

SHO AC 600 7,5 kW

Č. PRODUKTU: 001414

Využívejte teplou vodu velkoryse

Tam, kde se schází mnoho lidí, se zvyšuje i potřeba teplé vody. Aby si ji každý mohl užívat bez jakýchkoli omezení, vyvinuli jsme tento přímo vyhřívaný zásobník s pozoruhodně vysokým objemem. Díky tomu je vhodný pro velké domácnosti i komerční podniky.



Využití vysokých teplot

Přesvědčivá je také velmi vysoká teplota ohřevu – nejlepší předpoklad pro enormní množství smíšené vody. Přístroj tak naprosto splňuje vysoké požadavky a vytváří zejména mnoho příjemných okamžiků okolo teplé vody.

Nejdůležitější znaky

Přímo vyhřívaný zásobník pro centrální zásobování teplou vodou

Díky poskytování velkého množství teplé vody se ideálně hodí pro vícegenerační domy nebo komerční objekty

Jednoduchý výběr teploty 35-85 °C díky plynulému nastavení na přístroji

Možnost úspory nákladů díky využívání výhodnějších nízkých energetických tarifů

Tepelná izolace pro nižší pohotovostní ztrátu energie je k dispozici jako volitelné příslušenství

Lze použít pro vysoký počet odběrných míst

Dlouhá životnost díky speciálnímu smaltu



Typ	SHO AC 600 7,5 kW	SHO AC 600 6/12 kW	SHO AC 1000 9/18 kW
Číslo obj.	001414	003352	003353

Technická data

Příkon ~ 400 V	7,5 kW	6-12 kW	9/18 kW
Síťová přípojka	3/PE	3/N/PE	3/N/PE
Jmenovité napětí	400 V	400 V	400 V
Frekvence	50/60 Hz	50 Hz	50 Hz
Zátěžový profil	XL	XL	XL
Třída energetické účinnosti	C	C	C
Pohotovostní tepelná ztráta / 24 h při 65 °C	2,90 kWh	2,90 kWh	3,70 kWh
jmenovitý objem	600 l	600 l	1000 l
Množství smíšené vody 40 °C	835 l	1134 l	1829 l
Rozsah nastavení teplot	35-85 °C	35-85 °C	35-85 °C
Max. průtok	40 l/min	40 l/min	45 l/min
Max. dovolený tlak	0,60 MPa	0,60 MPa	0,60 MPa
Stupeň krytí (IP)	IP24	IP24	IP24
Přípojka vody	G 2 A / G 1 1/2 A	G 2 A / G 1 1/2 A	G 2 A / G 1 1/2 A
Výška	1685 mm	1685 mm	2525 mm
Šířka	750 mm	750 mm	750 mm
Hloubka	1000 mm	1000 mm	1000 mm
Prázdná hmotnost	160 kg	161 kg	232 kg



Typ	SHO AC 1000 12 kW
Číslo obj.	001415
Technická data	
Příkon ~ 400 V	12 kW
Síťová přípojka	3/PE
Jmenovité napětí	400 V
Frekvence	50 Hz
Zátěžový profil	XL
Třída energetické účinnosti	C
Pohotovostní tepelná ztráta / 24 h při 65 °C	3,70 kWh
jmenovitý objem	1000 l
Množství smíšené vody 40 °C	1533 l
Rozsah nastavení teplot	35-85 °C
Max. průtok	45 l/min
Max. dovolený tlak	0,60 MPa
Stupeň krytí (IP)	IP24
Přípojka vody	G 2 A / G 1 1/2 A
Výška	2525 mm
Šířka	750 mm
Hloubka	1000 mm
Prázdná hmotnost	230 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

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.