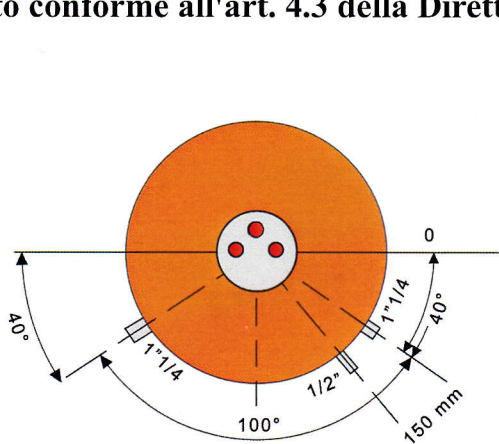


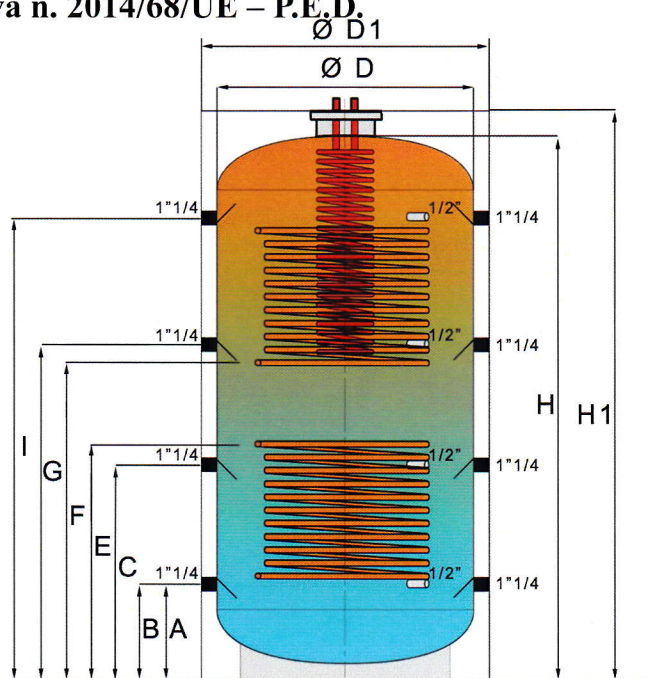
MODELLO TMI2/1-S

Termoaccumulatori verticali realizzati in lamiera di acciaio S235JR secondo norme DIN4753, verniciati esternamente, con due scambiatori spirroidali in tubo di acciaio, con flangia per inserimento scambiatore in rame alettato per produzione istantanea di acqua calda sanitaria. Isolamento termico in poliuretano espanso flessibile, spessore 100 mm, con finitura in PVC.

Prodotto conforme all'art. 4.3 della Direttiva n. 2014/68/UE – P.E.D.



Pressione accumulo:	3 bar
Pressione scambiatore:	10 bar
Temperatura max:	95°C



*** PRIMARIO 70 ÷ 60 °C; SECONDARIO 60 ÷ 50 °C**

Capacità (lt)	Ø D	Ø D1	H	H1	A	B	C	E	F	G	I	PESO	RADDRIZ ZAMENTO	SCAMBIATORI (mq)	KW*
300	550	750	1350	1450	190	190	520	640	760	850	1180	104	1520	2,1 + 1,2	12 + 7
400	600	800	1570	1670	210	210	600	780	900	990	1380	125	1740	2,5 + 1,5	15 + 9
500	650	850	1580	1680	210	210	605	780	900	1000	1390	138	1750	2,8 + 1,8	17 + 11
800	790	990	1740	1840	230	230	665	830	960	1100	1530	168	1920	3,2 + 2,1	19 + 12
1000	790	990	2000	2100	230	230	750	980	1110	1270	1790	192	2180	4,2 + 3,2	25 + 19
1250	850	1050	2080	2180	260	260	785	980	1100	1310	1840	229	2270	4,5 + 3,5	26 + 20
1500	1000	1200	2080	2180	290	290	795	1040	1160	1300	1810	268	2270	4,8 + 3,8	28 + 22
2000	1100	1300	2320	2420	300	300	880	1100	1300	1460	2040	318	2530	5,6 + 4,6	33 + 27
3000	1250	1450	2600	2700	350	350	990	1150	1520	1630	2270	376	2810	7,2 + 6,2	42 + 36
4000	1400	1600	2800	2900	380	380	1065	1180	1640	1750	2440	459	3030	8,8 + 7,6	51 + 44
5000	1600	1800	2740	2840	420	420	1060	1220	1540	1700	2340	586	2980	10,0 + 8,8	58 + 51