

SWPC



Empfohlen
für
Wärmepumpen

B

8 Jahre
Garantie*

Wichtige Eigenschaften

Extra große Heizregisterfläche

- Doppelheizregister mit einer Fläche von 4,22 m²
- Perfekt für Kombination mit einer Wärmepumpen

Hohe Qualität der Wärmedämmung und ästhetisches Gehäuse

- Durch präzise ausgewählte Stärke der Isolierung werden die Energieverluste minimiert
- Ästhetisches und beschädigungssicheres ABS-Gehäuse

Fortgeschrittene Produktionstechnologie

- Automatisierte Fertigung garantiert Ausführungspräzision
- Homogene Schicht der Emaille Beschichtung mit einer entsprechenden Stärke bildet einen hochqualitativen Korrosionsschutz

Konkurrenzlose Qualität

- Die Produkte werden aus ausgewählten Stahlsorten hergestellt
- Jeder Speicher (100 %) wird den Kontrollen auf Dichtheit und Qualität der Emaille-Beschichtungen unterzogen

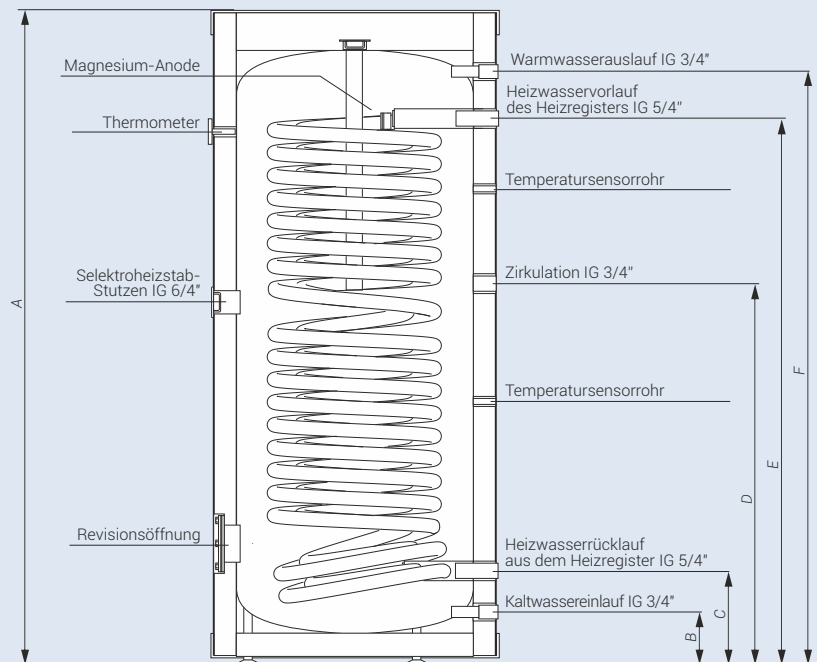
Wärmepumpenspeicher mit extra großem Heizregister

Zubehör

Elektroheizstäbe: GRW-1,4kW/230V;
GRW-2,0kW/230V; GRW-3,0kW/230V;
GRW-4,5kW/400V

Flansch.GRW - Blindflansch für Flansch mit
Stutzen für Heizkörper, max. Leistung des
Heizstabes 4,5kW

Abmessungen



	Durchmesser (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
SWPC-300	695	1615	127	237	953	1354	1464

Technische Daten

Artikel	Kapazität (L)	Heizregister- fläche (m ²)	Nenndruck (Speicher/Heizregister) (MPa)	Heizregisterleistung ** (kW)	Dicke/Material/ Isolierungsart *** (mm)	Stillstandsverluste **** (W)	Leistungskennzahl NL (DIN4708) Heizmedium-Vorlauftemperatur 80°C		Anoden- modell
							unteres Heizregister	oberes Heizregister	
SWPC-300	305	4,22	0,6/1,0	120/36	67/PUR/NR	61	16,7	-	AMW.M8.590

* Die detaillierten Garantiebedingungen sind dem Garantieschein zu entnehmen
** Bei den Parametern 80/10/45 °C / 55/10/45 °C (Heiz-, Versorgungs- und
Gebrauchswassertemperatur) Wasserdurchfluss durch das Heizregister 2,5 m³/h

*** Isolierung: R - zerlegbar, NR - unzerlegbar
**** Gemäß der Verordnung der EU- Kommission 812/2013, 814/2013.