/W35 (EN 14511)	7,8 kW
Výkonové číslo pri A-7/W35 (EN 14511)	2,91
Chladiaci výkon pri A35/W7 max.	6 kW
Výkonové číslo chladenia pri A35/W7 max.	1,73
Chladiaci výkon pri A35/W7, čiastočné zaťaženie	3 kW
Výkonové číslo chladenia pri A35/W7, čiastočné zaťaženie	2,4
Hladina zvukového výkonu (EN 12102)	57 dB(A)
Hladina akustického tlaku vo vzdialenosti 5 m vo voľnom priestore	35 dB(A)
Menovité napätie kompresora	230 V
Hranica použiteľnosti na strane vykurovania max.	60 °C
Výška	812 mm
Šírka	1152 mm
Hĺbka	524 mm

Hmotnosť

91 kg

Infolinka

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

Obchodní partneri

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