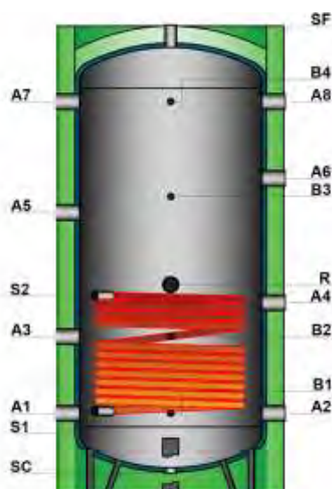


## SERBATOIO GHEOMASTER A.C.S.

SERBATOIO GHEOMASTER A.C.S. CON INTEGRAZIONE SOLARE (da abbinare a preparatore rapido di acqua calda sanitaria)



	Capacità nominale	300	500	800	1000	1500	2000
<b>DIMENSIONI</b>							
Diametro senza coibentazione	mm	550	650	800	800	950	1100
Diametro con coibentazione	mm	650	760	940	940	1150	1300
Altezza massima	mm	1420	1640	1798	2048	2490	2495
Altezza di ribaltamento con coibentazione	mm	1562	1803	2029	2236	2628	2668
Altezza di ribaltamento senza coibentazione	mm	—	—	—	—	2509	2518
<b>ATTACCHI IDRAULICI</b>							
A1-A2 Attacchi d'uso	mm Ø	285 2"½	270 3"	378 3"	378 3"	455 3"	475 3"
A3 Attacco d'uso	mm Ø	415 1"¼	500 1"¼	568 2"	698 2"	775 2"	795 2"
A4 Attacco d'uso	mm Ø	—	—	808 2"	848 2"	975 2"	995 2"
A5 Attacco d'uso	mm Ø	795 1"¼	950 1"¼	1038 2"	1248 2"	1575 2"	1545 2"
A6 Attacco d'uso	mm Ø	—	—	1278 2"	1398 2"	1775 2"	1745 2"
A7-A8 Attacchi d'uso	mm Ø	1125 2"½	1360 3"	1468 3"	1718 3"	2095 3"	2065 3"
B1 Attacco sonda	mm Ø	265 ½"	250 ½"	358 ½"	358 ½"	455 ½"	475 ½"
B2 Attacco sonda	mm Ø	385 ½"	500 ½"	568 2"	698 ½"	775 ½"	795 ½"
B3 Attacco sonda	mm Ø	895 ½"	990 ½"	1148 ½"	1318 ½"	1675 ½"	1645 2"
B4 Attacco sonda	mm Ø	1145 ½"	1380 ½"	1488 ½"	1738 ½"	2095 ½"	2065 ½"
R Attacco resistenza elettrica	mm Ø	535 2"	650 2"	698 2"	928 2"	1240 2"	1245 2"
S1 Uscita scambiatore inferiore	mm Ø	255 1"	240 1"	368 1"	368 1"	435 1"	455 1"
S2 Entrata scambiatore inferiore	mm Ø	665 1"	770 1"	878 1"	878 1"	1145 1"	1165 1"
S3 Uscita scambiatore superiore	mm Ø	745 1"	860 1"	968 1"	988 1"	1305 1"	1375 1"
S4 Entrata scambiatore superiore	mm Ø	1155 1"	1390 1"	1478 1"	1498 1"	2015 1"	2085 1"
SF Sfiato	mm Ø	1420 1"¼	1640 1"¼	1798 1"¼	2048 1"¼	2490 1"¼	2495 1"¼
SC Scarico (non presente su 300 e 500 l)	mm Ø	—	—	93 1"¼	93 1"¼	135 1"¼	120 1"¼
<b>PRESTAZIONI</b>							
Superficie scambiatore inferiore	m²	1,5	2,3	2,8	3,0	4,5	4,5
Potenza scambiatore inferiore serbatoio 60°C primario 80-60°C	kW	14	21	26	28	42	42
<b>PESI A VUOTO</b>							
Peso a vuoto	kg	53	74	108	120	215	253

**N.B.:** tutte le misure degli attacchi idraulici sono considerate "da terra" e le filettature sono GAS femmina (ove non diversamente specificato). I prodotti con altezza superiore a 2200 mm, saranno imballati in orizzontale.