



**SERBATOI PER
IMPIEGHI DIFFERENZIATI**

AZZINI

■ CARATTERISTICHE GENERALI .

Questi serbatoi sono costruiti in acciaio inox AISI 304/316 laminato a freddo con grado di finitura 2B.

Le saldature sono eseguite con procedimento automatico e manuale T.I.G. con protezione di gas inerte (Argon) da ambo i lati del giunto. I cordoni longitudinali vengono successivamente laminati, spazzolati esternamente, decapati e passivati. Le saldature circolari subiscono esclusivamente il trattamento di decapaggio e passivazione con cordoni naturali.

Per i serbatoi di misure superiori a quelle indicate nelle tabelle e dunque intrasportabili, denominati CC, la costruzione delle singole parti viene effettuata in fabbrica dove vengono preparate le virole necessarie, il fondo e il coperchio. L'assemblaggio delle parti e l'applicazione degli accessori avvengono, invece, sul luogo di utilizzazione.

■ SETTORI DI UTILIZZAZIONE .

Questi serbatoi trovano il loro impiego principalmente nei settori alimentare o chimico dove sia necessario lo stoccaggio.

Possono inoltre essere inseriti negli impianti come polmoni o serbatoi di processo. Muniti di agitatore, questi serbatoi si trasformano in miscelatori di liquidi.

Con l'ausilio degli accessori opzionali, diventano serbatoi di processo dedicati.



■ Serbatoi speciali per stoccaggio.



■ Serbatoio su piedi a fondo piano inclinato.

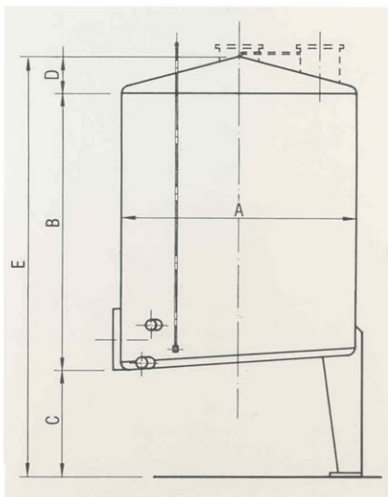


■ Gruppo di serbatoi normali e refrigerati.

■ TIPO AZZ/FPP

HL	A	B	C	D	E	Peso Kg
30	1400	2000	400	210	2610	200
40	1590	2000	400	250	2650	235
50	1720 1450	2000 3000	400 400	260 220	2660 3620	270
60	1900 1590	2000 3000	400 400	290 250	2690 3650	300
70	1720	3000	400	260	3660	340
80	1840	3000	400	270	3670	360
100	1780 2030	4000 3000	400 400	260 300	4660 3700	450
125	2000 2300	4000 3000	400 400	300 340	4700 3740	500
150	2160 2540	4000 3000	400 400	320 370	4720 3770	580

■ Le misure sopra riportate sono indicative.



■ Schema tecnico del serbatoio FPP.

TIPO AZZ/FP

HL	A	B	C	D	Peso Kg
30	1400	2000	210	2240	160
40	1590	2000	250	2280	190
50	1720 1450	2000 3000	260 220	2290 3250	220
60	1900 1590	2000 3000	290 250	2320 3280	250
70	1720	3000	260	3290	280
80	1840	3000	270	3300	300
100	1780 2030	4000 3000	260 300	4290 3330	360
125	2000 2300	4000 3000	300 340	4330 3370	410
155	2200 2540	4000 3000	310 370	4340 3400	480
205	2540 2920	4000 3000	370 420	4400 3450	570
260	2840	4000	400	4430	660
290	3000	4000	430	4460	700
390	2840	6000	400	6430	900
430	3000	6000	430	6460	980
500	3000	7000	430	7460	1220

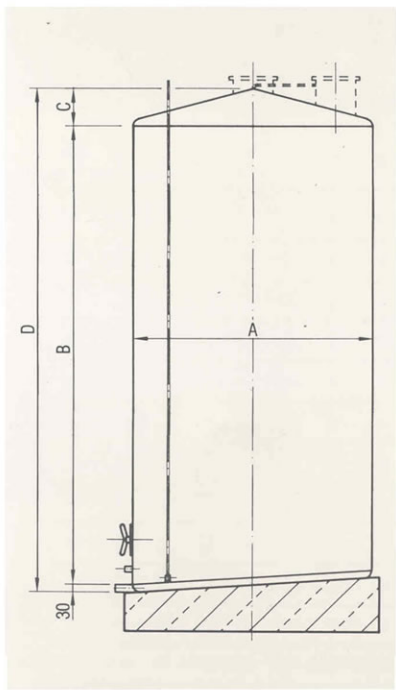
Le misure sopra riportate sono indicative.



Gruppo di grandi serbatoi assiemati in loco.



Serbatoi di stoccaggio a fondo piano inclinato.



Schema tecnico del serbatoio FP.

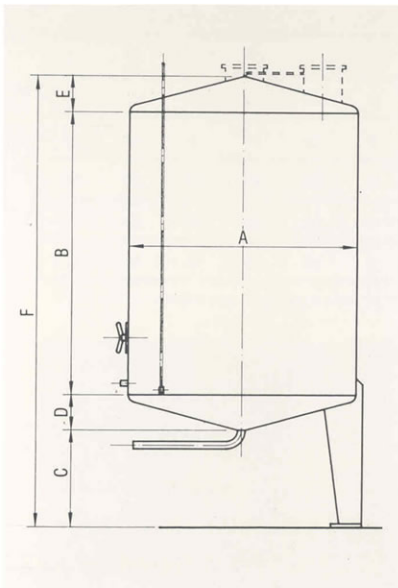


■ Gruppo di serbatoi a fondo conico refrigerati.

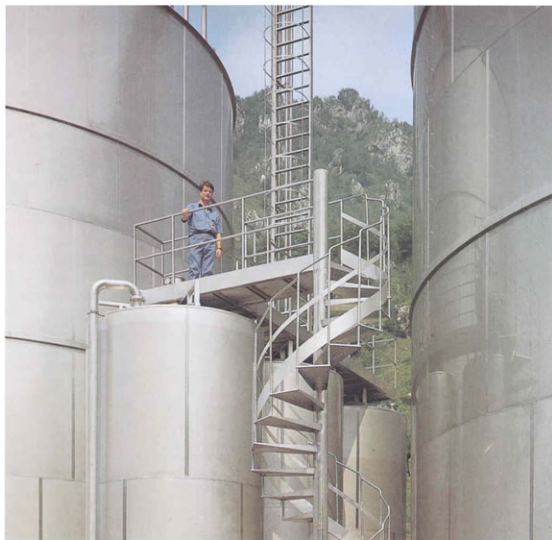
■ TIPO AZZ/FC

HL	A	B	C	D	E	F	Peso Kg
30	1400	2000	450	210	210	2870	200
40	1590	2000	450	250	250	2950	225
50	1720 1450	2000 3000	450 450	260 220	260 220	2970 3890	270
60	1900 1590	2000 3000	450 450	290 250	290 250	3030 3850	280
70	1720	3000	450	260	260	3970	330
85	1840	3000	450	270	270	3990	360
105	1780 2030	4000 3000	450 450	350 400	270 300	5070 4150	450
135	2000 2300	4000 3000	450 450	400 340	300 340	5150 4240	530
165	2200 2540	4000 3000	450 450	430 490	310 370	5190 4310	650
220	2540 2920	4000 3000	450 450	490 560	370 420	5310 4430	810
275	2840	4000	450	550	410	5410	960
310	3000	4000	450	730	430	5610	1090

■ Le misure sopra riportate sono indicative.



■ Schema tecnico del serbatoio FC.



■ Particolare di un grande impianto.



■ Gruppo di serbatoi per impiego di prodotti sterili.



AZZINI S.p.A. Via IV Novembre, 58 - I 26015 Soresina (CR) - Casella Postale 34 - Tel. +39 374 343952 - Fax +39 374 343505
Internet <http://www.azzini.it> - e-mail: info@azzini.it

Le informazioni contenute in questa pubblicazione forniscono una conoscenza generale dei prodotti e dei servizi Azzini.
Qualunque sia l'esigenza della vostra azienda, rivolgetevi - senza alcun impegno - al Centro Studi e Progetti Azzini.