

## Technické údaje

Typ	ELX 10	
Príkonnosť (kW)	kW	10
Trieda energetickej účinnosti *		A
Záťažový profil		X5
Energetická účinnosť	%	39
Ročná spotreba elektrickej energie	kWh / rok	468
Menovité napätie		
Istenie	A	3 x 16
Elektrické krytie IP		IP 24
Trieda ochrany		I
Minimálny prierez vodičov nap. kábla	mm <sup>2</sup>	5C 2,5 mm <sup>2</sup>
Ohrievací systém		Ohrev neizolovaným vodičom
Pripojenie vody		G 1/2"
Max. povolený pracovný tlak vody	MPa	1,0
Minimálny pracovný tlak vody	MPa	0,1
Prietok teplej vody ( $\Delta t = 25 \text{ }^\circ\text{C}$ ) <sup>1)</sup>	l/min	5,6
Prietok teplej vody ( $\Delta t = 35 \text{ }^\circ\text{C}$ ) <sup>2)</sup>	l/min	4,0
Spínací prietok	l/min	2,2
Spotreba energie mimo prevádzky	Watt/h	< 1 Watt/h
Minimálny odpor vody pri 15 °C	$\Omega$ cm	$\geq 1300$
Vzdialenosť medzi vývodmi vody	mm	100
Rozmery ohrievača: v / š / h	mm	350 x 200 x 120
Hmotnosť (bez naplnenia vodou)	kg	2,7
<b>Vhodnosť použitia:</b>		
Umývadlo / Kuchynský drez		✓ ✓ ✓
Sprcha		✓ ✓

✓ ✓ ✓ - maximálna vhodnosť

\* V súlade s nariadením EÚ o energ. účinnosti ohrievačov vody č. 812/2013

1) Zvýšenie teploty o 25 °C, pri teplote vstupnej vody 15 °C

2) Zvýšenie teploty o 35 °C, pri teplote vstupnej vody 15 °C

