

**SERBATOI CILINDRICI ORIZZONTALI
INSTALLAZIONE ESTERNA E INTERRATA****GRUPPI ELETTROGENI****LISTINO 06/04
EURO (€)**

ESECUZIONE MONO e DOPPIA CAMERA								
CARATTERISTICHE				PREZZO				
CAPACITA'	Ø	L	Sp.	MONO CAMERA	DOPPIA CAMERA	ACCESSORI		
Litri	mm	mm	mm			PIEDINI D'APPOGGIO	CARICA AZOTO (*)	ASTA METRICA
1200	950	1500	3	830	/	310		130
1500	1100	1500	4	960	/	310		130
2000	1100	2000	4	1.120	/	310		130
2500	1270	2000	4	1.360	/	310		130
3000	1270	2250	4	1.440	4.600	310	730	130
4000	1430	2300	4	1.600	5.155	310	730	130
5000	1600	2300	4	1.830	5.785	310	730	130
6000	1600	2750	4	2.100	5.990	310	730	130
7000	1600	3250	4	2.400	7.170	310	730	130
8000	1800	3000	4	2.550	7.440	310	880	130
10.000	1800	4000	4	3.100	8.700	310	880	130
12.000	1800	4500	5	4.870	10.150	310	880	130
15.000	2250	3750	5	5.820	13.800	310	880	130
20.000	2280	5480	5	/	15.400	310	880	130

NOTE : - Le dimensioni ed i pesi sopra riportati sono puramente indicativi e non sono impegnativi; la scrivente si riserva

il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

Ø = Diametro

Lu = Lunghezza

Sp. = Spessore

I serbatoi monocamera da interrare sono costruiti con lamiera di acciaio al carbonio, saldati elettricamente, muniti di fondi bombati e completi di passo d'uomo con guarnizione, manicotti di attacco per connessione al GE e di valvola limitatrice di carico omologata. Vengono collaudati ad una pressione di 1,5 Atm.

Il rivestimento esterno può essere realizzato in tre modi:

A = trattamento con vernice bituminosa con componenti di resine oleofine (catramina), per usi interrati;

B = due mani di vernice (fondo antiruggine) per usi esterni.

C = rivestimento di endoprene o vetroresina per contrastare le correnti galvaniche vaganti nel sottosuolo.

Passo d'uomo: è dotato di tre flangie bullonate da 1 ¼" e di una flangia di carico da 3". Il coperchio è fissato da 24 bulloni 018 autobloccanti.

Piedi di appoggio: saldati alla struttura, consentono l'installazione esterna del serbatoio.

Asta metrica: realizzata in alluminio anodizzato o acciaio al carbonio, è dotata di scala metrica per la verifica della quantità del gasolio presente nel serbatoio.

I serbatoi doppia camera sono costruiti con lamiera di acciaio al carbonio, saldati elettricamente, muniti di fondi bombati, completi di pozzetto, passo d'uomo con guarnizione e relativi attacchi per connessione al GE e di valvola limitatrice di carico omologata.

Il rivestimento esterno è il medesimo dei monocamera.

Pozzetto: saldato a tenuta completo di coperchio in lamiera striata, incernierato e lucchettabile (misure mm 650x650x700 altezza circa).

Piedi di appoggio: saldati alla struttura, consentono l'installazione del serbatoio fuori terra.

Carica azoto (*): consente, tramite il relativo rivelatore automatico compreso nella fornitura, di segnalare eventuali perdite del serbatoio. E' applicabile ai soli serbatoi doppia camera.

ACCESSORIO PER TUTTI I SERBATOI DA INTERRARE

- Controllo continuo di livello con trasmissione a distanza con alimentazione 220 V. € 1.240