

# HSTP 400

Č. PRODUKTU: 071270

Sladění technologií a designu

Z toho, co nám dělá doma dobře, žijeme celý den. S naším základním modelem se můžete spolehnout na dobře temperovanou vodu v celém domě – ať už při mytí nádobí, sprchování nebo koupání.

Teplu, které zůstane zachované

Díky vysoce účinné tepelné izolaci ztrácíte co nejméně tepla. Tímto způsobem máte jistotu příjemně teplé vody.



## Nejdůležitější znaky

Přímo vyhřívaný zásobník pro centrální zásobování teplou vodou

Jednoduchý výběr teploty 35-82 °C díky plynulému nastavení na přístroji

Tlačítko rychlého ohřevu pro ohřev v závislosti na spotřebě

Možnost úspory nákladů díky využívání výhodnějších nízkých energetických tarifů

Dlouhá životnost díky speciálnímu smaltu

Včetně vysoce účinné tepelné izolace pro nízké tepelné ztráty



Typ	HSTP 200	HSTP 300	HSTP 400
Číslo obj.	071264	071267	071270

## Technická data

Příkon ~ 230 V	2-4 kW	2-4 kW	2-4 kW
Příkon ~ 400 V	2-6 kW	2-6 kW	2-6 kW
Síťová přípojka	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE
Jmenovité napětí	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Frekvence	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Zátěžový profil	XL	XL	XL
Třída energetické účinnosti	C	C	C
Pohotovostní tepelná ztráta / 24 h při 65 °C	1,90 kWh	2,30 kWh	2,60 kWh
jmenovitý objem	200 l	300 l	400 l
Množství smíšené vody 40 °C	317 l	490 l	618 l
Rozsah nastavení teplot	35-82 °C	35-82 °C	35-82 °C
Max. průtok	30 l/min	38 l/min	45 l/min
Max. dovolený tlak	0,60 MPa	0,60 MPa	0,60 MPa
Provedení topné příruby	Univerzální	Univerzální	Univerzální
Barva	bílá	bílá	bílá
Stupeň krytí (IP)	IP24	IP24	IP24
Přípojka vody	G 1 A	G 1 A	G 1 A
Výška	1570 mm	1585 mm	1755 mm
Šířka	550 mm	650 mm	700 mm
Hloubka	690 mm	790 mm	840 mm
Prázdná hmotnost	55 kg	68 kg	85 kg

## **Centrální servis Česká republika**

Máte dotazy? Rádi Vám poradíme na telefonním čísle: **800 123 133**

## **Vyhledání servisů a prodejců**

[www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html](http://www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html)

## **Upozornění pro instalaci**

Instalaci přístrojů bez síťové zástrčky musí provádět pouze odborník, který Vám poskytne i podporu při zajištění souhlasu příslušného provozovatele sítě k instalaci zařízení.