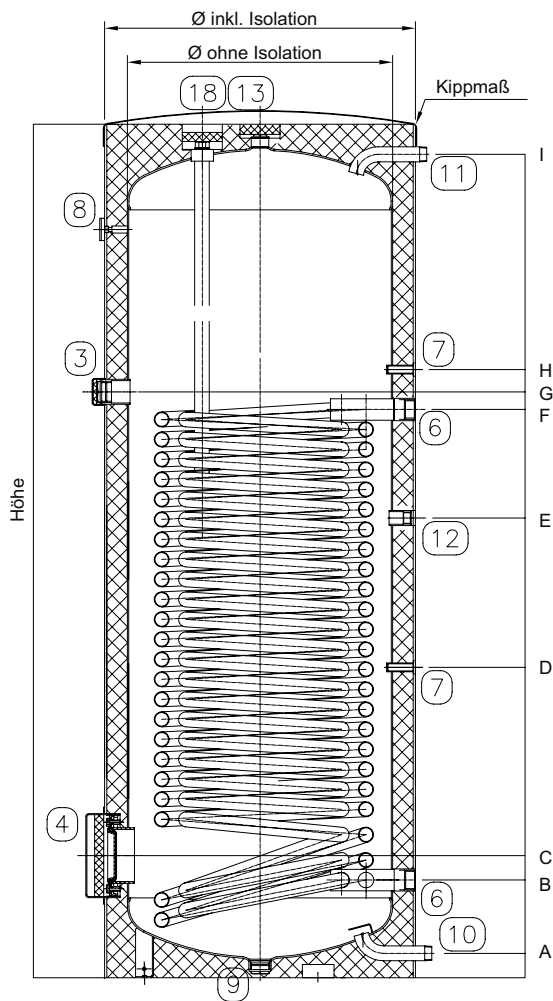


# WBE-WP Datenblatt



- 3.) Stopfen
- 4.) Blindflansch
- 6.) Wärmetauscher doppelt gewandelt
- 7.) Fühlerrohr mit Klemmfeder
- 8.) Thermometer
- 9.) Stopfen
- 10.) Kaltwasser / Entleerung
- 11.) Warmwasser
- 12.) Zirkulation
- 13.) Entlüftung 1"
- 18.) Anode 1¼"

Isolation: 50mm fix eingeschäumt mit Skai-Mantel silbergrau

	300		400		500	
Ø ohne Isolation	600		600		600	
Ø inkl. Isolation	700		700		700	
Höhe inkl. Isolation	1295		1590		1920	
Flansch	Ø 120/180		Ø 120/180		Ø 120/180	
Wärmetauscher	3,2m <sup>2</sup>		5m <sup>2</sup>		6,2m <sup>2</sup>	
A	55	1"	55	1"	55	1"
B	220	1¼"	220	1¼"	220	1¼"
C	275		275		275	
D	465	Ø 20 x 2	590	Ø 20 x 2	700	Ø 20 x 2
E	545	¾"	665	¾"	1035	¾"
F	785	1¼"	1100	1¼"	1280	1¼"
G	830	1½"	1140	1½"	1320	1½"
H	875	Ø 20 x 2,0	1190	Ø 20 x 2,0	1370	Ø 20 x 2,0
I	1230	1"	1525	1"	1855	1"
Kippmaß	1475		1745		2055	
Gewicht	106 kg		139 kg		199 kg	

# Leistungsdaten

Type Inhalt	Heizwasser		Heizfläche m <sup>2</sup> unten	l/h unten 10°C - 45°C	KW	Förderl. m <sup>3</sup> /h	Druckverl. mbar
	VL	RL					
WBE 300 WP	50	45	3,2	663	27	4,6	58,4
	60	45		958	39	2,2	15,6
	70	50		1425	58	2,5	18,6
	80	60		2186	89	3,8	38,7
WBE 400 WP	50	45	5,0	1105	45	7,7	234
	60	45		1621	66	3,8	62,9
	70	50		2383	97	4,2	72,9
	80	60		3636	148	6,4	152
WBE 500 WP	50	45	6,2	934	38	6,52	200
	60	45		2064	84	4,8	120
	70	50		3046	124	5,3	141
	80	60		3710	151	6,52	200