

HPA-0 8 CS Plus

TEPELNÉ ČERPADLÁ VZDUCH-VODA

VÝROBOK Č.: 238987

Ideálne riešenie pre novostavby

Ak práve staviate rodinný dom. Odporúčame vám pozrieť si tento model. Vďaka sofistikovanej invertorovej technológii poskytuje tento prístroj vysokú úroveň efektivity.

Viac funkcií pre váš dokonalý komfort

Vďaka kvalitnému vybaveniu zabezpečí toto tepelné čerpadlo spoľahlivý ohrev vody pre vašu domácnosť. Okrem toho zariadenie disponuje aj funkciou chladenia. Vďaka tomu môžete sebe i svojej rodine dopriať pocit osvieženia počas horúcich letných dní.



Najdôležitejšie znaky

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

Inverterová technológia pre vysokú účinnosť a nízke náklady na energiu

Nízka prevádzková hlučnosť, ktorú je možné vďaka nočnému režimu (funkcia „Tichý režim“-) ešte viac zredukovať

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

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



HPA-0 4 CS Plus
Výrobok č.: 238985



HPA-0 6 CS Plus
Výrobok č.: 238986



Typ	HPA-O 4 CS Plus	HPA-O 6 CS Plus	HPA-O 8 CS Plus
Obj. č.	238985	238986	238987

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++
Tepelný výkon pri A7/W35 (EN 14511)	2,73 kW	4,86 kW	4,86 kW
Tepelný výkon pri A2/W35 (EN 14511)	2,58 kW	5,30 kW	5,30 kW
Tepelný výkon pri A-7/W35 (EN 14511)	3,96 kW	6,00 kW	7,80 kW
Chladiaci výkon pri A35/W7 max.	3,00 kW	5,00 kW	6,00 kW
Chladiaci výkon pri A35/W18, čiastočné zaťaženie	1,50 kW	2,50 kW	3,00 kW
Chladiaci výkon pri A35/W18 max.	3,00 kW	5,00 kW	6,00 kW
Výkonové číslo pri A7/W35 (EN 14511)	4,70	4,76	4,76
Výkonové číslo pri A2/W35 (EN 14511)	3,64	3,80	3,80
Výkonové číslo pri A-7/W35 (EN 14511)	2,73	2,98	2,91
Výkonové číslo chladenia pri A35/W7 max.	1,62	1,73	1,73
Výkonové číslo chladenia pri A35/W18, čiastočné zaťaženie	3,56	3,28	3,28
Výkonové číslo chladenia pri A35/W18 max.	3,12	2,88	2,88
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,15	4,50	4,50
Hladina zvukového výkonu (EN 12102)	52 dB(A)	57 dB(A)	57 dB(A)
Hranica použitia tepelného zdroja min./max.	-20...40 °C	-20...40 °C	-20...40 °C
Hranica použitia na strane vykurovania max.	60 °C	60 °C	60 °C

Výška	740 mm	812 mm	812 mm
Šírka	1022 mm	1152 mm	1152 mm
Hĺbka	524 mm	524 mm	524 mm
Hmotnosť	62 kg	91 kg	91 kg
Menovité napätie kompresora	230 V	230 V	230 V
Chladivo	R410A	R410A	R410A

Dostupné iba v rámci setu. Potrebnú stojanovú alebo nástennú konzolu je možné objednať ako príslušenstvo

Infolinka

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

Obchodní partneri

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