

Lieferumfang

1 uniSTOR VIH Q 75/2 B
1 Gerätehalter

1 Kleinmaterial
1 Betriebs- und Installationsanleitung

Besonderes Merkmal

- Wandhängender, indirekt beheizter Warmwasserspeicher
- Technik und Design abgestimmt auf ecoTEC exclusive.../1-7 und ecoTEC plus.../1-5
- Optimal passende Verrohrungssätze erhältlich
- Hochwertige PU-Schaum-Wärmedämmung

Produktausstattung

- Emaillierter Warmwasserspeicher mit Wärmedämmung
- Rohrwärmetauscher innenliegend
- Magnesium-Schutzanode
- Entlüftung heizungsseitig
- Trinkwasserseitig (Speicher und Wärmetauscher) mit hochwertiger Emaillierung und Magnesium-Schutzanode



Distanzrahmen 92 mm als Zubehör bestellbar (Bestell-Nr. 0010025341).
Technik abgestimmt auf ecoTEC exclusive.../1-7 und ecoTEC plus.../1-5

VIH Q 75/2 B

0010025313

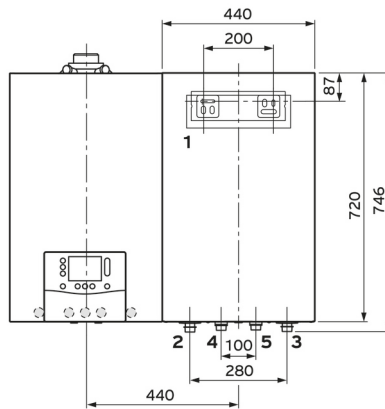
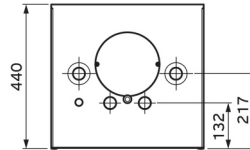
Warmwasserberei-
tungs-Energieeffizi-
enzklasse



uniSTOR VIH Q 75/2 B

Technische Daten	VIH Q 75/2 B
ErP	
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse	B (A+ → F)
Speicher	
Nenninhalt des Speichers	68 l
Wärmetauscher	
Wärmetauscher Heizung (Heizfläche / Inhalt des Wärmetauschers)	0,85 m ² / 3,5 l
Warmwasser	
Warmwasser-Dauerleistung	738 l/h
Warmwasser-Ausgangsleistung	143 l/10min
NL-Zahl	1,0
Dämmung und Wärmeverlust	
Bereitschaftswärmeverlust	0,9 kWh/24h
Anschlüsse	
Anschluss Heizung (Vorlauf, Rücklauf)	R 3/4"
Anschluss Kaltwasser, Warmwasser	R 3/4"
Abmessung	
Höhe / Breite / Tiefe	720 mm / 440 mm / 440 mm
Gewicht (Nettogewicht)	50 kg
Gewicht (betriebsbereit)	123 kg
Einsatzgrenzen	
Betriebsdruck Warmwasser (max)	10 bar
Betriebsdruck Heizung (max)	10 bar
Temperatur Heizung (max)	110 °C
Temperatur Warmwasser (max)	85 °C

Anschlussmaße, nebeneinander



- uniSTOR
- VIH Q 75/2 B
- 1 Gerätehalter
- 2 Speichervorlauf R 3/4
- 3 Speicherrücklauf R 3/4
- 4 Warmwasseranschluss R 3/4
- 5 Kaltwasseranschluss R 3/4