

Multispeicher EUROHEAT TSP Total 580

- * Pufferspeicher mit eingebautem Edelstahl-Wellrohr zur Brauchwasseraufbereitung und und 2 Solar-Wärmetauschern
- * Nenninhalt 580l / Gesamter Inhalt 575l
- * Inhalt Brauchwasserwellrohr 32l
- * mit 100 mm PU-Weichschaum-Isolierung
- * Temperaturen max. 90°C
- * Betriebsdruck Puffer 3 bar
- * Durchmesser mit Isolierung 850 mm
- * Höhe 1955 mm, Kippmaß 2020 mm
- * Gewicht ca. 220 kg
- * Fläche WT oben 2,0m² / unten 2,0m²
- * Fläche BW WT 5,1m²

Multispeicher EUROHEAT TSP Total 800

- * Pufferspeicher mit eingebautem Edelstahl-Wellrohr zur Brauchwasseraufbereitung und und 2 Solar-Wärmetauschern
- * Nenninhalt 800l / Gesamter Inhalt 815l
- * Inhalt Brauchwasserwellrohr 40l
- * mit 100 mm PU-Weichschaum-Isolierung
- * Temperaturen max. 90°C
- * Betriebsdruck Puffer 3 bar
- * Durchmesser mit Isolierung 990 mm
- * Höhe 1930 mm, Kippmaß 2000 mm
- * Gewicht ca. 270 kg
- * Fläche WT oben 2,0m² / unten 2,5m²
- * Fläche BW WT 6,4m²

Multispeicher EUROHEAT TSP Total 1000

- * Pufferspeicher mit eingebautem Edelstahl-Wellrohr zur Brauchwasseraufbereitung und und 2 Solar-Wärmetauschern
- * Nenninhalt 1000l / Gesamter Inhalt 905l
- * Inhalt Brauchwasserwellrohr 48l
- * mit 100 mm PU-Weichschaum-Isolierung
- * Temperaturen max. 90°C
- * Betriebsdruck Puffer 3 bar
- * Durchmesser mit Isolierung 990 mm
- * Höhe 2110 mm, Kippmaß 2180 mm
- * Gewicht ca. 315 kg
- * Fläche WT oben 2,0m² / unten 3,0m²
- * Fläche BW WT 7,6m²

Multispeicher EUROHEAT TSP



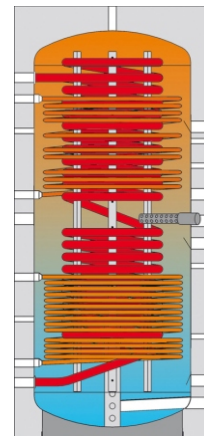
Multispeicher EUROHEAT TSP Total 1250

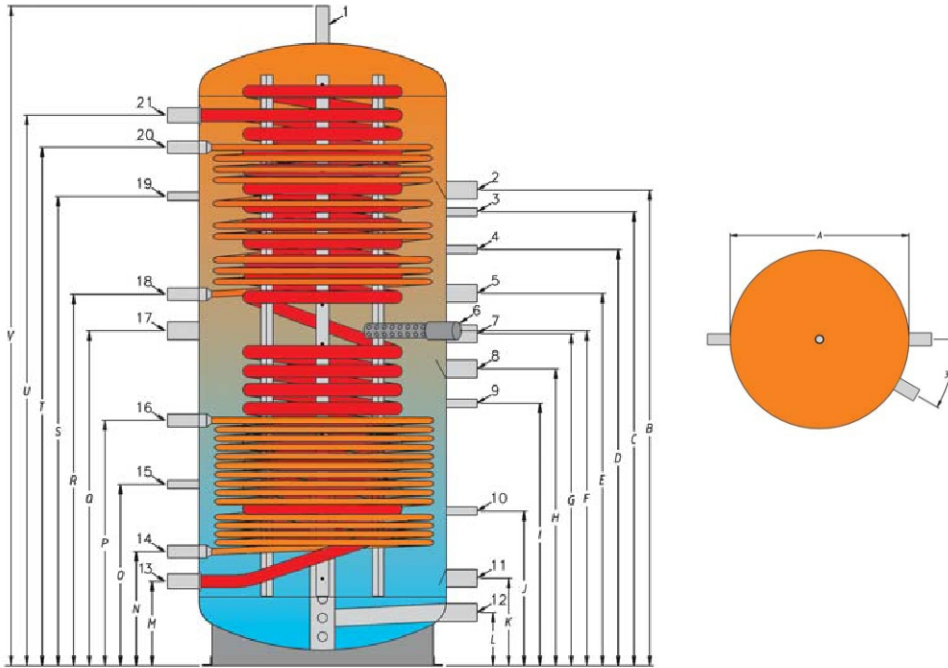
- * Pufferspeicher mit eingebautem Edelstahl-Wellrohr zur Brauchwasseraufbereitung und 2 Solar-Wärmetauschern
- * Nenninhalt 1250l / Gesamter Inhalt 1160l
- * Inhalt Brauchwasserwellrohr 48l
- * mit 100 mm PU-Weichschaum-Isolierung
- * Temperaturen max. 90°C
- * Betriebsdruck Puffer 3 bar
- * Durchmesser mit Isolierung 1100 mm
- * Höhe 2100 mm, Kippmaß 2170 mm
- * Gewicht ca. 335 kg
- * Fläche WT oben 2,5m² / unten 3,0m²
- * Fläche BW WT 7,6m²

Multispeicher EUROHEAT TSP Total 1500

- * Pufferspeicher mit eingebautem Edelstahl-Wellrohr zur Brauchwasseraufbereitung und 2 Solar-Wärmetauschern
- * Nenninhalt 1500l / Gesamter Inhalt 1525l
- * Inhalt Brauchwasserwellrohr 56l
- * mit 100 mm PU-Weichschaum-Isolierung
- * Temperaturen max. 90°C
- * Betriebsdruck Puffer 3 bar
- * Durchmesser mit Isolierung 1200 mm
- * Höhe 2240 mm, Kippmaß 2310 mm
- * Gewicht ca. 390 kg
- * Fläche WT oben 3,0m² / unten 3,5m²
- * Fläche BW WT 8,9m²

Multispeicher EUROHEAT TSP



Multispeicher EUROHEAT TSP Total


Modell	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
580	650	1635	1320		1170	920	1000		800	490	250	150
800	790	1500	1290	1190	1090	950	980	870	770	465	280	170
1000	790	1520	1450	1330	1190	1070	1060	950	840	495	280	170
1250	900	1615	1515	1415	1305	1090	1035	925	815	495	305	195
1500	1000	1635	1525	1415	1305	1055	1085	975	875	520	345	235
	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V		
580	240	345	440	765	920	1080	1280	1500	1640	1955		
800	270	365	570	725	950	1075	1290	1485	1580	1930		
1000	270	365	580	785	1070	1187	1500	1657	1760	2110		
1250	295	390	600	760	1090	1195	1350	1615	1727	2100		
1500	335	445	600	835	1055	1165	1500	1715	1825	2240		

Alle Angaben in mm

1	Entlüftung	12	Zulauf Wasserleitung zu 30°	1" 1/4
2	Heizkessel Vorlauf	13	Kaltwasser Vorlauf	1" 1/2
3	Fühlerhülse f. Temp.fühler	14	Solarkreis Rücklauf	1"
4	Kesselfühler (außer 580)	15	Fühlerhülse f. Temp.fühler	1/2"
5	Heizung Vorlauf	16	Solarkreis Vorlauf	1"
6	Zulauf Wasserleitung zu 50°	17	Elektro - Heizstab	1 1/2"
7	Heizkessel Rücklauf	18	Wärmetauscher oben Rücklauf	1"
8	Heizkessel Vorlauf (außer 580)	19	Fühlerhülse f. Temp.fühler	1/2"
9	Fühlerhülse f. Temp.fühler	20	Wärmetauscher oben Vorlauf	1"
10	Fühlerhülse f. Temp.fühler	21	Brauchwasser Vorlauf	1 1/4"
11	Heizkessel Rücklauf			