

Wand-Wassereerwärmer

Typ W50 – 200E

Anwendung

Dieser Trinkwasserspeicher wird überall dort eingesetzt, wo die Montage an eine Wand erforderlich ist. Die kompakte Bauweise erlaubt auch einen idealen Austausch eines bestehenden Gerätes. Bei engen seitlichen Montageverhältnissen ist ein separater Montagebügel als Zubehör erhältlich.

Bauart

Die Warmwasserspeicher werden aus Qualitätsstahl S235JR nach DIN 4753 hergestellt.

Korrosionsschutz

Emailliert nach DIN 4753. Eine Magnesiumanode bietet zusätzlichen Korrosionsschutz.

Wärmedämmung

PU-Hartschaum direkt eingeschäumt (FCKW-frei), aussen Blechmantel, Farbe Weiss.

Elektroheizung

Am Flansch wird ein Direktheizkörper mit Stabheizelementen aus Chromifer 1.4529 auf einer Flanschplatte aus Chromstahl 1.4404 V4A befestigt. Mit 3-poligem Regulier- und Sicherheitsthermostat.

Lieferumfang

Inklusive Thermometer als Temperaturanzeige. Betriebsfertig zusammengebaut. Anpassungen gemäss Kundenwunsch sind möglich.

Zertifizierung

Speicher sind SVGW-geprüft.

