

# Storatherm Heat H 5000/1, Pufferspeicher für Heiz- und Kühlsysteme, grau, 6 bar

Artikelnummer: 7788900



## Merkmale

Typ	H 5000/1
Farbe	grau
Nenninhalt	4792 l
Nenninhalt WÜ konventionell	75 l
Anzahl Muffen	9 St.
Betriebstemperatur	95 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	6 bar
Betriebsüberdruck	6 bar
Anschluss Muffe / Flansch	Rp 2"
Anschluss Muffe EEHR	Rp 2"
Anschluss Heizfläche(n)	R 1 1/4"
Heizfläche konventionell	7,05 m <sup>2</sup>
Durchmesser ohne Iso	1500 mm
Max. Höhe	3211 mm
Kippmaß ca.	3348 mm
Gewicht	871,00 kg

## Beschreibung

### Storatherm Heat

Pufferspeicher zur Speicherung von Heizungs- und Kühlwasser. Wahlweise in den stehenden Ausführungen mit/ohne Flansch oder mit einem/zwei innenliegenden Wärmetauschern zur Einbindung externer Energiequellen.

Die Anschlussstutzenreihen für Wärmeerzeuger und -verbraucher sind vertikal, um 100° versetzt, als Lade- bzw. Entladestutzen angeordnet. Zwischen diesen Anschlussstutzenreihen sind ebenso vertikal angeordnete Einschraubmöglichkeiten für Fühlerhülsen, Thermometer o.ä. vorhanden (3 x Rp 3/4, 1 x Rp 1/2). Speicher mit Glattrohrwärmeübertrager verfügen zusätzlich über Vor- und Rücklaufstutzen der Rohrbündelheizfläche.

Speicherbehälter aus Stahl S235JR+AR, innen roh und aussen korrosionsgeschützt.

Die Warmhalteverluste sind auf extern zertifizierten Prüfständen ermittelt.