

Wand-Wassere warmer Kleinboiler

Typ W5 – 30E

Anwendung

Diese Trinkwasserspeicher werden überall dort eingesetzt, wo eine Warmwasser-Leitungsinstallation zu aufwendig ist und trotzdem eine einzelne entlegene Zapfstelle erforderlich ist.

Die Geräte sind erhältlich für Unter- oder Übertischmontage, in druck- oder druckloser Ausführung, je nach Modell. Drucklose Wand- und Einlochbatterien sind als Zubehör erhältlich.

Bauart

Modell 5 Liter: Druckloses Gerät mit Behälter aus Kunststoff (100% rezyklierbar).

Mit Temperaturwähler, Kontrollleuchte und Thermostat mit Überhitzungsschutz.

Modelle 15 – 30 Liter: Druck- oder druckloses Gerät mit Behälter aus Stahlblech und Titan-Emaillierung. Mit Temperaturwähler, Kontrollleuchte und Thermostat mit Überhitzungsschutz.

Korrosionsschutz

Modell 5 Liter: Behälter aus korrosionsfreiem Kunststoff.

Modelle 15 – 30 Liter: Eine Magnesiumanode bietet zusätzlichen Korrosionsschutz.

Wärmedämmung

PU-Hartschaum direkt eingeschäumt (FCKW-frei).
Aussenummantelung weiss lackiert.

Elektroheizung

Direktheizkörper mit Stabheizelementen aus Incoloy.
Mit 1-poligem Regulier- und Sicherheitsthermostat.

Lieferumfang

Steckerfertig zusammengebaut.

Zertifizierung

Speicher sind SVGW-geprüft.



Kleinboiler: 5 Liter



Kleinboiler: 15 und 30 Liter

