

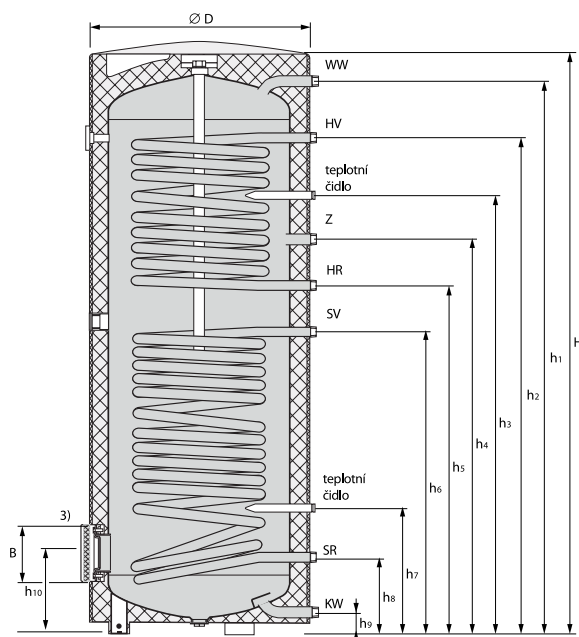
CosmoCELL ^{EKO}

TECHNICKÉ INFORMACE



CosmoLine

Technické údaje, rozměry



Typ ohřivače		CCE DUO 300S	CCE DUO 300	CCE DUO 400	CCE DUO 500
Jmenovitý objem	litry	298	295	380	470
Objem topného hadu	litry	5,7	5,7	7	8,9
Objem topného hadu solar	litry	10,4	11,9	12,2	13,2
Průměr	pr. D mm	700	600	700	700
Výška	H mm	1334	1832	1621	1951
Hmotnost	kg	106	106	130	160
Topná plocha	horní svazek / m ²	0,85	0,8	1,05	1,3
	dolní svazek / m ²	1,45	1,55	1,75	1,9
Tloušťka izolace	mm	50	50	50	50
Teplá voda WW	R	1	1	1	1
	h1 mm	1226	1725	1523	1853
Studená voda KW	R	1	1	1	1
	h9 mm	55	90	55	55
Cirkulace Z	R	3/4	3/4	3/4	3/4
	h4 mm	625	1178	1111	1264
Topná voda - napájení HV	R	1	1	1	1
	h2 mm	1048	1423	1354	1604
Topná voda - návrat HR	R	1	1	1	1
	h5 mm	790	1063	1006	1114
Napájení solar SV	R	1	1	1	1
	h6 mm	715	963	908	965
Návrat solar SR	R	1	1	1	1
	h8 mm	220	253	220	220
Příruba	h10 mm	275	323	275	275
	Průměr otvoru B mm	DN 110	DN 110	DN 110	DN 110
Kryt čidla	pr. vnitř. x délka mm	16x200	16x200	16x200	16x200
	h3 mm ústř. top.	920	1288	1223	1409
	h7 mm solar	306	403	368	380
Příkon	ústř. top. kW	26	22	12	16
	tKW=10°C, tWW=45°C, tHV=80°C l/h	630	531	305	393
	solar kW	48	38	43	49
	l/h	1170	939	1060	1209

Dovolený tlak: topná voda 10 bar
užitková voda 10 bar

Dovolená teplota: topná voda 110°C
užitková voda 95°C

Upozornění: Je bezpodmínečně nutno dbát omezení uvedených na továrním štítku (identifikační tabulce) zařízení.