

## Mały podgrzewacz S5-O



Mały elektryczny podgrzewacz pojemnościowy (nadymywal-kowy) służący do zaopatrzenia jednego punktu poboru w wodę o temperaturze 35°C do 85°C. Dopuszcza się instalację tylko w połączeniu ze specjalną baterią do zasobników bezcisnieniowych. Zawartość wody utrzymywana jest przez regler na poziomie zależnym od temperatury ustawionej bezstopniowo na termostacie. Wysokiej jakości termoizolacja ogranicza do minimum straty energii.



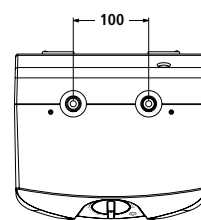
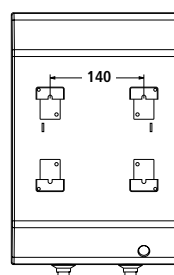
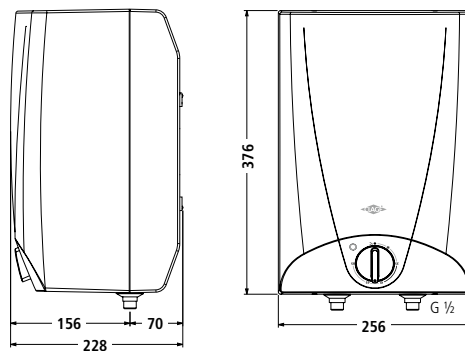
### Opis

- Mały elektryczny 5-litrowy pojemnościowy, otwarty (bezcisnieniowy) podgrzewacz wody
- Do montowania ponad blatem
- Wewnętrzny polipropylenowy zbiornik z nadającą się do recyklingu, bezfreonową termoizolacją
- Regulator temperatury od 35°C do 85°C z zakresem energooszczędnym
- Automatykne zabezpieczenie przed mrozem
- 3-stopniowy ogranicznik pracy termoregulatora do 38°C, 55°C lub 65°C
- Samoczynnie włączający się bezpiecznik temperatury jako zabezpieczenie przed pracą na sucho
- Przewód sieciowy z wtyczką Euro (ca. 65 cm)

### Zastosowanie

- Pojedynczy punkt poboru wody jak np. zlewozmywak
- Instalacja tylko w połączeniu z armaturą dla zasobników bezcisnieniowych

### Wymiary (w mm)



### Armatury



**CLAGE SNO**  
Bateria dwuuchwytowa  
nr art. 4100-0110



**CLAGE SEO**  
Bateria jednouchwytowa  
z mieszaczem  
nr art. 4100-0115

Typ	S5-O
Artykuł nr:	41052
Zawartość	5 litry
Budowa	otwarta (bezcisnieniowa)
Zbiornik wewnętrzny	Polypropylen
Izolacja termiczna	nadająca się do recyklingu
Moc	2 kW przy 230 V~
Przyłącze wody	Mosiądz 1/2"
Zakres temperatur	35°C – 85°C
Ilość wody zmieszanej 40°C (z 65°C i 15°C)	ca. 10 litrów
Czas dogrzenia $\Delta t = 45 K$	ca. 8 minut
Zużycie energii na podtrzymanie temp. 65°C	$\leq 0,28 \text{ kWh} / 24 \text{ h}$
Waga po napełnieniu wodą	8,5 kg
Rodzaj ochrony, znaki bezpieczeństwa	IP24

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