

Parametr	Jednostka	GALMET SGW(S)B 200	SOLAR- TECH SOL200	GALMET SGW(S)B 300	SOLAR- TECH SOL300
Pojemność	l	200	200	300	300
Najwyższe ciśnienie robocze	MPa			0,6	
Powierzchnia wymiennika do kolektora słonecznego	m <sup>2</sup>	<b>1,0</b>	<b>1,22</b>	<b>1,4</b>	<b>1,82</b>
Moc wymiennika do kol. sł.(70/10/45°C)	kW	24	30	33,6	44
Wydajność	l/h	570	580	800	980
Moc wymiennika do kol. sł. (80/10/45 °C)	kW	32	38	44,8	58
Wydajność	l/h	760	770	1070	1300
Pow. wymiennika c.o.		0,7	0,85	1,1	1,33
Moc wymiennika c.o.(70/10/45°C)	kW	17	20	26,4	32
Wydajność	l/h	410	400	630	730
Moc wymiennika c.o.(80/10/45°C)	kW	22	27	35	42
Wydajność	l/h	540	550	840	980
h1	mm	130	161	210	161
h2	mm	210	295	290	295
h3	mm	355	723	440	918
h4	mm	450	882	650	1213
h5	mm	550	967	760	1298
h6	mm	590	1248	780	1778
h7	mm	635	723	845	918
h8	mm	765	882	1015	1213
h9	mm	895	950	1190	1298
h10	mm	830	1336	1170	1921
L	mm	1140	1482	1450	1999
D	mm	<b>670</b>	<b>550</b>	<b>670</b>	<b>590</b>
Waga netto	kg	98	110	133	140
Gwarancja	lata	4	4	4	4
Cena netto	zł	<b>2349</b>	<b>2349</b>	<b>2599</b>	<b>2599</b>