

Lieferumfang

1 Elektro-Warmwasserspeicher eloSTOR VEH
1 Montageschablone
1 Wandschiene
2 Verbindungsrohre (nur bei 80 l)

1 Rohr für KW und WW verchromt für den
Höhenausgleich 20 cm
1 Betriebs- und Installationsanleitungen
1 Produktdatenblatt, Energieeffizienzlabel

Besonderes Merkmal

- Minimale Bereitschaftsenergieverluste durch hocheffiziente Wärmedämmung
- Frostschutzfunktion
- Energiesparstellung bei 60 °C
- Schnellaufheizung für zusätzlichen Warmwasserbedarf
- Anschlussleistung durch einfaches Umlegen von Brücken einstellbar
- Aktivierbarer Verbrühschutz

Produktausstattung

• Universalheizflansch für den Einkreis-, Zweikreis- und Boilerbetrieb
• Temperaturregler stufenlos einstellbar von 7 °C bis 85 °C und Frostschutz 7°C
• Edelstahlheizkörper mit langer Lebensdauer
• Strahlwasserschutz IP 25 D ermöglicht uneingeschränkte Installation im Schutzbereich 1

• Mit hochwertiger Speicher-Emaillierung und Magnesium-Schutzanode
• Servicefreundlich dank integriertem Kugelhahn zur Schnellentleerung
• Variable Geräteaufhängung ermöglicht Montage an bestehenden Bohrlöchern selbst bei Fremd-Gerätevarianten



Grundsätzlich nur mit geeigneter Sicherheitsgruppe zu verwenden (nur für den druckfesten Betrieb zugelassen!)

VEH 120/7-3

0010016660

Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse



Technische Daten VEH 120/7-3

ErP

ErP-Wassererhitzer-Energieeffizienzklasse des Wassererhitzers

C (A+ → F)

Jahreszeitbedingte Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz nwh

38 %

Leistung und Wirkungsgrad

Heizleistung

6 kW

Speicher

Nenninhalt des Speichers

120 l

Warmwasser

Warmwasser-Bereitstellungsmenge (Zapfstellen-temperatur 40 °C)

237 l

Dämmung und Wärmeverlust

Bereitschaftswärmeverlust

1,06 kWh/24h

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Anschluss

Kabel

Elektrische Leistungsaufnahme (Einkreis, 230 V)

1 - 2 kW

Elektrische Leistungsaufnahme (Zweikreis, 400 V)

2 - 6 kW

Elektrische Spannungsversorgung

230 V (50 Hz), 400 V (50 Hz)

Schutzart ¹

IP25D

Anschlüsse

Anschluss Kaltwasser, Warmwasser

R 1/2"

Abmessung

Höhe / Breite / Tiefe

1,248 mm / 504 mm / 450 mm

Gewicht (Nettogewicht)

65 kg

Gewicht (betriebsbereit)

185 kg

Einsatzgrenzen

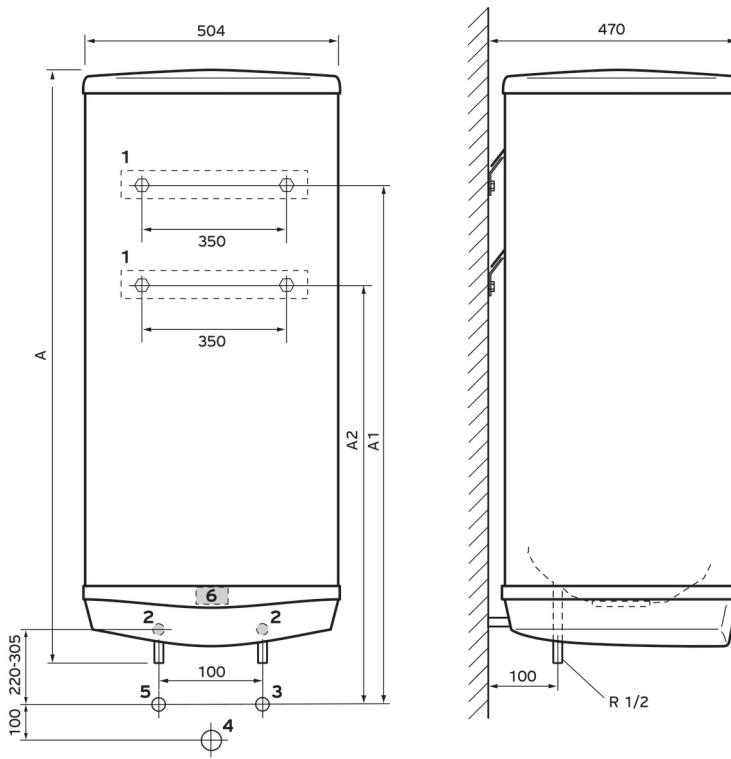
Betriebsdruck Warmwasser (max)

6 bar

Temperatur Warmwasser, Warmwasserspeicher (min - max)

7 - 85 °C

¹ EN 60529



- 1 Wandbefestigungshalter
- 2 Auflagefläche für Wandabstützung
- 3 Kaltwasseranschluss R 1/2
- 4 Ablaufanschluss R 1
- 5 Warmwasseranschluss R 1/2
- 6 E-Anschluss

Gerätetyp	A	A1	A2
VEH 50/7	678	790	690
VEH 80/7	916	1020	920
VEH 100/7	1082	1020	920
VEH 120/7	1248	1020	920

Maße in mm