



Lieferumfang

- 1 Elektro-Warmwasserspeicher eloSTOR exclusive VEH
1 Betriebs- und Installationsanleitungen
- 1 Produktdatenblatt, Energieeffizienzlabel

Besonderes Merkmal

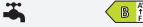
- Energieoptimierter Betrieb mittels intelligenter Smart-Control-Energiesparfunktion (erlerntes Nutzerverhalten)
 - Minimale Bereitschaftsenergieverluste durch hocheffiziente Wärmedämmung
 - Aktivierbarer Verbrühschutz
 - Super-Flachspeicher mit effizienter 2-Tank-Technologie für schnelle Warmwasser-Bereitstellung
- Hoher Bedienkomfort durch digitale Temperaturanzeige und Touch-Bedienfeld
 - Stufenlos einstellbare Speichertemperatur von 15 °C bis 75 °C
 - Kostengünstiger Betrieb: Intelligente Einbindung an eine Photovoltaik-Anlage (Eigenstromnutzung)

Produktausstattung

- 2,0 kW Heizleistung im Einkreisbetrieb
 - Temperaturregler mit Digitalanzeige, Touch-Bedienfeld und Frostschutzfunktion
 - Optimaler Korrosionsschutz dank emaillierten Stahlbehältern und wartungsfreier, integrierter Fremdstromanode
- Flexibler Einsatz durch vertikale und horizontale Installation und Anschlußkabel Schukostecker
 - Spritzwasserschutz IP X4
 - Mit integrierter Wandschiene

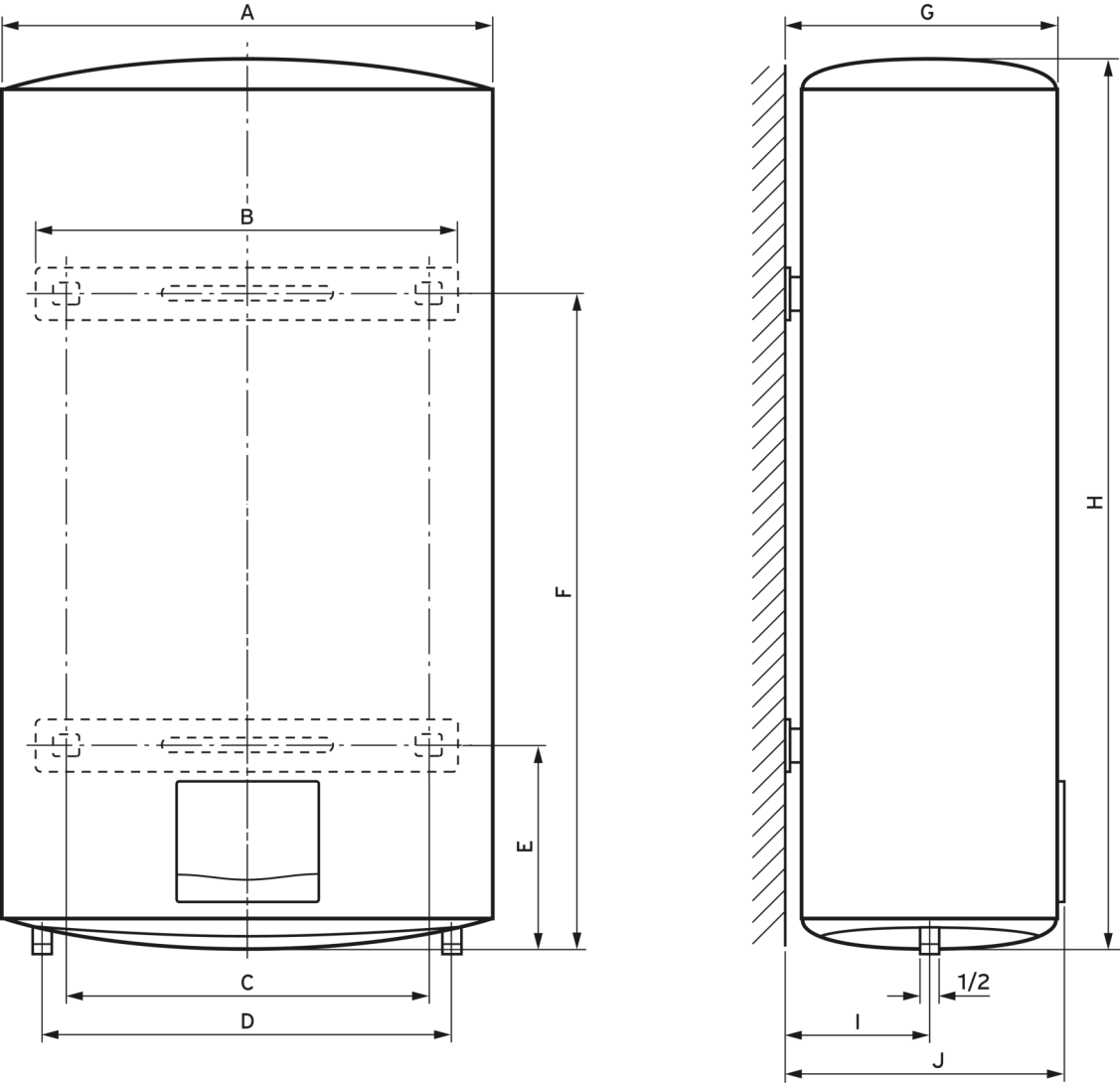


 GRUNDSÄTZLICH NUR MIT GEEIGNETER SICHERHEITSGRUPPE ZU VERWENDEN
(NUR FÜR DEN DRUCKFESTEN BETRIEB ZUGELASSEN!)

VEH 50/8 Slim+	
0010042365	
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse	

Technische Daten	VEH 50/8 Slim+
ErP	
ErP-Wassererhitzer-Energieeffizienzklasse des Wassererhitzers	B (A+ → F)
Jahreszeitbedingte Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz η_{wh}	39 %
Leistung und Wirkungsgrad	
Heizleistung	2 kW
Speicher	
Nenninhalt des Speichers	47 l
Warmwasser	
Warmwasser-Bereitstellungsmenge (Zapfstellentemperatur 40 °C)	75 l
Dämmung und Wärmeverlust	
Bereitschaftswärmeverlust	1,41 kWh/24h
Elektrischer Anschluss	
Elektrischer Anschluss	Schuko-Stecker
Elektrische Spannungsversorgung	230 V (50 Hz)
Schutzart ¹	IPX4
Anschlüsse	
Anschluss Kaltwasser, Warmwasser	R 1/2"
Abmessung	
Gewicht (Nettogewicht)	25,8 kg
Höhe / Breite / Tiefe	880 mm / 470 mm / 269 mm
Gewicht (betriebsbereit)	72,8 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
VEH 50/8 Slim+	470	426	355	380	163	633	264	860	139	269
VEH 80/8 Slim+	570	486	415	470	250	615	314	900	164	319

Maße in mm