

CLAGE GMBH

Warmes Wasser mit gutem Gewissen

Wir fahren E-Bikes und E-Autos – warum nicht auch zur Warmwasserversorgung regenerative Energien anstatt begrenzte fossile Rohstoffe nutzen? Spezielle E-Durchlauferhitzer für Waschbecken, Bad und Küche erwärmen das Wasser direkt dort, wo es gebraucht wird – komfortabel, hygienisch und energieeffizient. Dabei wird die Heizung vom Warmwasser getrennt. Das spart Energie und Kosten.

Inzwischen kommt wohl keiner mehr an der Frage vorbei, wie sich langfristig der Energieverbrauch reduzieren lässt. Im Bereich der Warmwasserversorgung gibt es da noch etliche Einsparpotenziale. Darum werden moderne E-Durchlauferhitzer von Experten immer häufiger empfohlen. Innerhalb der Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) können E-Durchlauferhitzer im Gesamtkonzept zum Effizienzhaus eingeplant werden oder in Verbindung mit einer Wärmepumpe beim Heizungstausch gefördert werden. Der Grund: Moderne E-Durchlauferhitzer erhitzen das Wasser nur in den Mengen und Temperaturen, die wirklich gebraucht werden. Die Speicherung von warmem Wasser in großen Mengen und mit hohen Temperaturen entfällt. So kann die Wärmepumpe kleiner ausgelegt werden und arbeitet effizienter.

Mehr Komfort

Die Wunschtemperatur wird am Geräte-Display, per Fernbedienung, per App oder per Sprachsteuerung eingestellt. Das Wasser wird direkt beim Durchströmen des Gerätes erhitzt. Beim Schließen der Armatur schaltet sich der E-Durchlauferhitzer automatisch wieder aus. Das spart Energie und Betriebskosten. Zudem bieten moderne Geräte umfangreiche Monitoring-Funktionen. Zum Beispiel können Strom- und Wasserverbrauch, Kosten, Uhrzeit, Leistungsdaten, verschiedene Nutzerprofile und vieles andere mehr angezeigt werden.

Spezialisierte Geräte

Für jede Anwendung bietet die Firma CLAGE ein passendes Gerät an, das optimal für die Anforderungen am Einsatzort geeignet ist. Das bedeutet in der Praxis:



Das Handwaschbecken wird von einem E-Kleindurchlauferhitzer MCX energie-sparend mit warmem Wasser versorgt. Im Bad sorgt ein E-Komfortdurchlauferhitzer DSX Touch für warmes Wasser. Unter der Küchenspüle wird ein E-Kompaktdurchlauferhitzer CFX-U direkt an die Küchenarmatur angeschlossen. Beim Neubau, aber auch bei einer Küchen- oder Badrenovierung, sollte man deshalb den Stromanschluss für einen E-Durchlauferhitzer frühzeitig mit einplanen.

Made in Germany

Im Bereich der dezentralen Warmwasserversorgung ist CLAGE Vordenker und steht als inhabergeführtes Industrieunternehmen seit über 70 Jahren für Energieeffizienz. In Lüneburg werden die E-Durchlauferhitzer entwickelt und produziert. Der Prozess bis zum fertigen Produkt ist äußerst nachhaltig und wird regelmäßig nach der Umweltmanagementnorm ISO 14001 und der Qualitätsmanagementnorm ISO 9001 zertifiziert.

Die Produktion der Geräte ist seit 2021 klimaneutral nach Scope 1 und 2.

Besonderer Wert wird auf hohe Produktqualität, fachkundige Beratung und guten Service gelegt. Die energie- und wassersparenden Geräte geben CLAGE-Kunden das gute Gefühl von Effizienz, Sicherheit, Hygiene, Komfort und Zuverlässigkeit.

Überzeugen Sie sich selbst von unserem Beitrag zur Klimaneutralität und besuchen Sie unsere Warmwasserwelt in Lüneburg.

Kontakt:

CLAGE GmbH
Pirolweg 4
21337 Lüneburg

Tel.: 04131 8901818
vertrieb@clage.de
www.clage.de

