

Für mehr Hygiene. Berührungsloser Komfort!



Elektronisch geregelter E-Durchlauferhitzer MBX für die Untertischinstallation

E-Kleindurchlauferhitzer MBX

Intelligente Elektronik zur Regelung der Heizleistung für die bedarfsgerechte Warmwasserbereitung. Neue Strömungstechnik sorgt für einen optimalen Wasserstrahl bei sehr sparsamem Verbrauch.



One-Pipe-System:

Die Luminoarmatur wird nur über eine einzelne Zuleitung mit Wasser versorgt. Dies gewährleistet eine vollständige Spülung aller Wasserwege – einschließlich des Durchlauferhitzers – unabhängig von der gewählten Auslaufftemperatur.

Sensorarmatur Lumino

Berührungsloses Ein- und Ausschalten durch Infrarotsensor sorgt für mehr Hygiene und Komfort. Ein LED-Farblichtring zeigt die aktuell gewählte Temperatur im stufenlosen Verlauf von blau (kalt) bis rot (warm) an. Am seitlichen Hebel erfolgt die Temperatureinstellung. Wasser in idealer Nutztemperatur fließt nur, solange Hände Kontakt zum Infrarotsensor haben. Die Armatur mit Strahlregler und Anschlusschläuchen gehört zum Lieferumfang. Das Netzteil der Armatur erfordert eine separate Steckdose.



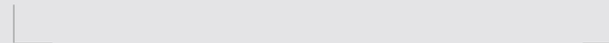
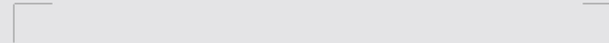
Energieeffizienzklasse A:

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



(Skala: A+ bis F)

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-Kleindurchlauferhitzer MBX Lumino mit Armatur

Saubere Sache am Handwaschbecken.



Eine saubere Sache für moderne Handwasch- becken: MBX Lumino.



Die Kombination von E-Kleindurchlauferhitzer mit Sensorarmatur »MBX Lumino« ist die hygienische und energieeffiziente Lösung für moderne Sanitärräume.

- > Sparsamer Wasser- und Energieverbrauch
- > Sicherer, hygienischer und ökonomischer Betrieb
- > Kompakte Abmessungen und ästhetisches Design (13,5 × 18,6 × 8,7 cm)
- > Mit Stecker (3,5 kW) oder Festanschluss (6,5 kW)
- > Aktivierbare automatische Hygienespülung alle 12, 24 oder 48 Std.
- > Berührungsloses Ein- und Ausschalten durch Infrarotsensor

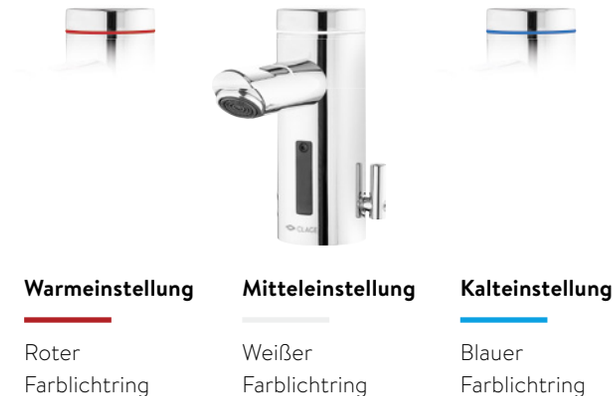
Das Erscheinungsbild. Nahezu unsichtbar.



Der E-Kleindurchlauferhitzer wird direkt unter dem Waschbecken installiert und ist aus Augenhöhe nicht sichtbar.

Der berührungslose Gebrauch bringt hohen Komfort in öffentliche Waschräume gewerblich genutzter Gebäude. Die Bandbreite der Anwendungsbereiche ist vielfältig und umfasst auch Industrie-, Büro- und Verwaltungsgebäude sowie Arztpraxen, Hotels und natürlich auch das private Gäste-WC.

Wechselbad der Farben. Lumino macht die Hände froh.



Ein schönes Detail ist der Lichtring, der die aktuell gewählte Temperatur im stufenlosen Verlauf von blau (kalt) bis rot (warm) anzeigt. So kann der Nutzer intuitiv erfassen, ob ihn kaltes oder warmes Wasser erwartet.

Die Temperatureinstellung erfolgt am seitlichen Hebel der Armatur, ohne kaltes Wasser dazu zu mischen.

