



## Lieferumfang

- 1 Elektro-Warmwasserspeicher eloSTOR pro VEH
- 1 Betriebs- und Installationsanleitung

1 Produktdatenblatt, Energieeffizienzlabel

## Besonderes Merkmal

- Übertisch-Wandspeicher für druckfeste- als auch Niederdruck-Anwendung geeignet
- Minimale Bereitschaftsenergieverluste durch hocheffiziente Wärmedämmung
- Einkreis-Wandspeicher für druckfeste- als auch für Niederdruck-Anwendung geeignet
- Frostschutzfunktion
- Aktivierbarer Verbrühschutz
- Energiesparstellung

## Produktausstattung

- 1,5 kW Heizleistung im Einkreisbetrieb
- Temperaturregler stufenlos einstellbar von 15 °C bis 75 °C
- Warmwasser-Speicherladeanzeige
- Spritzwasserschutz IP X4
- Mit hochwertiger Speicher-Emaillierung und Magnesium-Schutzanode
- 230 V Anschlusskabel mit Schukostecker
- Mit integrierter Wandschiene

IP24



Bei druckfester Betriebsweise nur mit geeigneter Sicherheitsgruppe zu verwenden

VEH 80/8-1

0010042364

Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse



# eloSTOR pro VEH 80/8-1

## Technische Daten

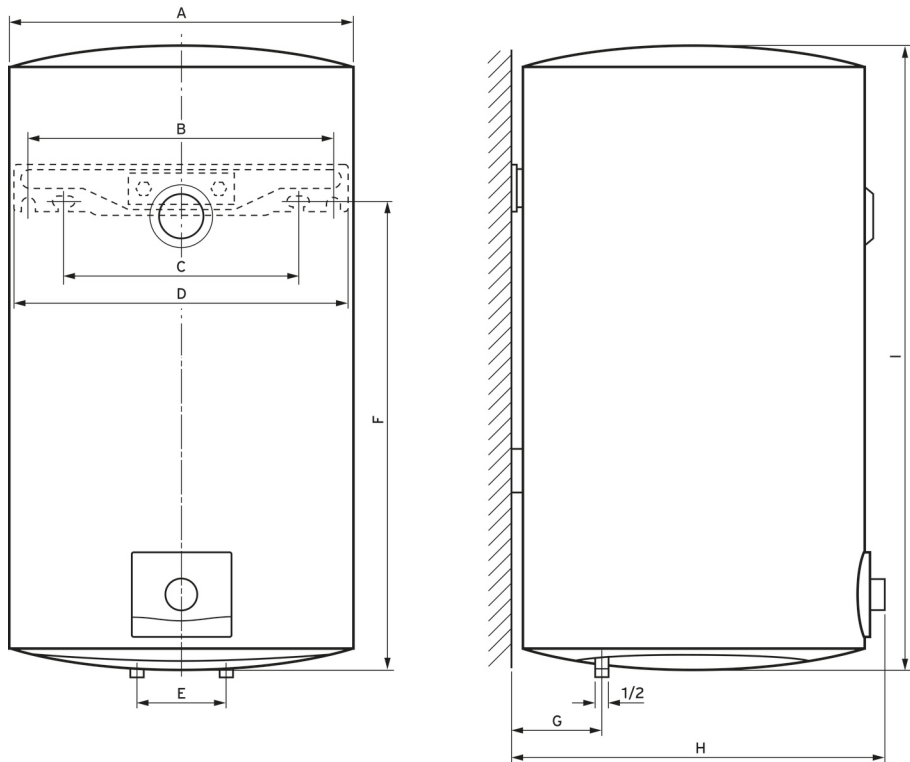
## VEH 80/8-1

### ErP

ErP-Wassererhitzer-Energieeffizienzklasse des Wassererhitzers	C (A+ → F)
Jahreszeitbedingte Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz $\eta_{\text{wh}}$	36 %
<b>Leistung und Wirkungsgrad</b>	
Heizleistung	1,5 kW
<b>Speicher</b>	
Nenninhalt des Speichers	80 l
<b>Warmwasser</b>	
Warmwasser-Ausgangsleistung (Zapfstellentemperatur 40 °C)	109 l
<b>Dämmung und Wärmeverlust</b>	
Bereitschaftswärmeverlust	1,59 kWh/24h
<b>Elektrischer Anschluss</b>	
Elektrischer Anschluss	Schuko-Stecker
Elektrische Spannungsversorgung	230 V (50 Hz)
Schutzart <sup>1</sup>	IPX4
<b>Anschlüsse</b>	
Anschluss Kaltwasser, Warmwasser	R 1/2"
<b>Abmessung</b>	
Höhe / Breite / Tiefe	815 mm / 450 mm / 490 mm
Gewicht (Nettogewicht)	24,3 kg
Gewicht (betriebsbereit)	72,8 kg
<b>Einsatzgrenzen</b>	
Betriebsdruck Warmwasser (max)	8 bar
Temperatur Warmwasser (min - max)	15 - 75 °C

<sup>1</sup> EN 60529

# eloSTOR pro VEH 80/8-1



Gerätetyp	A	B	C	D	E	F	G	H	I
VEH 50/8-1	385	345	265	380	100	567	107	425	750
VEH 80/8-1	450	435	355	470	100	593	140	490	800

Maße in mm