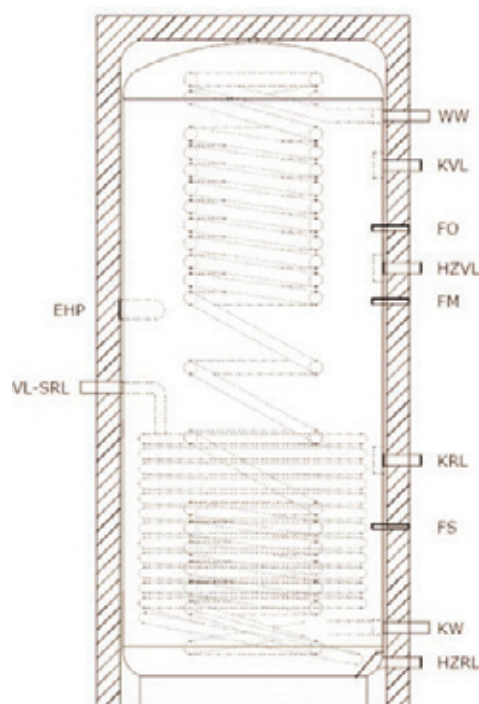


Kombispeicher FSK 750 - 1000

<i>Speicher Daten</i>		<i>Typ</i>	750	1000
Nenninhalt	(lt.)		757	928
Gesamthöhe inkl. Dämmung	(mm.)		1745	2095
Gesamthöhe ohne Dämmung	(mm.)		1675	2025
Durchmesser inkl. Dämmung	(mm.)		950	950
Durchmesser ohne Dämmung	(mm.)		790	790
Gewicht leer	(kg)		175	211
Kippmaß (ohne Dämmung)	(mm.)		1730	2050
Betriebsdruck max. Heizung	(bar)		3	3
Betriebsdruck max. Solar	(bar)		10	10
Betriebsdruck max. Trinkwasser	(bar)		6	6
Betriebstemperatur max. Heizung	(°C)		95	95
Betriebstemperatur max. Solar	(°C)		110	110
Betriebstemperatur max. Trinkwasser	(°C)		95	95
WAT-Fläche Rohrschlange Solar	(m ²)		2,4	3
WAT-Fläche Edelstahlwellrohr	(m ²)		5,5	5,5
Isolierungsstärke	(mm.)		70	70
<i>Speicheranschlüsse</i>		<i>Anschlusshöhe (mm)</i>		
Warmwasser	(WW)	1" AG	1440	1790
Kaltwasser	(KW)	1" AG	240	245
Kesselvorlauf	(KVL)	1" AG	1340	1640
Kesselrücklauf	(KRL)	1" AG	630	750
Heizungsvorlauf	(HZVL)	1" AG	1030	1330
Heizungsrücklauf	(HZRL)	1" AG	140	140
Solarvorlauf / rücklauf	(SVL / SRL)	1" AG	800	970
Elektroheizpatrone	(EHP)	1"1/2	900	1200
Fühler oben	(FO)	Ø 17	1130	1450
Fühler Mitte	(FM)	Ø 17	930	1230
Fühler Solar	(FS)	Ø 17	480	550



Kombispeicher FSK 1250 - 1650

Speicher Daten	Typ	1250	1650	
Nenninhalt	(lt.)	1195	1605	
Gesamthöhe inkl. Dämmung	(mm.)	2140	2320	
Gesamthöhe ohne Dämmung	(mm.)	2055	2235	
Durchmesser inkl. Dämmung	(mm.)	1100	1200	
Durchmesser ohne Dämmung	(mm.)	900	1000	
Gewicht leer	(kg)	295	345	
Kippmaß (ohne Dämmung)	(mm.)	2120	2310	
Betriebsdruck max. Heizung	(bar)	3	3	
Betriebsdruck max. Solar	(bar)	10	10	
Betriebsdruck max. Trinkwasser	(bar)	6	6	
Betriebstemperatur max. Heizung	(°C)	95	95	
Betriebstemperatur max. Solar	(°C)	110	110	
Betriebstemperatur max. Trinkwasser	(°C)	95	95	
WAT-Fläche Rohrschlange Solar	(m ²)	3,5	4,0	
WAT-Fläche Edelstahlwellrohr	(m ²)	9,8	9,8	
Isolierungsstärke	(mm.)	85	85	
Speicheranschlüsse	Anschlusshöhe (mm)			
Warmwasser	(WW)	1" AG	1795	1885
Kaltwasser	(KW)	1" AG	295	385
Kesselvorlauf	(KVL)	1" AG	1655	1745
Kesselrücklauf	(KRL)	1" AG	765	855
Heizungsvorlauf	(HZVL)	1" AG	1345	1435
Heizungsrücklauf	(HZRL)	1" AG	195	235
Solarvorlauf / rücklauf	(SVL / SRL)	1" AG	1025	1115
Elektroheizpatrone	(EHP)	1"1/2	1345	1435
Fühler oben	(FO)	Ø 17	1465	1555
Fühler Mitte	(FM)	Ø 17	1245	1335
Fühler Solar	(FS)	Ø 17	565	655

