

SHC 10

MALÉ OHŘÍVAČE VODY

Použití • Malé zásobníky zásobují několik odběrných míst s nízkou potřebou teplé vody. • Tlakové přístroje lze kombinovat s běžně dostupnými tlakovými armaturami • Jsou vhodné pro montáž pod odběrné místo, instalace je možná pouze s vhodným pojistným ventilem.

Komfortní charakteristiky • Malé zásobníky nabízejí řešení podle potřeby pro decentralizované skupinové zásobování. Vodu ohřívají přímo u odběrného místa a tím se zamezuje ztrátám energie, vody a cirkulaci dlouhými rozvody. • Teplotu lze plynule regulovat otočným voličem. • Regulátor teploty používá snímač instalovaný přímo ve vodě. • Vysoce kvalitní tepelná izolace z EPS zajišťuje nízké energetické ztráty. • Přístroj je vybaven dvoustupňovým omezením teploty a automatickým nastavením ochrany proti zamrznutí. • Režim ohřevu je indikován vizuálně.

Instalace • Jednoduchá a rychlá montáž na stěnu, součástí balení je univerzální montážní lišta a montážní šablona. • Bezpečné připojení k rozvodům vody díky kovovým vodovodním šroubovacím přípojkám. Vhodné bezpečnostní ventily jsou k dostání jako příslušenství.

Bezpečnost • Robustní, měděné trubkové topné těleso s nízkým tepelným zatížením povrchu. • Tlaková ocelová vnitřní nádrž je vybavena magnéziovou ochrannou anodou. • Omezovač teploty s možností resetu. • Teplotu lze omezit mechanicky ve dvou stupních, což lze využít jako ochranu před opařením a dětskou pojistku. • Přístroj je chráněn před stříkající vodou podle stupně krytí IP 24.

Nejdůležitější znaky

Napájení několika odběrných míst prostřednictvím tlakové přípojky

Smaltovaná tlaková ocelová vnitřní nádoba

Vysoká úspora energie díky velmi nízké ztrátě z energetické pohotovosti

Funkce ochrany před zamrznutím

Snadná a rychlá instalace

Č. PRODUKTU: 233747



SHC 15

Č. produktu: 234337



Typ	SHC 10	SHC 15
Číslo obj.	233747	234337

Elektrotechnické údaje

Jmenovitý výkon 2	1,5 kW	1,5 kW
Síťová přípojka	1/N/PE	1/N/PE
Jmenovité napětí	220-240 V	220-240 V
Jištění 2	10 A	10 A
Frekvence	50-60 Hz	50-60 Hz

Energetické údaje

Třída energetické účinnosti	A	A
Pohotovostní ztráta energie / 24 h při 65 °C	0,48 kWh	0,49 kWh

Hydraulické parametry

Jmenovitý objem	10 l	15 l
Množství smíšené vody 40 °C	15,3 l	23 l
Množství smíšené vody 40 °C (15 °C/60 °C)	15,3 l	23 l

Hranice použití

Rozsah nastavení teplot	30 - 65 °C	30 - 65 °C
-------------------------	------------	------------

Max. tlak vody na vstupu	0,60 MPa	0,60 MPa
Max. dovolený tlak	0,60 MPa	0,60 MPa
Min. tlak vody na vstupu	0,10 MPa	0,10 MPa

Provedení

Provedení	Malý zásobník	Malý zásobník
Konstrukce	tlakový	tlakový
Způsob montáže	Montáž pod odběrné místo	Montáž pod odběrné místo
S armaturou	-	-
Materiál vnitřní nádrže	Ocel smaltovaná	Ocel smaltovaná
Materiál nádrže	Ocel	Ocel
S tepelnou izolací	•	•
Barva	bílá	bílá
Délka kabelu	1 m	1 m
Obsluha	Ruční	Ruční
Omezovač teploty	•	•
Nastavení teploty od výrobce	55 °C	55 °C
Stupeň krytí (IP)	IP24 D	IP24 D

Přípojky

Přípojka vody	G 1/2 A	G 1/2 A
---------------	---------	---------

Rozměry

Výška	430 mm	452 mm
Šířka	280 mm	320 mm
Hloubka	270 mm	318 mm

Hmotnosti

Hmotnost	7,20 kg	9,00 kg
----------	---------	---------

Centrální servis Česká republika

Máte dotazy? Rádi Vám poradíme na telefonním čísle: **220 800 200**

Vyhledání servisů a prodejců

www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html