

WPE-I 33 H 400 Premium

TEPELNÉ ČERPADLÁ ZEM-VODA

VÝROBOK Č.: 201412

Kvalita, ktorá zaujme

Toto prémiové tepelné čerpadlo vyhovuje vašim nárokom na kvalitu a funguje naplno počas celého roka. V kaskádovom zapojení zásobuje dokonca bytové domy a komerčné objekty veľkými množstvami vykurovacej a teplej vody. Vďaka technológii invertera využijete prístroj obzvlášť všestranne a riadite ho pohodlne pomocou príslušnej funkcie v smartfóne.

Diskrétnosť, na ktorú sa môžete spoľahnúť

Tento multitalent je konštruovaný tak robustne, že vám bude spoľahlivo slúžiť dlhé roky, pričom ho vďaka tichej prevádzke ani nebudete registrovať. Prístroj sa obsluhuje jednoducho a intuitívne pomocou praktickej farebnej dotykovej obrazovky.

Najdôležitejšie znaky

Tepelné čerpadlo zem-voda na vykurovanie a prípravu teplej vody pre vnútornú inštaláciu

Vhodné pre novostavby a rekonštrukcie

Vhodné na kaskádové zapojenie pri veľkých požiadavkách na výkon

Optimálny výkon a maximálna efektívnosť vďaka inverterovej technológii

Nízke náklady na energiu vďaka vzorovej účinnosti

Mimoriadne tichá prevádzka

Voliteľná možnosť integrovania do domácej siete a ovládania prostredníctvom smartfónu

Vysoký komfort prípravy teplej vody vďaka vysokej teplote na vstupe až do 65 °C



**WPE-I 44 H 400
Premium**

Výrobok č.: 201413



**WPE-I 59 H 400
Premium**

Výrobok č.: 201414



**WPE-I 87 H 400
Premium**

Výrobok č.: 201415



Typ	WPE-I 33 H 400 Premium	WPE-I 44 H 400 Premium	WPE-I 59 H 400 Premium
Obj. č.	201412	201413	201414

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 B0/W35 (EN 14511)	20,18 kW	26,71 kW	35,60 kW
Tepelný výkon pri B0/W35 (min/max)	10-33 kW	11-44 kW	14-59 kW
Výkonové číslo pri B0/W35 (EN 14511)	4,73	4,60	4,50
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,55	5,65	5,19
Hladina zvukového výkonu (EN 12102)	41-56 dB(A)	41-56 dB(A)	46-61 dB(A)
Hranica použitia na strane vykurovania max.	65 °C	65 °C	65 °C
Výška	1723 mm	1723 mm	1742 mm
Šírka	692 mm	692 mm	900 mm
Hĺbka	803 mm	803 mm	848 mm
Hmotnosť	300 kg	300 kg	430 kg
Menovité napätie kompresora	400 V	400 V	400 V
Chladivo	R410A	R410A	R410A
Prípojka na strane vykurovania	35 mm	35 mm	42 mm
Prípojenie horúceho plynu	28 mm	28 mm	28 mm
Prípojka na strane tepelného zdroja	42 mm	42 mm	54 mm



Typ	WPE-I 87 H 400 Premium
Obj. č.	201415

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 B0/W35 (EN 14511)	52,00 kW
Tepelný výkon pri B0/W35 (min/max)	21-87 kW
Výkonové číslo pri B0/W35 (EN 14511)	4,71
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,17
Hladina zvukového výkonu (EN 12102)	46-63 dB(A)
Hranica použitia na strane vykurovania max.	65 °C
Výška	1742 mm
Šírka	900 mm
Hĺbka	848 mm
Hmotnosť	550 kg
Menovité napätie kompresora	400 V
Chladivo	R410A
Prípojka na strane vykurovania	42 mm
Pripojenie horúceho plynu	28 mm
Prípojka na strane tepelného zdroja	54 mm

Infolinka

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

Obchodní partneri

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