

Malý průtokový ohřivač MCX 3.4 HS



Malý elektronicky řízený průtokový ohřivač MCX v kombinaci s bidetovou sprškou. Tato sestava nabízí snadnou cestu ke zlepšení pohodlí a osobní hygieny vaší koupelny. Průtokový ohřivač je vybaven elektronickým řízením s třístupňovou volbu teploty, která zajistí bezpečnou teplotu vody za všech okolností. Konstrukce je zaměřena na maximální efektivitu provozu s minimální spotřebou elektrické energie. Instalace se může jednoduše přizpůsobit již stávajícím podmínkám v každé koupelně. Zařízení je možné dodatečně napojit na rohový ventil pro napouštění toalety, bez jakýchkoliv stavebních úprav rozvodů vody. Ideální je montáž do umyvadlové skříňky. Malé rozměry ohřivače nekladou téměř žádná omezení pro jeho umístění. Je možné volit z několika výkonových variant ohřivačů.



Model	MCX 3HS	MCX 4HS	
Číslo výrobku	15013	15014	
Obsah	litry	0.2	0.2
Maximální statický tlak	MPa (bar)	1 (10)	1 (10)
Připojení vody (rozměr závitu)	G $\frac{3}{8}$ " ¹⁾	G $\frac{3}{8}$ " ¹⁾	
Průtok teplé vody při $\Delta t = 25 K$ ²⁾	l/min	2.0	2.5
Spínací průtok – max. průtok ³⁾	l/min	1.2 – 2.0	1.5 – 2.5
Jmenovitý výkon ⁴⁾	kW	3.5	4.4
Jmenovité napětí	V	1 / N / PE ~ 220 – 240	
Jmenovitý proud	A	15	19
Min. požadovaný průřez vodiče	mm ²	1.5	2.5
VDE, CE, / třída ochrany		• / IP25	• / IP25
IES [®] systém neizolovaného topného drátu	Ω / cm ⁵⁾	• / 1100	• / 800
Solární kompatibilita (vstupní teplota < 70 °C)		•	•
Hmotnost (s vodní náplní)	kg	1.5	1.5

• = v ceně, resp. ano 1) ½ „připojení vody na objednávku 2) Zvýšení teploty např. od 15 °C do 40 °C 3) Průtok omezen, aby bylo dosaženo optimálního zvýšení teploty. Průtok může být změněn seřizovacím šroubem . 4) Pravidla se liší v závislosti na regionálním dodavateli. Musí být připojen pouze kvalifikovaným elektrikářem. 5) Použijte napájecí kabel který je součástí balení 6) Přípustný minimální elektrický odpor vody při 15 °C

Popis

- Elektronické řízení přístroje zajistí spolehlivě konstantní teplotu vody pro bidetovou spršku podle zvolené teploty na ovládacím panelu ohřivače. Teplotu udrží i při kolísání tlaku vody
- Ušetří až 85% energie ve srovnání s zásobníkovým ohřivačem vody
- Možnost instalace bez stavebních úprav v místě, kde není přivedena teplá voda
- Technologie IES[®] dosahuje nejvyššího výkonu v nejkratším čase
- Pro tlakovou instalaci
- Odnímatelná krytka skrývá šroub předního krytu a seřizovací šroub průtoku vody
- Přívodní vodič se zástrčkou (3,5 kW) nebo napájecí kabel ($\geq 4,4$ kW), délka: ≤ 650 mm
- Rychlá a jednoduchá montáž, sada obsahuje příslušenství pro vodovodní připojení



Tlačítkový ovládací panel

Ovládací panel s dotykovým tlačítkem a třemi barevnými LED se používá pro nastavení teploty 35 °C, 38 °C nebo 45 °C.

