

# SHP-I 300 H Plus

TEPELNÉ ČERPADLÁ PRE PRÍPRAVU  
TEPLEJ VODY

VÝROBOK Č.: 204478

## Dodajte ohrevu pitnej vody komfort

Toto tepelné čerpadlo na prípravu teplej vody predstavuje vydarený vstup do sveta obnoviteľných zdrojov energie. Prístroj v novom modernom dizajne ohrieva pitnú vodu pre rodinné domy alebo dvojgeneračné domy – bez ohľadu na to, aký vykurovací systém máte nainštalovaný. Namiesto oleja a plynu využíva tepelné čerpadlo z veľkej časti bezplatné teplo z prostredia, ako napríklad teplo odvádzané z vykurovacieho systému v inštaláčnej miestnosti. Na želanie môžete prístroj, ktorý je vďaka prírodnému chladivu (propán) mimoriadne šetrný k životnému prostrediu a pracuje s vysokou energetickou účinnosťou, prevádzkovať s elektrickým prúdom, ktorý vyrobil váš fotovoltaický systém.

## Jednoduché a komfortné ovládanie

Pri obsluhu vám prístroj ponúka všemožné výhody: jednoducho nechajte pripojiť tepelné čerpadlo k vašej sieti WLAN. Prevádzku tak môžete ovládať mimoriadne pohodlne cez aplikáciu – aj na cestách. Na plynulé nastavenie prípadne slúži vysokokvalitný otočný regulátor s citelňou aretáciou. Ďalšie plus: váš odborný montážnik má prístup k prístroju prostredníctvom portálu Servicewelt a v prípade potreby môže rýchlo a pohodlne vykonať nastavenia prístroja. Návšteva servisného technika preto už často nie je potrebná.

## Najdôležitejšie znaky

Tepelné čerpadlo na prípravu teplej vody pre vnútornú inštaláciu s atraktívnym dizajnom

Môže sa používať nezávisle od inštalovaného vykurovacieho systému.

Tiché počas prevádzky, pretože je špeciálne vyvinuté na prevádzku s cirkulačným vzduchom.

Optimalizácia vlastnej spotreby FV vďaka sériovému rozhraniu SG Ready

Intuitívna a jednoduchá obsluha prostredníctvom otočného regulátora alebo cez aplikáciu



**SHP-I 200 Plus**  
Výrobok č.: 204474



**SHP-I 300 Plus**  
Výrobok č.: 204476

Nízke prevádzkové náklady vďaka vysokej účinnosti, keďže je optimalizované na prevádzku s cirkulačným vzduchom.

---

Hygienický program a funkcia časovača optimalizujú zážitok prípravy teplej vody.

---

Prírodné chladivo vyhovujúce požiadavkám budúcnosti

---

Rýchle a jednoduché pripojenie elektrického napätia, pretože je pripravené na zapojenie.



Typ	SHP-I 200 Plus	SHP-I 300 H Plus	SHP-I 300 Plus
Obj. č.	204474	204478	204476

## Technické údaje

Trieda energetickej účinnosti – príprava teplej vody (vnútorný vzduch)	A+	A++	A++
Menovitý záťažový profil (EN16147)	L	XL	XL
Vykurovací faktor COP (EN 16147 / A20)	3,55	4,15	4,21
Maximálne využiteľné menovité množstvo teplej vody 40 °C (EN 16147 / A20)	278 l	390 l	415 l
Výška x priemer	1501 x 690 mm	1903 x 650 mm	1903 x 650 mm
Hmotnosť	120 kg	123 kg	110 kg
Menovitý objem	220 l	294 l	300 l
Plocha výmenníka		0,90 m <sup>2</sup>	
Hranica použitia zdroja tepla pre prevádzku tepelného čerpadla min./max.	+6/+43 °C	+6/+43 °C	+6/+43 °C
Teplota teplej vody s tepelným čerpadlom max.	65 °C	65 °C	65 °C
Sieťová prípojka	1/N/PE 230-240 V ~50 Hz	1/N/PE 230-240 V ~50 Hz	1/N/PE 230-240 V ~50 Hz
Príkonný príkon prídavného vykurovania	1,50 kW	1,50 kW	1,50 kW

## **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)