

Far - Fat

Bollitore sanitario

D.H.W. cylinder

Ballon E.C.S.



Bollitore verticale con uno o due scambiatori interni fissi. Trattamento interno di vetrificazione secondo norma DIN 4753. Isolamento esterno 50 mm in schiuma PU rigido fino 500 l, dai 750 l isolamento esterno 100 mm in fibra di poliestere "VLIES" densità 1900 g/m², classe di reazione al fuoco B1, mantello in PVC.

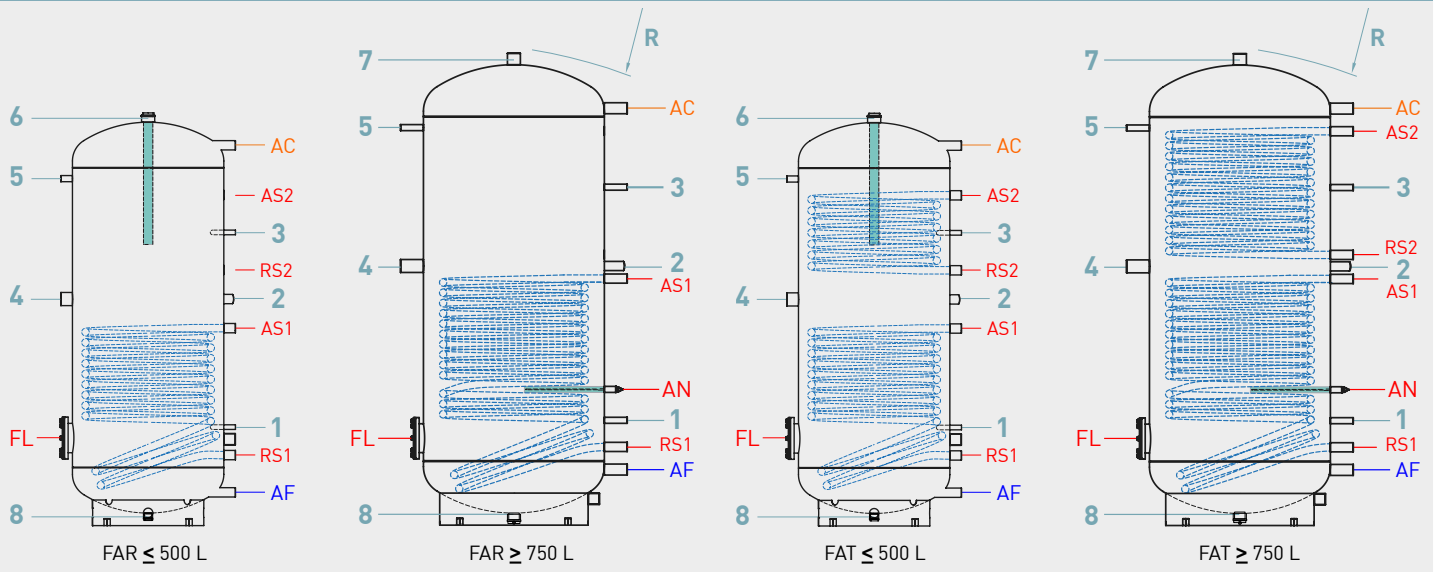
Vertical cylinder with one or two internal fixed exchangers. Internal vitrification treatment according to DIN 4753. External insulation 50 mm rigid PU foam up to 500 l, from 750 l external insulation 100 mm polyester fiber "VLIES" thickness 1900 g/m², reaction to fire class B1, gray PVC external cover.

Ballons verticaux avec une ou deux échangeurs fixes. Émaillés à l'intérieur conformément à la norme DIN 4753. L'isolation est de 50 mm en polyuréthane rigide pour les modèles jusqu'à 500 l, à partir de 750 l souple fibre de polyester «VLIES» densité 1900 g/m², classe résistance au feu B1, jaquettes est en PVC.



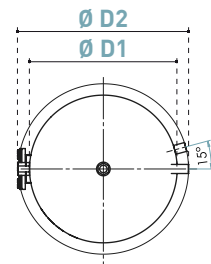
Far - Fat

BOLLITORE A.C.S. D.H.W. CYLINDER BALLON E.C.S.



Legenda / Legend / Légende

	≤ 500 l	≥ 750 l
1 - 3	pozzetti liberi per sonde / muff available for probes / manchons libres pour sondes	Ø 20 1/2"
2	ricircolo / pumped DHW return / recirculation	1" 1"
4	predisposizione resistenza elettrica / muff available for electrical resistance / prédisposition résistance électrique	1" 1/2 1" 1/2
5	termometro / thermometer / thermomètre	1/2" 1/2"
6	anodo in magnesio / magnesium anode / anode en magnésium (NO 750 l, 1000l)	1" 1/2 -
7	sfiato o valvola di sicurezza / security vent valve / évent ou vanne de sécurité	- 1" 1/2
8	scarico / drainage / échappement	3/4" 1" 1/2
AS1	ingresso scambiatore inferiore / lower exchanger inlet / entrée échangeur inférieur	1" 1"
RS1	uscita scambiatore inferiore / lower exchanger outlet / sortie échangeur inférieur	1" 1"
AS2	ingresso scambiatore fisso superiore / top exchanger inlet / entrée échangeur supérieur	1" 1"
RS2	uscita scambiatore fisso superiore / top exchanger outlet / sortie échangeur supérieur	1" 1"
FL	flangia di ispezione / inspection blind flange / bride d'inspection	Ø 180 Ø 180
AF	entrata acqua fredda sanitaria / domestic cool water inlet / entrée eau froide sanitaire	1" 1" 1/4
AN	acqua calda sanitaria / domestic hot water / eau chaude sanitaire	1" 1" 1/4
AC	anodo elettronico / electronic anode / anode électronique	- 1/2"
D1	diametro senza isolamento / diameter without insulation / diamètre sans isolement	
D2	diametro con isolamento / diameter with insulation / diamètre avec isolement	
H	altezza con isolamento / height with isolation / hauteur avec isolement	



Tipo Type	Isolamento Insulation Isolation	Dispersione Standby Losses Perte Chaleur	Classe Energetica Energy Class Classe Énergétique	Dispersione Standing Loss Perte Chaleur
150	PUR 50mm	1,34 kWh/24h	B	56,00 W
200	PUR 50mm	1,51 kWh/24h	B	63,00 W
300	PUR 50mm	1,68 kWh/24h	B	70,00 W
400	PUR 50mm	1,90 kWh/24h	C	79,00 W
500	PUR 50mm	2,26 kWh/24h	C	94,00 W
750	VLIES 100mm	3,05 kWh/24h	C	127,00 W
1000	VLIES 100mm	3,41 kWh/24h	C	142,00 W

Serbatoio / Cylinder / Ballon

Serpentini Coils / Échangeur

Tipo	1	2	3	4	5	RS1	AS1	RS2	AS2	FL	AF	AC	H + ISO 50 mm	H + ISO 100 mm	D1	D2	R	T max [°C]	P max [bar]	R2 [m ²]	R2 [l]	R1 [m ²]	R1 [l]	P max [bar]	Peso [kg] weight - poids	
150*	389	619	684	612	803	259	559	-	-	323	132	904	1053	-	-	600	1215	95	6	-	-	0,60	4,0	10	68	
200*	374	763	931	756	1076	253	703	810	1050	323	132	1177	1328	-	-	600	1460	95	6	0,60	4,0	1,00	7,0	10	90	
300*	392	848	1062	848	1268	278	798	898	1228	358	138	1398	1532	-	-	650	1670	95	6	1,00	7,0	1,40	9,0	10	124	
400*	423	833	1023	833	1225	303	763	903	1183	376	143	1368	1502	-	-	750	1680	95	6	1,00	7,0	1,50	9,5	10	146	
500*	423	973	1259	973	1490	303	848	1098	1420	376	143	1633	1777	-	-	750	1930	95	6	1,20	8,0	1,80	12,0	10	160	
Isolamento morbido fornito separatamente / Soft insulation delivered separately / Insolation fournie séparément																										
750	452	1106	1470	1106	1730	336	941	1266	1716	374	237	1815	2055	2090	750	950	2085	95	6	1,80	11,9	2,40	15,9	10	247	
1000	458	1132	1476	1132	1736	342	1077	1182	1722	380	243	1820	2060	2090	790	990	2090	95	6	2,40	15,9	3,00	19,8	10	272	

Misure espresse in mm / Dimensions in mm / Mesures exprimées en mm

* Isolamento rigido PUR 50 mm non smontabile (non VLIES). / * Rigid insulation PUR 50 mm not removable (no VLIES) / * isolement rigide PUR 50 mm ne est pas amovible (pas VLIES).

Nota: nell'ottica del miglioramento costante dei nostri prodotti, l'Azienda precisa che le caratteristiche estetiche e/o dimensionali, i dati tecnici e gli accessori possono essere soggetti a variazione anche senza preavviso. / Note: the product specifications may be changed without notice. / Annotation: dans le but d'une amélioration constante de ses produits, la société tient à préciser que les caractéristiques esthétiques, les dimensions, les données techniques et les accessoires pourraient subir des variations sans aucun préavis.