

**Accumulatore per acqua calda sanitaria SFG 200-1000 SE e SBN 1500-2000 SE : dati tecnici**

DATI	u.m.	200	300	500	750	1000	1500	2000	
Volume totale	l.	200	300	500	750	1000	1450	2050	
Altezza tot. con isolamento	mm.	1100	1360	1870	2000	1905	2185	2470	
Altezza max in raddrizzamento	mm.	1288	1517	2019	2182	2181	2280	2580	
Coibentazione	mm.	55	55	45	100	100	100	100	
Diametro con coibentazione	mm.	670	670	700	855	1055	1200	1300	
Diametro vasca senza coibentazione	mm.	560	560	610	655	855	1000	1100	
Superf. scambiatore	m <sup>2</sup>	1,4	1,4	2,0	2,4	2,7	3,6	4,3	
Contenuto acqua serpentino	l.	9,9	9,9	14,2	17,0	19,2	20,9	26,2	
Potenza assorbita (80°C)	kW	44	44	64	76	86	94	112	
Portata nominale	mc/h	3,0					4,0	4,8	
Produzione a.c.s. 80°/60°C 10°/45°C	mc/h	1,1	1,1	1,6	1,9	2,1	2,3	2,8	
Perdite di carico a portata nominale	mbar	136	136	194	233	262	610	832	
Peso a vuoto	Kg.	99	115	168	249	347	325	410	
Pressione max es. scamb.	bar	12					6		
Pressione max es. sanitario	bar	10					8		
Temp. max esercizio	°C	95					95		
Mandata acqua calda	B/1	1"					1.1/2"		
Anodo	C/2	2"					1.1/2"		
Sonda termometro	D/3	1/2"					1/2"		
Resistenza elettrica	I/4	1.1/2"					1.1/2"		
Entrata acqua fredda	A/6	1"					1.1/2"		
Ritorno serpentino	N/7	1"					1.1/4"		
Termostato	E/8	16 mm.					1/2"		
Mandata serpentino	M/9	1"					1.1/4"		
Ricircolo	F/10	3/4"					1"		

MODELLO SFG SE	Diam.	H. tot.	Quota rib.	A	B	E	F	M
200	670	1100	1288	210	865	445	680	790
300	670	1360	1517	205	1135	435	650	750
400	700	1660	1802	240	1420	570	770	870
500	700	1870	2019	235	1645	525	845	965
750	855	2000	2182	315	1735	635	870	995
1000	1055	1905	2181	367	1587	597	747	997

MODELLO SBN SE	C	D	E	F	G	H	I	L	M
1500	1350	515	280	415	575	1255	1375	1530	1870
2000	1540	550	260	520	730	1430	1600	1750	1990