

Lieferumfang

1 eloSTOR VEN 5 U
1 Gerätehalter

1 Bedienungs- und Installationsanleitung
1 Produktdatenblatt, Energieeffizienzlabel

Besonderes Merkmal

- Niederdruck-Untertisch-Wandspeicher
- Frostschutzfunktion
- Einfache Montage durch Anschlusskabel mit Schuko-stecker
- Energiesparstellung bei 60 °C
- Aktivierbarer Verbrühschutz

Produktausstattung

- Wasserbehälter aus Polypropylen
- Temperaturregler stufenlos einstellbar von 7 °C bis 85 °C und Frostschutz 7°C
- Spritzwasserschutz (IP 24 D) und Schutzisolation
- Sicherheitstemperaturbegrenzer, rücksetzbar
- UV-lichtbeständige Gerätehaube (kein Vergilben durch UV-Einstrahlung)



IP24D



Der Strukturartikel 0010021142 beinhaltet einen VEN 5 U plus sowie die 2-Griff-TEMPERIER-Niederdruck-armatur 302596. Diese Armatur 302596 ist als Einzelartikel nicht mehr bestellbar.

VEN 5/7-5 U mit 302595

0010021141

Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse



eloSTOR plus VEN 5/7-5 U mit 302595

Technische Daten

VEN 5/7-5 U mit 302595

ErP

ErP-Wassererhitzer-Energieeffizienzklasse des Wassererhitzers

A (A+ → F)

Jahreszeitbedingte Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz nwh

38 %

Leistung und Wirkungsgrad

Heizleistung

2 kW

Speicher

Nenninhalt des Speichers

5 l

Warmwasser

Warmwasser-Bereitstellungsmenge (Zapfstellen-temperatur 40 °C)

9,5 l

Dämmung und Wärmeverlust

Bereitschaftswärmeverlust

0,22 kWh/24h

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Anschluss

Schuko-Stecker

Elektrische Spannungsversorgung

230 V (50 Hz)

Schutzart¹

IP24D

Anschlüsse

Anschluss Kaltwasser, Warmwasser

R 3/8"

Abmessung

Höhe / Breite / Tiefe

400 mm / 240 mm / 232 mm

Gewicht (Nettogewicht)

3,0 kg

Gewicht (betriebsbereit)

8 kg

Einsatzgrenzen

Betriebsdruck Warmwasser (max)

0 bar

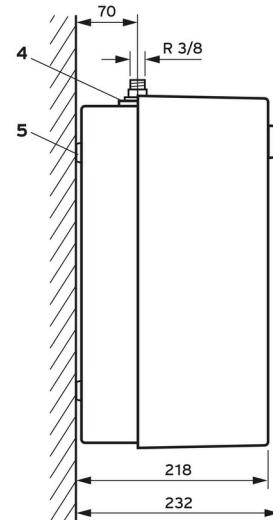
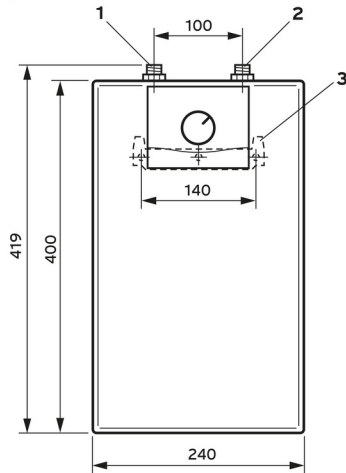
Temperatur Warmwasser, Warmwasserspeicher (min - max)

7 - 85 °C

¹ EN 60529

eloSTOR plus VEN 5/7-5 U mit 302595

VEN 5 U



- 1 Warmwasseranschluss
 - 2 Kaltwasseranschluss
 - 3 Halter
 - 4 Kabeldurchführung
bzw. Kabelanschluss
 - 5 Aufhängenocken am Gerät
- R = Außengewinde