

Durchlauferhitzer CBH 7/ 11



Elektrischer Durchlauferhitzer, hydraulisch gesteuert mit Blankdraht-Heizsystem zur Warmwasserversorgung von einer oder zwei nah beieinanderliegenden Zapfstellen im Temperaturbereich von etwa 40 °C bis 55 °C. Dieser Durchlauferhitzer ist ideal für den Einbau unter Küchenspülen, wo aufgrund der Müllbehälter stets beschränkte Platzverhältnisse vorherrschen. Während des Durchströmens erhitzt das Gerät ausreichend heißes Wasser zum Spülen, ohne Bereitschaftsenergie zu verbrauchen.



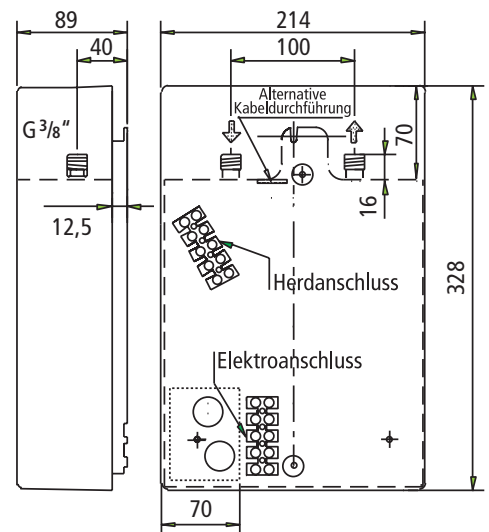
Beschreibung

- Hydraulisch gesteuerter Durchlauferhitzer (Untertischgerät) im Kompaktformat
- Effektives Blankdraht-Heizsystem IES®
- Druckfeste Bauart mit Sicherheitstemperaturbegrenzer und -wächter
- Die integrierte Lastabwurfschaltung und zweite Anschlussklemme ermöglicht den Anschluss zwischen elektromechanischem Herd und Herdanschlussdose, sofern dieser mit 3/N/PE ~400V betrieben wird

Einsatzbereiche

- Küchenspüle
- Waschbecken

Abmessungen (in mm)



Typ	CBH 7	CBH 11
Artikelnummer	25107	25111
Inhalt; Bauart (Nennüberdruck)	0,2 Liter; geschlossen (10 bar)	
Heizsystem / Einsatzbereich	Blankdraht	
spezifischer Wasserwiderstand	≥ 900 Ωcm bei 15°C	
Nennleistung bei 3/PE 400V~	6,9 kW	11 kW
Nennstrom	10A	16A
Nennstrom des Herdlastabwurfs	16A	16A
Werkseinstellung, Durchfluss	3,5 l/min	5 l/min
Temperaturerhöhung Δt	28K	31 K
Warmwassertemperatur @ 15 °C	43 °C	46 °C
Ein- / Ausschaltwassermenge in l/min	2,6 / 2,2	3,7 / 3,0
Maximale Auslauftemperatur	< 60 °C	
Wasseranschluss	G 3/8" oben	
Leergewicht	1,8 kg	
Schutzklasse und Schutzart, Prüfzeichen	I / IP24	

Armaturen-Empfehlung



EKM (Art.Nr. 04220)
Drucklose Einhebelmischbatterie mit langem Auslauf für die Spüle

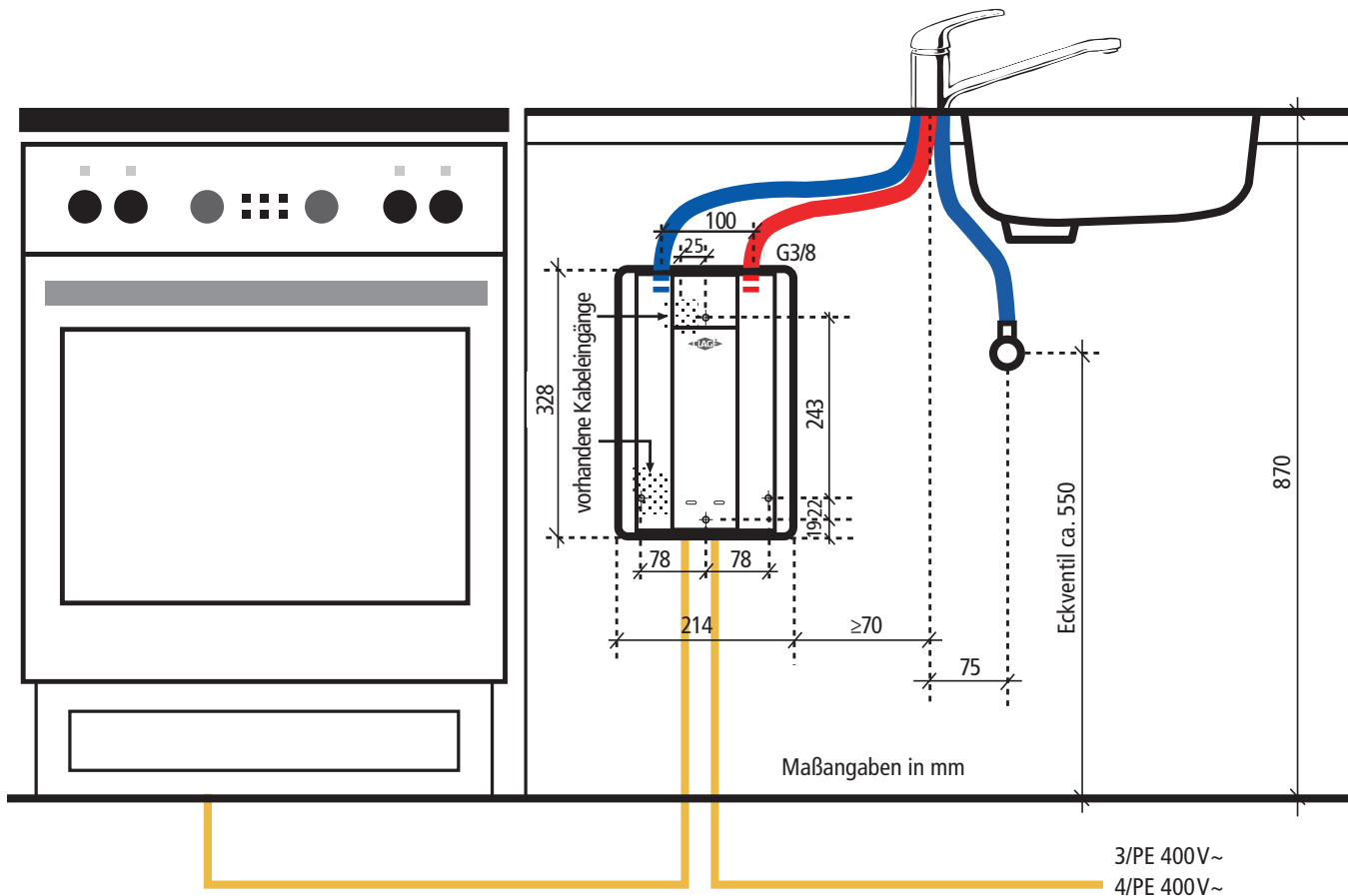


EKA (Art.Nr. 04230)
Drucklose Einhebelmischbatterie mit herausziehbarer Geschirrbrause

Ausschreibungstexthilfe

...Stück Elektrischer Durchlauferhitzer im Kompaktformat, hydraulisch gesteuert, druckfeste Bauart mit Blankdraht-Heizelement, Temperaturwächter, 2 Funktionsleuchten, Typ CBH..., Leistung: ...kW , 3/PE 400V~, zur Versorgung einer Küchenspüle liefern und montieren.

CLAGE GmbH, Postfach 1680, 21306 Lüneburg
Telefon 041 31 · 89 01-32, Telefax 041 31 · 83 200
E-Mail info@clage.de, Internet www.clage.de



Beispiel einer **drucklosen** Installation mit Lastabwurfschaltung am elektromechanischen E-Herd
(falls kein direkter Stromanschluss möglich ist)

Die Montage- und Gebrauchsanleitung ist bei der Installation zu beachten.

Fragen bei der Installation?
Service-Hotline: (04131) 89 01-40

CLAGE GmbH, Postfach 1680, 21306 Lüneburg
Telefon 04131 · 8901-0, Telefax 04131 · 83200
E-Mail info@clage.de, Internet www.clage.de

