

# WPL 09 ICS classic

TEPELNÉ ČERPADLÁ VZDUCH-VODA

VÝROBOK Č.: 236375

## Zvýšte efektivitu svojej domácnosti

Tepelné čerpadlo vzduch-voda je koncipované pre vnútornú inštaláciu. Zariadenie predstavuje systémové riešenie pre novostavby, ktoré je rovnako elegantné ako efektívne. Vďaka variabilnému systému vzduchových rozvodov a predmontovaným vzduchovým hadiciam vie váš odborný partner nainštalovať zariadenie rýchlo a jednoducho takmer kdekoľvek.



## Tichá prevádzka 24 hodín denne

Zvuková izolácia systému vzduchových rozvodov je navrhnutá tak dômyselne, že prístroj takmer nepočuť, ani keď ste v jeho tesnej blízkosti. V prevádzkovom režime „Silent mode“ pracuje tepelné čerpadlo ešte tichšie.



## WPL 17 ICS classic

Výrobok č.: 236376

## Najdôležitejšie znaky

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

Ideálne vhodný pre novostavby

Vysoká flexibilita pri umiestňovaní a inštalácii

Inverterová technológia pre vysokú účinnosť a nízke náklady na energiu

Pri inštalácii dovnútra je výrazne znížená tvorba hluku vonku, preto sa najlepšie hodí pre tesnú zástavbu

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

Integrovaná regulácia tepelného čerpadla s intuitívnou navigáciou v menu

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

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



Typ	WPL 09 ICS classic	WPL 17 ICS classic
Obj. č.	236375	236376

## Technické údaje

Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W35	A+++	A++
Trieda energetickej účinnosti tepelného čerpadla W55	A++	A++
Trieda energetickej účinnosti zostavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W35	A+++	A++
Trieda energetickej účinnosti zostavy (tepelné čerpadlo + regulátor) W55	A++	A++
Tepelný výkon pri A7/W35 (EN 14511)	2,06 kW	4,27 kW
Tepelný výkon pri A2/W35 (EN 14511)	2,64 kW	5,02 kW
Tepelný výkon pri A-7/W35 (EN 14511)	4,23 kW	8,02 kW
Chladiaci výkon pri A35/W18, čiastočné zaťaženie	1,85 kW	3,60 kW
Chladiaci výkon pri A35/W18 max.	3,00 kW	6,00 kW
Výkonové číslo pri A7/W35 (EN 14511)	4,68	4,74
Výkonové číslo pri A2/W35 (EN 14511)	3,83	3,83
Výkonové číslo pri A-7/W35 (EN 14511)	3,16	2,63
Výkonové číslo chladenia pri A35/W18, čiastočné zaťaženie	3,96	2,78
Výkonové číslo chladenia pri A35/W18 max.	2,22	1,83
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,525	4,25
Hladina zvukového výkonu (EN 12102)	45 dB(A)	51 dB(A)
Hranica použitia tepelného zdroja min./max.	-20/35 °C	-20/35 °C
Hranica použitia na strane vykurovania max.	60 °C	60 °C
Výška	1381 mm	1381 mm
Šírka	874 mm	874 mm

Hĺbka	874 mm	874 mm
Hmotnosť	173 kg	175 kg
Chladivo	R410A	R410A

Potrebné príslušenstvo systému vzduchových rozvodov pre vstup vzduchu - výstup vzduchu je dostupné v rôznych dĺžkach.

## **Infolinka**

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

## **Obchodní partneri**

[www.stiebel-eltron.sk/sk/info/obchodni-partneri.html](http://www.stiebel-eltron.sk/sk/info/obchodni-partneri.html)