

Hier die Zutaten.

Die Warmwasserlösung für die Küche.



E-Kompaktdurchlauferhitzer CFX-U

Für die Heißwasserversorgung in der Küche ist der Untertisch-durchlauferhitzer CFX-U im Kompaktformat optimal. Die Temperatur kann bequem per Funkfernbedienung zwischen 20 °C und 60 °C gradgenau eingestellt werden.



Funkfernbedienung FX (im Lieferumfang enthalten)

Bequeme Temperaturwahl mit den Pfeiltasten oder den zwei Festwerttasten.



Die ideale Ergänzung: Küchenarmatur EAK

Einhand-Spültischarmatur mit seitlichem Bedienhebel, Schwenkrohrauslauf 20 cm.

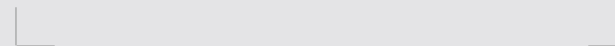
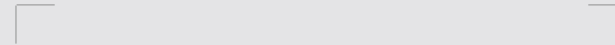


Energieeffizienzklasse A:

E-Durchlauferhitzer für Handwaschbecken, Küche, Dusche und Bad.



Händlereindruck



CLAGE GmbH
Pirolweg 1 – 5
21337 Lüneburg

Fon: +49 4131 89 01-0
Fax: +49 4131 83 200
info@clage.de
www.clage.de

E-Kompaktdurchlauferhitzer CFX-U für die Küche



Effizienz und Komfort in einem Abwasch.



Ein echter Küchenhelfer. CFX-U

Sparsam und effizient. Direkt unter der Spüle.

Das wird Ihnen schmecken. Komfort kommt vor.



Der CFX-U ist die clevere Lösung für die energieeffiziente Heißwasserversorgung der Küchenspüle.

Das kompakte Gerät wird platzsparend unter der Spüle installiert und die Funkfernbedienung ermöglicht eine bequeme Temperatureinstellung. So werden Leitungs- und Wärmeverluste vermieden. Die Nutztemperatur lässt sich kostensparend und gradgenau in Wunschtemperatur vorwählen. Verzichten Sie nicht mehr auf diesen Komfort!

Der CFX-U erwärmt das Wasser nur dann, wenn es gebraucht wird – und zwar direkt an der Entnahmestelle!

Lange Leitungswege und die damit auftretenden Energie- und Wasserverluste einer zentralen Warmwasserversorgung entfallen. Gegenüber herkömmlichen Kleinspeichern spart der Untertischdurchlauferhitzer bis zu 40% Energie.



Platzsparend

Passt unter jede Spüle: 29 × 18 × 11 cm



Jederzeit heißes Wasser

Bedarfsgerecht und ohne Wartezeiten



Sofort auf Wunschtemperatur

20 °C–60 °C gradgenau einstellbar



Spart Betriebskosten

Bis zu 90 Euro jährlich sparen



Wasser sparen

Das Zumischen von kaltem Wasser entfällt.



Umwelt schonen

Durch den geringeren Wasser- und Energiebedarf wird die Umwelt geschont



Energieeffizienzklasse A

(Skala: A+ bis F)