

# Průtokový ohřívač vody CBX 11..13-U



Tlakový elektronicky řízený průtokový ohřívač vody, určený pro spodní montáž. Požadovaná teplota vody se navolí na ovládacím panelu pomocí tlačítek. Výkonná elektronika optimalizuje příkon elektrické energie v návaznosti na odebrané množství teplé vody. Ideální přístroj pro komfortní řešení ohřevu vody pro jedno, případně více odběrových míst se střídavým provozem. V porovnání s tlakovými ohřívači je provoz úspornější o 20%.



## POPIS

- elektronicky řízený průtokový ohřívač v kompaktní formě
- efektivní odporový drát k okamžitému ohřevu vody
- tlaková forma s teplotní pojistkou
- výkonná elektronika pro řízení výkonu až na hranici jmenovitého výkonu
- řídicí panel s LED k volbě teploty v rozmezí 35°C – 55°C
- volitelné vedení elektrických kabelů
- volitelné vedení přívodu vody pod omítku, nebo nad omítku

## POUŽITÍ

- dřezy
- umyvadla (s tlakovou přímou instalací pro jednu, nebo dvě armatury)

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Jednotka pro zmenšení zátěže pro společné připojení průtokového ohřívače a elektrické plotny (pokud není možné přímé připojení, vzhledem k požadovanému příkonu)



### DOPORUČENÉ ARMATURY:

**EKM** (Art.Nr. 04220)  
beztlaká mísící baterie s  
výtokovým  
raménkem 22 cm

**EKA** (Art. Nr. 04230)  
beztlaká mísící baterie s  
vytažitelnou sprškou pro dřezy

## TECHNICKÁ DATA

TYP	CBX11-U	CBX13-U
Číslo výrobku	25311	25313
Obsah	0,2 l	
Instalace, jmenovitý přetlak	Tlaková, (10 bar/1,0 MPa)	
Vodovodní přípoj	3/8"	
Systém ohřevu	Odporový drát	
Specifický odpor vody	≥1100 Ω cm při 15°C	
Jmenovitý výkon 3/PE při 400V~	11 kW	13,5 kW
Jmenovitý proud	16 A	19,5 A
Spínací množství vody	2,0 l / min	1,8 l / min
Teplotní rozpětí	35 – 55°C	
Max. teplotní zvýšení při průtoku 4l/min.	39 °C	48 °C
průtoku 5l/min.	31 °C	39 °C
průtoku 6l/min.	26 °C	32 °C
průtoku 7l/min.	22 °C	27 °C
Maximální teplota přitékající vody	30°C	
Optimální provozní tlak	0,3 MPa	
Váha	2,2kg	
Typ ochrany, bezpečnostní značky	IP24	

## ROZMĚRY (mm)



