



Produktmerkmale

- in Sonderausführung zum zusätzlichen Anschluss von Elektro-Heizstäben
- gedämmter Heizungspufferspeicher
- zur Bevorratung von erwärmtem Heizungswasser
- Leitblech zur turbulenzarmen Beladung
- Speicher verfügt über 8 seitliche Anschlüsse, 1 oberen Anschluss sowie 3 zusätzlich, seitlich angeordnete Anschlüsse für den Einsatz von Elektro-Heizstäben
- Innengewinde
- ca. 8 Wochen Lieferzeit nach Bestelleingang und technischer Klärung
- Die maximal mögliche Länge der Heizpatronen entspricht dem Einbaumaß D1

Normen und Zulassungen

• Baustoffklasse B1 nach DIN 4102

Technische Daten

- Druckstufe PN 6
- max. Betriebstemperatur 95 °C
- Wärmeleitfähigkeit 0,0316 W/mK

Bestell-Nr.	Kippmaß (mm)	Volumen Betriebsmittel (I)	A1	A2	А3	D1 (mm)	D2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	-	H4 (mm)	-	H6 (mm)	H7 (mm)	H8 (mm)
9650050000	1700	500	G 1 1/2	G 1 1/4		650	450	315	665	1015	1365	1630	1710	490	840
9650085000	2250	850	G 1 1/2	G 1 1/2		750	600	350	870	1380	1900	2230	2270	610	1125
9650100000	2260	1000	G 1 1/2	G 1 1/2	G 1 1/4	790	580	355	875	1385	1905	2235	2285	615	1130
9650150000	2380	1500	G 2	G 2	G 1	1000	640	420	940	1450	1970	2350	2390	680	1195

Bestell-Nr.		T1 (mm)	Energieeffi- zienzklasse	Warmhalte- verluste (W)	kg
9650050000	1190	100	В	75	144
9650085000	1640	100	С	101	222
9650100000	1645	100	С	110	214
9650150000	1710	120	С	143	337

Zubehör

• Anschluss-Set PLUS für KTS ThermoTank, bei Einsatz eines 3-Wege-Umschaltventil, Figur 955 05



Ersatzteile

• Füße für KTS-ThermoTanks, Figur 950 04 001/002