

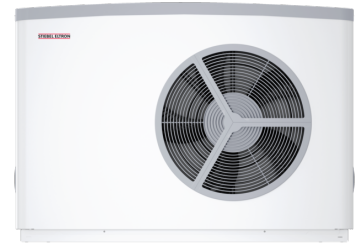
HPA-0 10 C Premium

TEPELNÉ ČERPADLÁ VZDUCH-VODA

VÝROBOK Č.: 238979

Vysokovýkonný zdroj tepla

Keď sú vonkajšie teploty hlboko pod bodom mrazu, oprávnene uprednostňujeme pobyt v našich príjemne vyhriatych domovoch. To je pre tepelné čerpadlo vzduch-voda pre vonkajšiu inštaláciu hračkou. Aj pri mínusových teplotách pracuje maximálne efektívne. Vďaka vysokým teplotám na vstupe môžete navyše pre vykurovanie použiť aj klasické radiátory.



Najdôležitejšie znaky

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

Ideálne vhodné pre novostavby a modernizáciu

Inverterová technológia pre vysokú účinnosť a nízke náklady na energiu

Nízka tvorba hluku vďaka inteligentnej konštrukcii prístroja

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

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

Teplota vody na vstupe až do 65 °C pre prvotriedny komfort prípravy teplej vody

Vysoká Trieda energetickej účinnosti A+++ aj pri použití s radiátormi



Typ	HPA-O 10 C Premium
Obj. č.	238979

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++
Tepelný výkon pri A7/W35 (EN 14511)	7,84 kW
Tepelný výkon pri A2/W35 (EN 14511)	8,33 kW
Tepelný výkon pri A-7/W35 (EN 14511)	9,54 kW
Chladiaci výkon pri A35/W7 max.	11,49 kW
Chladiaci výkon pri A35/W18, čiastočné zaťaženie	6,76 kW
Chladiaci výkon pri A35/W18 max.	15,26 kW
Výkonové číslo pri A7/W35 (EN 14511)	5,09
Výkonové číslo pri A2/W35 (EN 14511)	4,14
Výkonové číslo pri A-7/W35 (EN 14511)	3,26
Výkonové číslo chladenia pri A35/W7 max.	2,53
Výkonové číslo chladenia pri A35/W18, čiastočné zaťaženie	3,76
Výkonové číslo chladenia pri A35/W18 max.	3,12
SCOP (EN 14825)	4,87
Hladina zvukového výkonu (EN 12102)	55 dB(A)
Hranica použitia tepelného zdroja min./max.	-20 / 40 °C

Hranica použitia na strane vykurovania max.	65 °C
Výška	1045 mm
Šírka	1490 mm
Hĺbka	593 mm
Hmotnosť	175 kg
Menovité napätie kompresora	400 V
Menovité napätie núdzového/prídavného vykurovania	400 V
Chladivo	R410A

Infolinka

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

Obchodní partneri

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