

Podgrzewacz przepływowy CBX11/13-U



Elektronicznie sterowany podgrzewacz przepływowy z nieosłoniętym systemem grzewczym w wersji podblatowej o kompaktowej formie do zaopatrywania jednego lub dwu punktów poboru w ciepłą wodę w zakresie temperatur od 35°C do 55°C. Żądaną temperaturę można wybrać przy pomocy dwóch zafoliowanych przycisków. Elektronika reguluje pobór mocy tak, aby uzyskać dokładnie zaprogramowaną temperaturę wody na wyjściu i utrzymywać ją na stałym poziomie. Idealne urządzenie do komfortowego a zarazem oszczędnego zaopatrzenia zlewozmywaka w ciepłą wodę.



Opis

- Elektronicznie sterowany podgrzewacz przepływowy w wersji podblatowej w kompaktowej formie.
- Wydajny system z nieosłoniętym elementem grzewczym IES®
- Konstrukcja ciśnieniowa z zabezpieczeniem termicznym
- Elektroniczna regulacja mocy grzewczej w zależności od przepływu wody i temperatury wody dolotowej
- Panel obsługi z wyświetlaczem LCD do wygodnego programowania temperatury w zakresie od 35°C do 55°C
- Bezproblemowy montaż dzięki elastycznym przyłączom wody do instalacji na- i podtynkowej

Zastosowanie

- Zlewozmywak
- Umywalka (z podtynkowo położonymi przyłączami)

Akcesoria

LAB (art. nr. 82260)

Przełącznik przeciążeniowy do jednoczesnego przyłączenia podgrzewacza i kuchenki elektrycznej (jeśli nie jest możliwe bezpośrednie przyłącze prądu)

Armatury-zalecenia




EKM (art.nr. 04220)

Bezcisnieniowa jednouchwytowa bateria mieszczowa z długą wylewką do zlewozmywaka

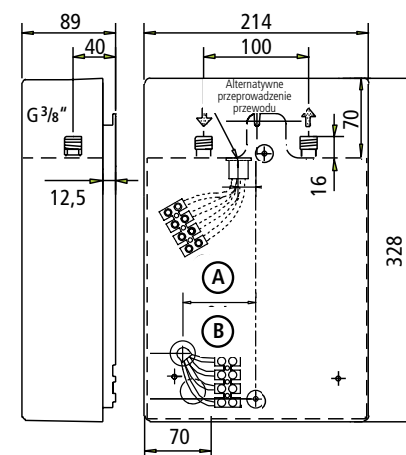


EKA (art.nr. 04230)

Bezcisnieniowa jednouchwytowa bateria mieszczowa z wyciąganym przysnkiem do zmywania

Typ	CBX 11-U	CBX 13-U
Numer artykułu	25311	25313
Pojemność, budowa (naciśnięcie znamionowe)	0,2 litra; zamknięty (10 bar/ 1 MPA)	
System grzewczy/obszar stosowania	nieosłonięty	
Wymagana rezystywność wody	≥ 1100 Ωcm przy 15°C	
Moc znamionowa przy 3/PE ~ 400 V	11 kW	13,5 kW
Prąd znamionowy	16 A	19,5 A
Maksymalny przyrost temperatury dla danej mocy znamionowej oraz		
przepływie 4 l/min	39 K	48 K
przepływie 5 l/min	31 K	39 K
przepływie 6 l/min	26 K	32 K
przepływie 7 l/min	22 K	27 K
Ilość wody za- i wyłączająca w l/min	2,0 / 1,8	
Zakres ustawiania temperatury	35°C – 55°C	
Maksymalna temperatura na wejściu	30 °C	
Masa w stanie napełnionym wodą	2,2 kg	
Rodzaj ochrony, symbole bezpieczeństwa	I / IP24 	

Wymiary (w mm)



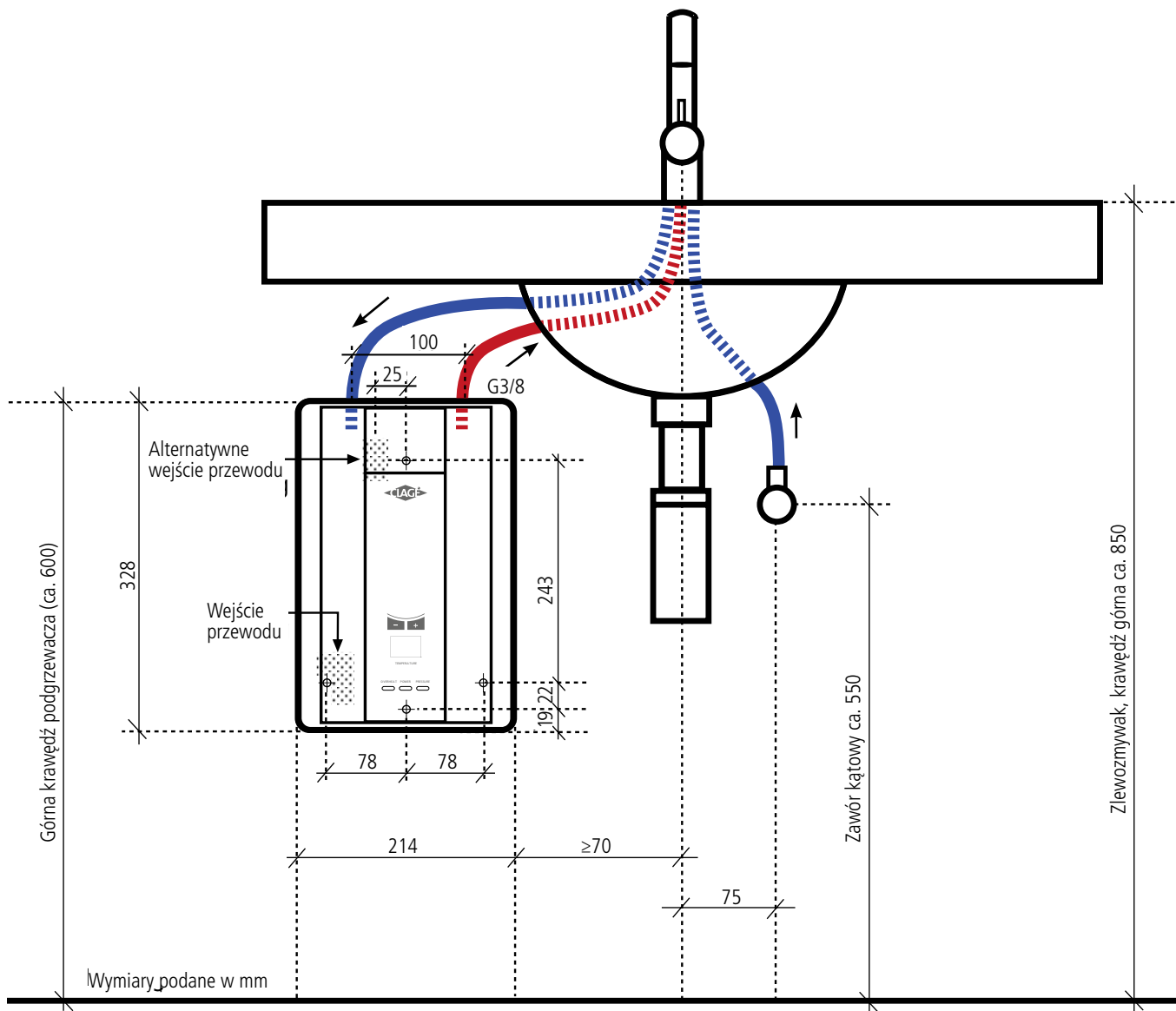
CLAGE Polska Sp. z o.o.

ul. Wichrowa 4 · 60-449 Poznań

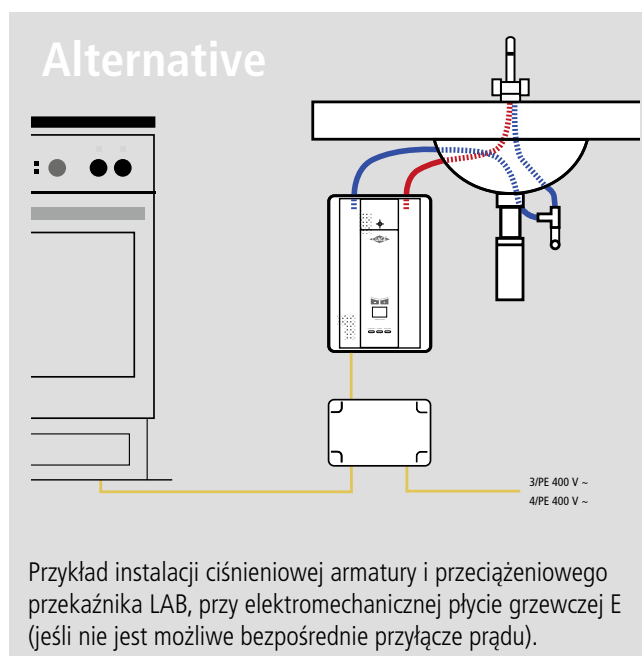
Tel. (61) 84 99 408 · Fax (61) 84 99 409

E-Mail: info@clage.pl · www.clage.pl

Podgrzewacz przepływowy CBX-U



Instalacja z armaturą bezcisnieniową



Przykład instalacji ciśnieniowej armatury i przeciążeniowego przełącznika LAB, przy elektromechanicznej płycie grzewczej E (jeśli nie jest możliwe bezpośrednie przyłącze prądu).