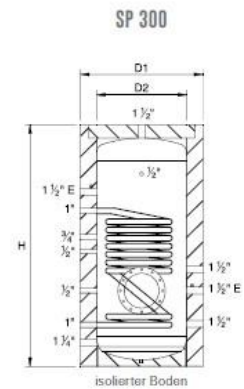


SPEICHER

WÄRMEPUMPEN-WARMWASSERSPEICHER

- Warmwasserbereitung über einen externen Plattenwärmetauscher
- Inkl. Wärmedämmung
- Höchste Energieeffizienz



GERÄTETYP		SP 300
Best.-Nr.		920823
TECHNISCHE DATEN		
Energieeffizienzklasse (F bis A+)		B
Höhe H (mit Isolierung)	mm	1.460
Durchmesser D1 (mit Isolierung)	mm	710
Durchmesser D2 (ohne Isolierung)	mm	550
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	100
Nenninhalt	l	295
E-Heizstab verwendbar bis max.	kW	6
Register-Bauart		Glattrohr
Registerfläche	m ²	1,1
Kippmaß	mm	1.615
Kippmaß ohne Isolierung	mm	1.495
Speicher-Material		Stahl emailliert
Speicherisolerungsstärke	mm	70
Art der Speicherisolierung		PU hart (abnehmbar)
Flansch-Anzahl		1
Flansch-Lochkreis		12-Loch
Flansch-Außendurchmesser	mm	290
Flansch-Innendurchmesser	mm	210
Flansch-Lochkreis-Durchmesser	mm	260
Warmhalteverlust	W	67
Muffen-Anzahl für E-Heizstab		1
Max. zulässiger Betriebsdruck	bar	6

6/4" E: Muffe für Aufnahme von E-Heizstab geeignet
E: Für Einbau von E-Heizstab mit Flansch geeignet