

Mały podgrzewacz pojemnościowy 10-litrowy S10-U



Zastosowanie

Do pojedynczych lub podwójnych punktów poboru:

- > Zlewozmywak kuchenny
- > Umywalka



Mały podgrzewacz pojemnościowy 10-litrowy S10-U



Pytania dotyczące produktu: +48 61 8499408

Klasa efektywności energetycznej A (Skala: A+ do F)	
Nr artykułu:	4100-42103
Pojemność [litry]:	10
Budowa; dopuszczalne ciśnienie znamionowe [MPa (bar)]:	ciśnieniowa ¹⁾ ; 0,8 (8)
Przyłącza wody (śrubowe):	G 3/8"
Wybór temperatur [°C]:	5 °C (❄) / 30 °C – 35 °C (ECO) / 55 °C / 80 °C (MAX)
ca. ilość wody mieszanej 40 °C ²⁾ [litry]:	20
Moc znamionowa [kW]:	2,2
Napięcie [V]:	1~ / N / PE 230 V AC
Prąd znamionowy [A]:	10
Czas dogrzania $\Delta t = 55 K$ ³⁾ [min]:	17
Zużycie prądu na utrzymanie gotowości przy 65 °C [kWh / 24 h]:	0,34
Zbiornik wewnętrzny:	miedziany
Wskaźnik funkcyjny:	✓
Stopień ochrony:	IP 24
Wymiary (wys. x szer. x gł.) [cm]:	45,2 × 30,0 × 28,5
Przewód przyłączeniowy:	wtyk sieciowy
Waga (stan napełniony) [kg]:	16,5

1) możliwa instalacja z armaturą bezciśnieniową 2) Przy temperaturze wody dolotowej 15 °C oraz temperaturze w zbiorniku 65 °C 3) Wzrost temperatury z np. 15 °C do 70 °C.

Opis

- > Ciśnieniowy mały podgrzewacz pojemnościowy 10-litrowy jako urządzenie podłatowe do zaopatrzenia jednego lub dwóch punktów poboru wody
- > Odporny na korozję i dzięki temu nie wymagający serwisowania zbiornik wewnętrzny wykonany z miedzi
- > Wysokojakościowa izolacja termiczna zapewnia znikomy pobór energii na podtrzymanie urządzenia w gotowości
- > Regulator temperatury od 5 °C do 80 °C
- > Nadaje się do instalacji bezciśnieniowej (z armaturą bezciśnieniową) oraz do instalacji ciśnieniowej (z grupą bezpieczeństwa)
- > Automatyka zabezpieczająca przed zamarznięciem
- > Przewód przyłączeniowy z wtyczką bezpieczny wtyk (111 cm)

Mały podgrzewacz pojemnościowy 10-litrowy S10-U

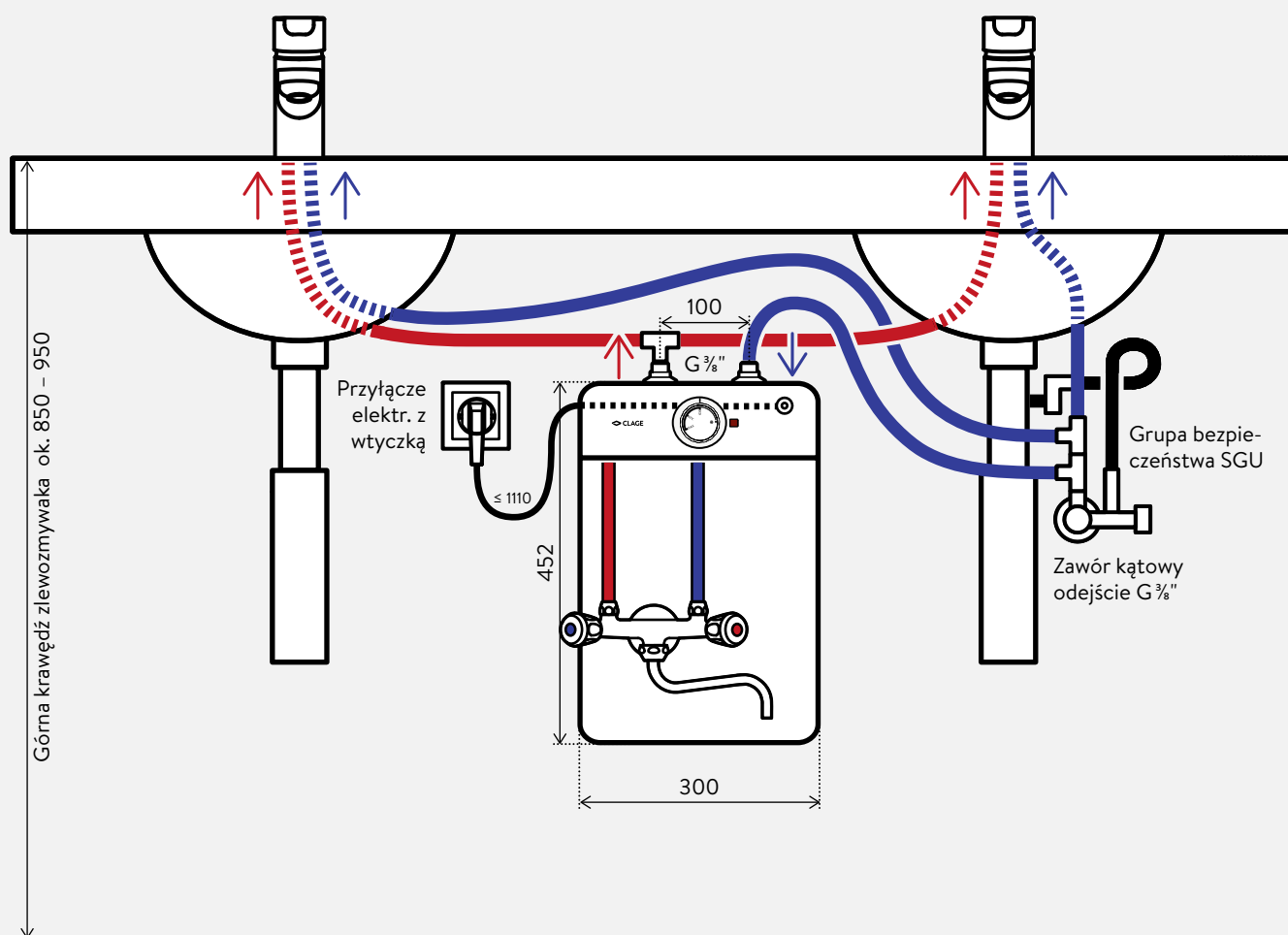


Pytania dotyczące instalacji: +48 61 8499408

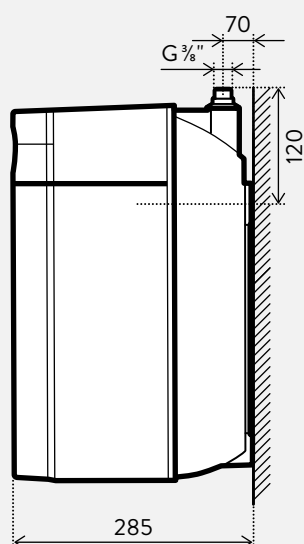
Przykład instalacji (ciśnieniowej) z grupą bezpieczeństwa SGU i jednouchwytną armaturą ciśnieniową EWT-C do kilku punktów poboru.

Wymiary w mm

Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.



Widok z boku:



Mały podgrzewacz pojemnościowy 10-litrowy S10-U

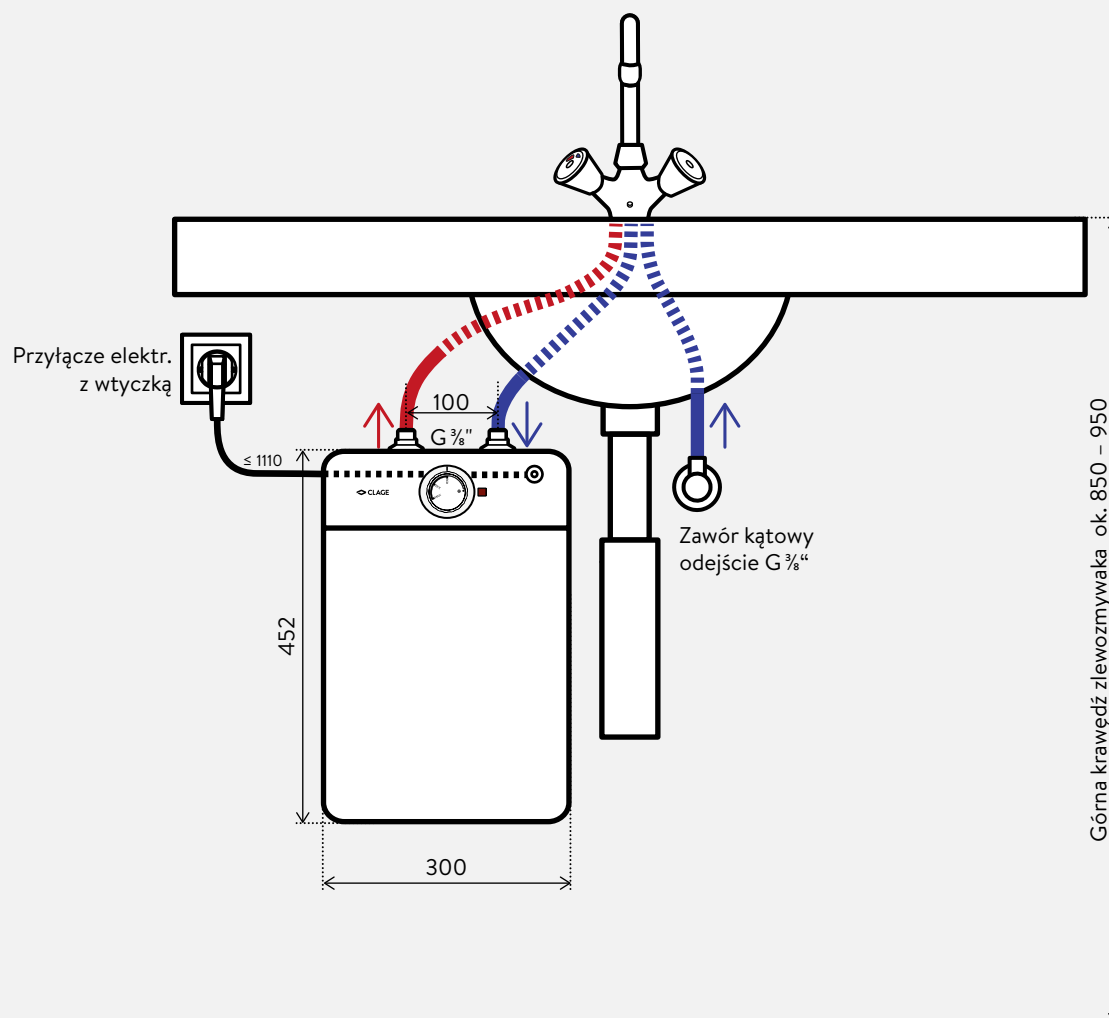


Pytania dotyczące instalacji: +48 61 8499408

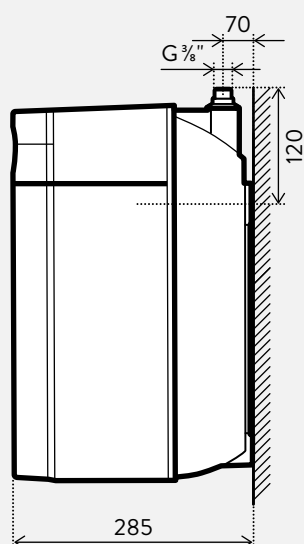
Przykład instalacji (**bezcisnieniowej**) z bezcisnieniową dwuuchwytową baterią mieszaczą regulującą temperaturę SNT do jednego punktu poboru.

Wymiary w mm

Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.



Widok z boku:



Mały podgrzewacz pojemnościowy 10-litrowy

S10-U

Akcesoria



SGU (opcjonalnie)

Podblatowa grupa bezpieczeństwa z zaworem zwrotnym, reduktorem ciśnienia i elastycznymi wężykami przyłączeniowymi do instalacji ciśnieniowej

SGU: Nr art. 4100-0013



SGUT (opcjonalnie)

Zestaw zaworów do przyłączenia drugiego punktu poboru wody

SGUT: Nr art. 4100-0014



SNT (opcjonalnie)

Dwuuchwytowa bateria do instalacji bezciśnieniowa, regulująca temperaturę lewe pokrętko reguluje przepływ wody, prawe - temperaturę przez domieszanie zimnej, z ruchomą wylewką 15,5 cm

SNT: Nr art. 4100-0210



EWT-C (opcjonalnie)

Jednuchwytowa bateria umywalkowa do instalacji ciśnieniowej, kanały wodne wolne od niklu i ołowiu, mocowanie Easy-Fix z korkiem odpływowym na ciętko, wylewka 11,2 cm, wysokość x szerokość: 15,1 x 17,5 cm

EWT-C: Nr art. 1100-04421



Regulator strumienia CSS (opcjonalnie)

Kształtownik strumienia wody do zastosowania w tulejkach armatury M 22/24

CSS: Nr art. 0010-00504



Kształtownik strumienia z chromowaną tulejką M22i (przeznaczony do armatury z gwintem zewnętrznym na wylewce)

CSSi: Nr art. 89125