

WPL 17 ICS classic

TEPELNÉ ČERPADLÁ VZDUCH-VODA

VÝROBOK Č.: 236376

Vďaka invertorovému tepelnému čerpadlu vzduch-voda WPL 17 ICS classic určenému na vnútornú inštaláciu ponúka STIEBEL ELTRON elegantné a efektívne systémové riešenie pre novostavby. Vďaka variabilnému vedeniu vzduchu a predmontovaným vzduchovým hadiciam sa dá rýchlo a ľahko pripojiť takmer kdekoľvek.

Energetická účinnosť musí byť realitou – nestačí o nej iba hovoriť.

Vďaka výbornej zvukovej izolácii vzduchového vedenia nie je tepelné čerpadlo takmer vôbec počuť obzvlášť pri tesnej zástavbe. V tichom režime pracuje WPL 17 ICS classic ešte tichšie.



Najdôležitejšie znaky

Tepelné čerpadlo vzduch-voda s vnútornou inštaláciou na vykurovanie a chladenie

Invertorová technológia pre vysokú účinnosť a nízke náklady na energiu

Minimálny prevádzkový šum vďaka inovatívnej konštrukcii a funkcii tichého režimu

Priestorovo úsporná inštalácia vďaka kompaktnému dizajnu



Typ	WPL 09 ICS classic	WPL 17 ICS classic	WPL 09 IKCS classic
Obj. č.	236375	236376	236377
Tepelný výkon pri A2/W35 (EN 14511)	2,64 kW	5,02 kW	2,62 kW
Tepelný výkon pri A-7/W35 (EN 14511)	4,23 kW	8,02 kW	4,18 kW
Výkonové číslo pri A-7/W35 (EN 14511)	3,16	2,63	3,07
Výkonové číslo pri A2/W35 (EN 14511)	3,83	3,83	3,76

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)	4,525	4,25	4,45
Hladina zvukového výkonu vnútornej inštalácie (EN 12102)	45 dB(A)	51 dB(A)	45 dB(A)
Hladina zvukového výkonu vnútornej inštalácie vstupu/výstupu vzduchu (EN 12102)	30/32 dB(A)	43/48 dB(A)	29/32 dB(A)
Menovité napätie kompresora	230 V	230 V	230 V
Menovité napätie núdzového/prídavného ohrevu	230 V	230 V	230 V
Menovité napätie riadenia	230 V	230 V	230 V
Hranica použiteľnosti na strane vykurovania max.	60 °C	60 °C	60 °C
Výška	1381 mm	1381 mm	1892 mm
Šírka	874 mm	874 mm	893 mm
Hĺbka	874 mm	874 mm	833 mm
Hmotnosť	173 kg	175 kg	219 kg



Typ	WPL 17 IKCS classic
Obj. č.	236378
Tepelný výkon pri A2/W35 (EN 14511)	4,95 kW
Tepelný výkon pri A-7/W35 (EN 14511)	7,80 kW
Výkonové číslo pri A-7/W35 (EN 14511)	2,58
Výkonové číslo pri A2/W35 (EN 14511)	3,70

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)	4,125
Hladina zvukového výkonu vnútornej inštalácie (EN 12102)	50 dB(A)
Hladina zvukového výkonu vnútornej inštalácie vstupu/výstupu vzduchu (EN 12102)	40/44 dB(A)
Menovité napätie kompresora	230 V
Menovité napätie núdzového/prídavného ohrevu	230 V
Menovité napätie riadenia	230 V
Hranica použiteľnosti na strane vykurovania max.	60 °C
Výška	1892 mm
Šírka	893 mm
Hĺbka	833 mm
Hmotnosť	221 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