

# Naściennne podgrzewacze pojemnościowe 50 do 120l SX 50, SX 80, SX 100, SX 120



## Zastosowanie

Do grupowych punktów poboru:










- > Mieszkania
- > Budynki publiczne



# Naścienne podgrzewacze pojemnościowe 50 do 120l SX50, SX80, SX100, SX120



Pytania dotyczące produktu: +48 61 8499408

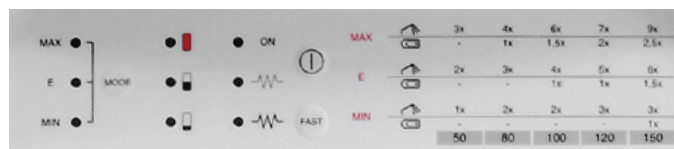
Klasa efektywności energetycznej  (Skala: A+ do F)	    		 		 	
	SX50	SX80	SX100	SX120	SX100	SX120
Nr artykułu:	4100-43050	4100-43080	4100-43100	4100-43120		
Pojemność [litry]:	50	80	100	120		
Budowa; dopuszczalne ciśnienie znamionowe [MPa (bar)]:	ciśnieniowa; 0,6 (6)					
Przyłącza wody (śrubowe):	G ½"					
Wybór temperatur [°C]:	40 / 60 / 85					
ca. ilość wody mieszanej 40 °C <sup>1)</sup> [Liter]:	85	142	176	217		
Moc znamionowa [kW]:	0,75 / 4,5	1,0 / 6,0	1,0 / 6,0	2,0 / 6,0		
Napięcie [V]:	1~ / N / PE 230V AC, 2~ / N / PE 400V AC, 3~ / N / PE 400V AC <sup>2)</sup>					
Prąd znamionowy [A]:	11	15	15	15		
Czas dogrzania Δt = 45 K <sup>3)</sup> [min]:	37 / 220 <sup>4)</sup>	44 / 264 <sup>4)</sup>	55 / 330 <sup>4)</sup>	66 / 198 <sup>4)</sup>		
Zużycie prądu na utrzymanie gotowości przy 65 °C [kWh / 24h]:	0,59	0,82	0,99	1,14		
Zbiornik wewnętrzny:	stal z ochronną emalią tytanową					
Wskaźniki funkcyjne/ wskaźnik zawartości ciepła:	✓ / ✓					
Panel przyciskowy / przycisk szybkiego dogrzania:	✓ / ✓					
Stopień ochrony:	IP 24D					
Wymiary (wys. × szer. × gł.) [cm]:	61,3 × 53,0 × 51,6	84,0 × 53,0 × 51,6	99,0 × 53,0 × 51,6	115,0 × 53,0 × 51,6		
Przewód przyłączeniowy:	 stałe przyłącze					
Waga (stan napełniony) [kg]:	71	106	133	162		

1) Przy temperaturze wody dolotowej 15 °C oraz temperaturze w zbiorniku 65 °C 2) Należy przestrzegać przepisów miejscowego dostawcy energii 3) Wzrost temperatury z np. 15 °C do 60 °C 4) Czas dogrzania przy mocy »Max« bądź »Min«.

## Opis

- > Ciśnieniowy podgrzewacz pojemnościowy naścienny o pojemności 50, 80, 100 lub 120 litrów do zaopatrzenia kilku punktów poboru wody
- > Elektroniczna regulacja temperatury z dwoma przyciskami dotykowymi
- > Przyciskowy panel sterowania ze wskaźnikiem zawartości zbiornika, przyciskiem szybkiego podgrzania i tabelą wartości
- > Wewnętrzny zbiornik wykonany ze stali pokrytej tytanową emalią ochronną
- > Uniwersalne przyłącze do eksploatacji w systemie jednotaryfowym i oszczędnym dwutaryfowym
- > Zawartość zasobnika może być dogrzana wykorzystując tanią nocną taryfę energetyczną
- > Wysokiej jakości blok grzewczy wykonany ze stali szlachetnej z kryzą inspekcyjną i zaworem szybkiego opróżniania zbiornika
- > Typowe wymiary przyłączy z szablonem i uchwytem montażowym

## Przyciskowy panel sterowania



Nowoczesny panel sterowania jest komfortowy i komunikatywny. Temperatura może być zaprogramowana na 40 °C, 60 °C lub 85 °C. Dzięki wskaźnikowi zawartości zbiornika i tabeli wartości łatwo można stwierdzić, jaka ilość mieszanej wody jest do dyspozycji. Inne przyciski: włącz/wyłącz oraz przycisk ekspresowego podgrzewania.

# Naścienne podgrzewacze pojemnościowe 50 do 120 l SX 50, SX 80, SX 100, SX 120



Pytania dotyczące instalacji: +48 61 8499408

Przykładowa instalacja z zasobnikiem naściennym SX 50.

Wymiary w mm

Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.

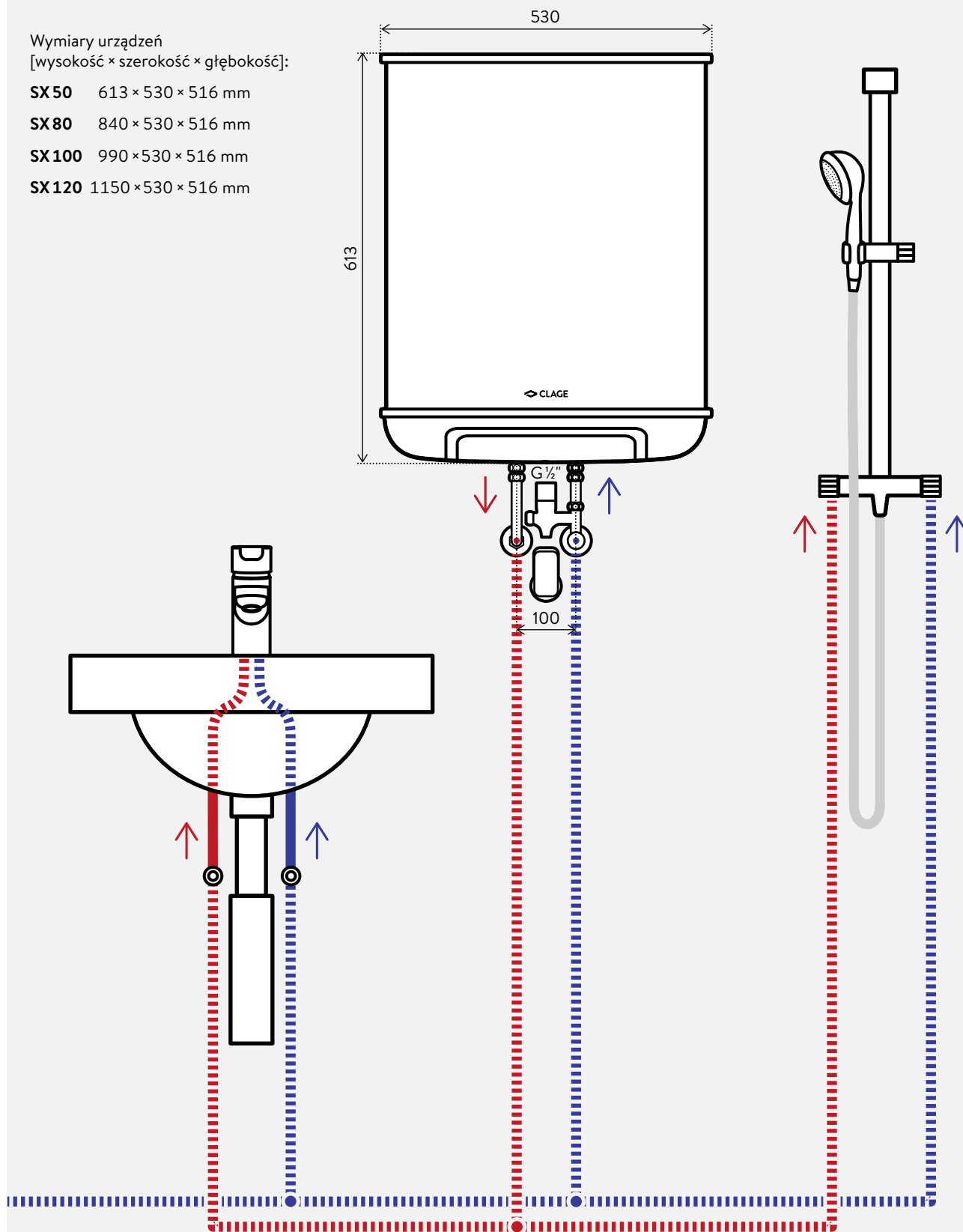
Wymiary urządzeń  
[wysokość × szerokość × głębokość]:

**SX 50** 613 × 530 × 516 mm

**SX 80** 840 × 530 × 516 mm

**SX 100** 990 × 530 × 516 mm

**SX 120** 1150 × 530 × 516 mm



Naścienne podgrzewacze pojemnościowe 50 do 120l

**SX50, SX80, SX100, SX120**

Akcesoria



**SG** (opcjonalnie)

Nadblatowa grupa bezpieczeństwa (6 bar) do instalacji ciśnieniowej

**SG:** Nr art. 4100-0011



**SGM** (opcjonalnie)

Nadblatowa grupa bezpieczeństwa (6 bar) do instalacji ciśnieniowej z zaworem redukcyjnym do 10 bar

**SGM:** Nr art. 4100-0012