

Mały podgrzewacz przepływowy M/BGS



Zastosowanie

Do pojedynczych punktów poboru:

- > Pojedynczy natrysk (np. w łazience gościnniej)
- > Poddasze lub piwnica
- > Altana, przy basenie



Mały podgrzewacz przepływowy M/BGS



Pytania dotyczące produktu: +48 61 8499408

Klasa efektywności energetycznej A (Skala: A+ do F)			
	M 4 / BGS	M 6 / BGS	M 7 / BGS
Nr artykułu:	1500-17304	1500-17306	1500-17307
Konstrukcja:	bezcisnieniowa		
Przyłącza wody urządzenia (śrubowe):	G 3/8"		
Przyłącza wody armatury (śrubowe):	G 1/2"		
Wydajność ciepłej wody przy $\Delta t = 25 K$ ¹⁾ [l/min]:	2,5	3,3	3,7
Przepływ załączający/ max przepływ ²⁾ [l/min]:	1,8 / 2,5	2,1 / 3,3	2,4 / 3,7
Moc znamionowa [kW]:	4,4	5,7	6,5
Napięcie [1~ / N / PE 230 V AC]:	stałe przyłącze	stałe przyłącze	
Napięcie [2~ / PE 400 V AC]:			stałe przyłącze
Prąd znamionowy [A]:	19	25	16
Wymagany przekrój przewodów [mm ²]:	2,5	4,0	2,5
Grzałka nieosłonięta IES [®] :	✓		
Certyfikat VDE / stopień ochrony:	✓ / IP 25		
Specyficzna rezystywność wody przy 15 °C [Ω cm] ≥ :	1100		
Pojemność znamionowa [litry]:	0,2		
Waga (stan napełniony) [kg]:	ok. 1,2		
Wymiary (wys. × szer. × gł.) [cm]:	13,5 × 18,6 × 8,7		

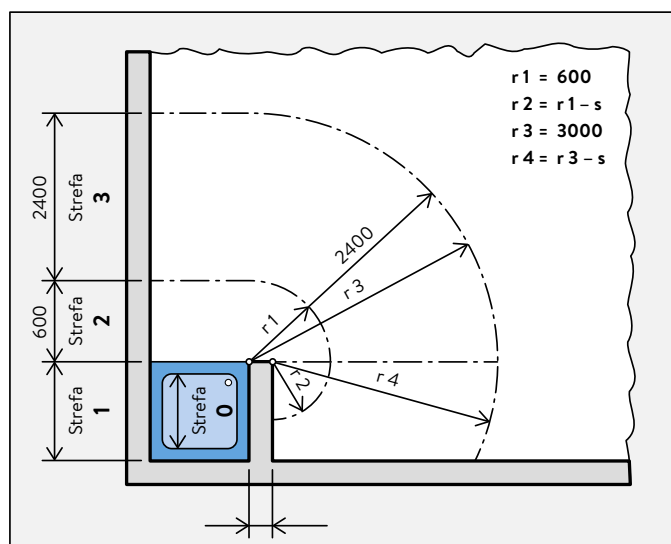
1) Wzrost temperatury np. z 15°C do 40°C 2) Ilość przepływu wody ograniczona do optymalnego podniesienia temperatury, dopasowanie poprzez regulację przepływu

Opis

- > Sterowany hydraulicznie przepływowy podgrzewacz wody (urządzenie nadblatowe) w formacie mini w zestawie prysznicowym z drążkiem ściennym i armaturą
- > Pełna moc zasilająca włącza się automatycznie w momencie przepływu wody przez urządzenie
- > Efektywna technika przepływu dla uzyskania optymalnego strumienia przy oszczędnym zużyciu wody
- > System grzałki nieosłoniętej IES[®] z wymiennym wkładem grzewczym odpowiada za dłuższą żywotność, mniejsze zwapnienie oraz jest efektywny i łatwy w serwisowaniu
- > Przewód sieciowy, długość: ≤ 65 cm
- > Budowa bezcisnieniowa

Identyfikacja stref dla natrysków wg VDE 0100

Przepływowy podgrzewacz do systemu natryskowego M../BGS odpowiada ochronie IP 25 i zgodnie z wymogami VDE 0100 cz. 701 może być instalowany w 1) strefie ochronnej.



Mały podgrzewacz przepływowy M/BGS

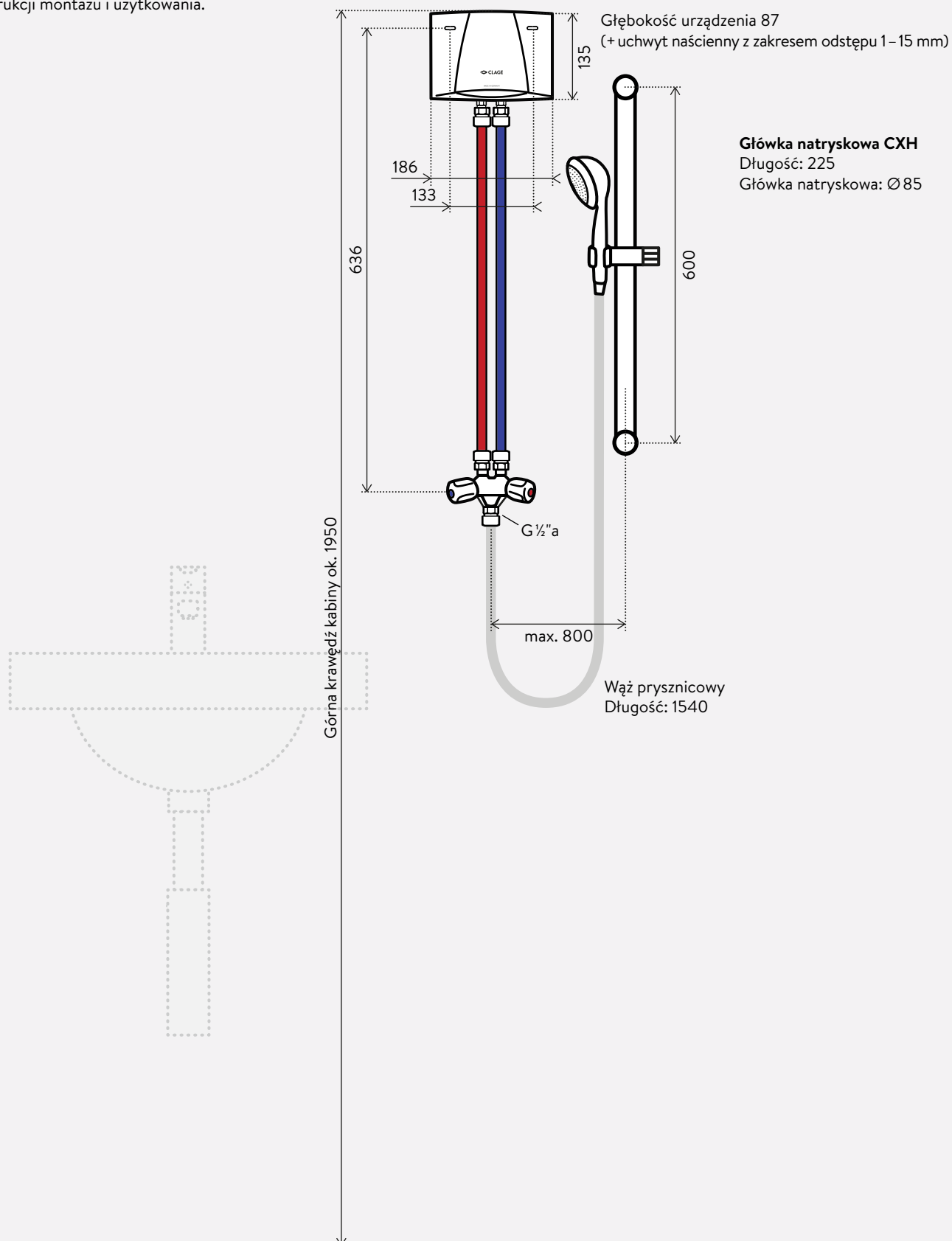


Pytania dotyczące instalacji: +48 61 8499408

Przykładowa instalacja (bezciesieniowa)

Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.

Wymiary w mm





Regulowana główka natryskowa CXH (zawarte w zakresie dostawy)

Główka prysznicowa do przepływowych podgrzewaczy wody,
2 rodzaje strumienia, wkładka zapobiegająca osadzeniu się kamienia,
chromowana. Wymiary: Długość 22,5 cm, główka Ø 85 mm

CXH: Nr art. 0300-0086