

# HS-BM 560 WT1/8.6

DURCHLAUFSPEICHER

Speicherbehälter für die Komplettierung von Wärmepumpen-Anlagen. Er dient als Systemtrennung zur Verlängerung der Wärmepumpen-Laufzeiten und zur gleichzeitigen Trinkwasserbereitung mit einem internen Edelstahlwellrohr. Norm-Systemspeicher/Boiler mit 560 bis 2190 L Inhalt. Schichtenspeicher mit integrierter, hygienischer Hochleistungs-Brauchwassererwärmung nach dem Prinzip der Durchlauferwärmung mittels 8.6 m<sup>2</sup> oder 10.2 m<sup>2</sup> Chromstahlwellrohr V4A. Ausgelegt für maximales Schichtungsverhalten (starke Wicklung im untersten Teil) und hohe Warmwasserverfügbarkeit (starke Wicklung im reservierten Warmwasserbereich). Der Hygienespeicher WT 1 hat Anschlussmöglichkeiten für Photovoltaik-Elektroheizkörper im unteren Bereich. Erweiterungsmöglichkeiten und Absicherung der Warmwasserverfügbarkeit durch Elektroheizeinsatz möglich.

## Die wichtigsten Merkmale

Hochwertiger Hygienespeicher für Wärmepumpen

Integrierter Wärmeübertrager aus Edelstahl-Wellrohr

Warmwasserbereitung auch über Photovoltaik-Elektroheizkörper möglich

PRODUKT-NR.: 202941

**HS-BM 820 WT1/8.6**

Produkt-Nr.: 202942

**HS-BM 960 WT 1/8.6**

Produkt-Nr.: 204985

**HS-BM 1360 WT1/2x8.6**

Produkt-Nr.: 202946

**HS-BM 1360 WT1/10.2**

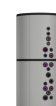
Produkt-Nr.: 202945

**HS-BM 1760 WT1/2x8.6**

Produkt-Nr.: 202948

**HS-BM 1760 WT1/10.2**

Produkt-Nr.: 202947

**HS-BM 2190 WT1/2x8.6**

Produkt-Nr.: 202950



**HS-BM 2190 WT1/10.2**

Produkt-Nr.: 202949



Typ	HS-BM 560 WT1/8.6	HS-BM 820 WT1/8.6	HS-BM 960 WT 1/8.6
Bestell-Nr.	202941	202942	204985

## Technische Daten

Nenninhalt	560 l	820 l	960 l
Fläche Wärmeübertrager Warmwasser	8,60 m <sup>2</sup>	8,60 m <sup>2</sup>	8,60 m <sup>2</sup>
Höhe mit Wärmedämmung	1.980 mm	2.030 mm	2.250 mm
Durchmesser mit Wärmedämmung	890 mm	1.010 mm	1.030 mm
Kippmaß	1.940 mm	1.990 mm	2.200 mm
Gewicht	157 kg	181 kg	213 kg



Typ	HS-BM 1360 WT1/2x8.6	HS-BM 1360 WT1/10.2	HS-BM 1760 WT1/2x8.6
Bestell-Nr.	202946	202945	202948

## Technische Daten

Nenninhalt	1360 l	1360 l	1760 l
Fläche Wärmeübertrager Warmwasser	17,20 m <sup>2</sup>	10,20 m <sup>2</sup>	17,20 m <sup>2</sup>
Höhe mit Wärmedämmung	2.240 mm	2.240 mm	2.180 mm
Durchmesser mit Wärmedämmung	1.190 mm	1.190 mm	1.340 mm
Kippmaß	2.240 mm	2.240 mm	2.245 mm
Gewicht	288 kg	273 kg	343 kg



Typ	HS-BM 1760 WT1/10.2	HS-BM 2190 WT1/2x8.6	HS-BM 2190 WT1/10.2
Bestell-Nr.	202947	202950	202949

## Technische Daten

Nenninhalt	1760 l	2190 l	2190 l
Fläche Wärmeübertrager Warmwasser	10,20 m <sup>2</sup>	17,20 m <sup>2</sup>	10,20 m <sup>2</sup>
Höhe mit Wärmedämmung	2.180 mm	2.130 mm	2.130 mm
Durchmesser mit Wärmedämmung	1.340 mm	1.490 mm	1.490 mm
Kippmaß	2.245 mm	2.280 mm	2.280 mm
Gewicht	323 kg	408 kg	383 kg

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **+43 7221 74600-0**

Unsere kompetenten Ansprechpartner helfen Ihnen gerne.

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.