



Lieferumfang

1 eloSTOR VEN/H
1 Gerätehalter

1 Bedienungs- und Installationsanleitung
1 Produktdatenblatt, Energieeffizienzlabel

Besonderes Merkmal

- Minimale Bereitschaftsenergieverluste durch hocheffiziente Wärmedämmung
- Frostschutzfunktion
- Aktivierbarer Verbrühschutz
- Übertisch-Wandspeicher für druckfeste- als auch Niederdruck-Anwendung geeignet
- Variable Geräteaufhängung ermöglicht Montage an bestehenden Bohrlöchern selbst bei Fremd-Gerätevarianten
- Energiesparstellung

Produktausstattung

- Einkreis-Wandspeicher mit 2,0 kW Heizleistung
- Temperaturregler stufenlos einstellbar von 15 °C bis 75 °C
- Spritzwasserschutz IP X4
- Mit hochwertiger Speicher-Emaillierung und Magnesium-Schutzanode
- 230 V Anschlusskabel mit Schukostecker

IP24



VEN/H 15/7-3 O

0010038910

Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse



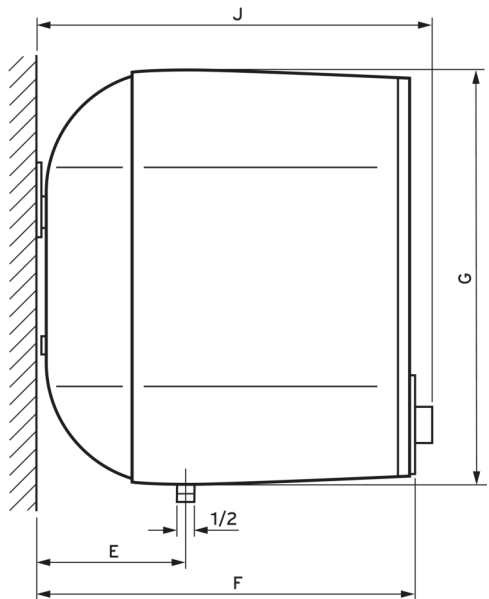
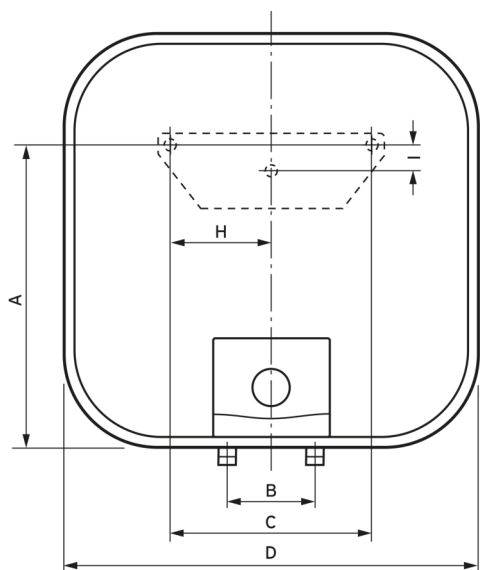
Technische Daten

VEN/H 15/7-3 O

ErP

ErP-Wassererhitzer-Energieeffizienzklasse des Wassererhitzers	B (A+ → F)
Jahreszeitbedingte Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz nwh	32 %
Leistung und Wirkungsgrad	
Heizleistung	2 kW
Speicher	
Nenninhalt des Speichers	15 l
Warmwasser	
Warmwasser-Bereitstellungsmenge (Zapfstellen-temperatur 40 °C)	35 l
Dämmung und Wärmeverlust	
Bereitschaftswärmeverlust	0,73 kWh/24h
Elektrischer Anschluss	
Elektrischer Anschluss	Schuko-Stecker
Elektrische Spannungsversorgung	230 V (50 Hz)
Schutzart ¹	IPX4
Anschlüsse	
Anschluss Kaltwasser, Warmwasser	G 1/2"
Abmessung	
Höhe / Breite / Tiefe	387 mm / 369 mm / 334 mm
Gewicht (Nettogewicht)	9,3 kg
Gewicht (betriebsbereit)	24,3 kg
Einsatzgrenzen	
Betriebsdruck Warmwasser (max)	8 bar
Temperatur Warmwasser, Warmwasserspeicher (min - max)	15 - 75 °C

¹ EN 60529



Gerätetyp	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
VEN/H 15/7-15	288	100	184	369	131	325	369	92	24	340
VEN/H 30/7-30	322	100	184	441	156	402	441	92	24	416

Maße in mm