

## Neuer E-Durchlauferhitzer für den Hauswirtschaftsraum

Im Hauswirtschaftsraum braucht man heißes Wasser zum Putzen. Aber oft dauert es eine ganze Weile, weil das heiße Wasser erst durch lange Leitungen gepumpt werden muss. Dabei geht Zeit und Energie verloren.

Eine energiesparende Alternative ist der E-Kompaktdurchlauferhitzer CEX mit passender Armatur CSO vom Hersteller CLAGE aus Lüneburg. Das kompakte Gerät (H 29,4 × B 17,7 × T 10,4 cm) sorgt für eine schnelle und effiziente Warmwasserversorgung im Putzraum. Die Temperatur wird mit den modernen Sensortasten direkt am Gerät zwischen 20 und 60 Grad eingestellt und per LED angezeigt. Im Komfortbereich zwischen 35 und 43 Grad kann die Temperatur sogar in 0,5-Grad-Schritten eingestellt werden.

Der Durchlauferhitzer wird direkt über dem Ausgussbecken installiert und erhitzt dort sekundenschnell das Wasser. Wärmeverluste werden konsequent vermieden. Mit dem Schließen der Armatur schaltet sich der Durchlauferhitzer automatisch wieder aus. So wird das Wasser nur dann erhitzt, wenn es tatsächlich benötigt wird. Das spart Energie!

Planer und Architekten müssen lediglich einen Kaltwasseranschluss und eine 3-Phasen-Elektroversorgung einplanen. Da das Gerät mit Netzleitung geliefert wird, ist ein Öffnen des Gehäuses für die Installation nicht nötig. Aufhängen, anschließen, fertig!



Link zum Gerät:

<https://www.clage.de/de/produkte/e-kompaktdurchlauferhitzer/CEX-CSO>

Link zum Montagefilm:

<https://youtu.be/QRXMzhBY9bo>