

Einbau-Wassererwärmer

Typ EB50 – 450E

Anwendung

Dieser Trinkwasserspeicher wird überall dort eingesetzt, wo die Platzverhältnisse beschränkt sind. Konzipiert für den Einbau in Nischen oder Schränke in Küchen. Die Speicher von 220 – 450 Liter werden auf Montagesockel gestellt, die beiden Modelle 50- und 120-Liter können direkt auf den Boden platziert werden. Für die vereinfachte Montage und den Anschluss ist diverses Zubehör erhältlich.

Bauart

Die Warmwasserspeicher werden aus Qualitätsstahl S235JR nach DIN 4753 hergestellt.

Korrosionsschutz

Emailliert nach DIN 4753. Eine bis zwei Magnesiumanoden bieten zusätzlichen Korrosionsschutz.

Wärmedämmung

40–55 mm PU-Hartschaum direkt eingeschäumt (FCKW-frei), aussen Sky-Mantel aus PVC, Farbe silbergrau RAL 9006.

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.

