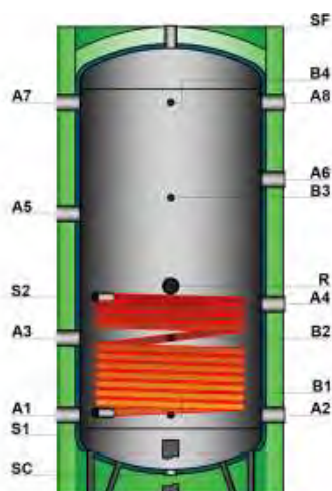


## SERBATOIO GHEOMASTER A.C.S.

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.