

CAPACITÀ NOMINALI E MISURE							INTERCAPEDINI	
LITRI	Ø int. mm	Ø est. mm	H.T. mm	H.P. mm	H.B. mm	H.T. mm	H.I. mm	Sup. m ²
1980	1270	1330	1500	500	500	2500	500	2,00
2480	1430	1490	1500	500	500	2500	500	2,25
3300	1430	1490	2000	500	550	3050	750	3,35
4000	1580	1660	2000	500	600	3100	750	3,75
4800	1750	1830	2000	500	600	3100	750	4,10

Per galleggiante pneumatico vedi pag. 48-49-50/60-61-62-63

SEMPREPIENO MEDI TERMO pronta consegna

I

Accessori compresi: Semprepieno inox AISI 304 L a fondo conico a scarico totale centrale poggiante su n. 3 piedi inox saldati alti mm 500, braccio di sollevamento, galleggiante ad aria completo di camera d'aria impianto pneumatico con pompa e valvola di sfianto aria, preleva campioni inox. Portella tonda ø 400 a filo fondo, n. 2 tronchetti da 1" ½ o ø 40-50 mm din o Tri-clamp per scarico totale e parziale, intercapedine di condizionamento Termostar in posizione centrale, termometro analogico, attacco sonda. Completo di accessori come un grande serbatoio.

Accessori a richiesta: indicatore di livello, n. 2 valvole inox sfera piena, o farfalla da ø 40-50 mm, AISI 316 L su richiesta, piedi più alti o più bassi, o smontabili, o regolabili M24 con piattello di appoggio DN 100 mm h. 100 mm, termometro digitale, verricello, leva di rotazione galleggiante

GB

D

F

E



I Semprepieno Medi Termo completo

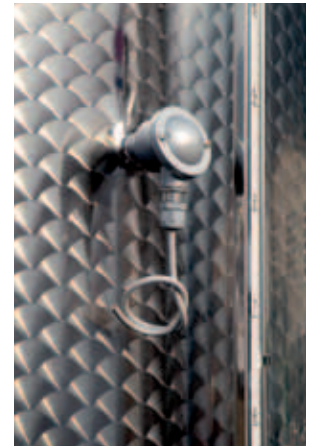
GB
D
F
E

I Termometro analogico

GB
D
F
E

I Attacco per la sonda frigorifero

GB
D
F
E



I Intercapedine di condizionamento Termostar posta al centro del fasciame

GB
D
F
E



I Preleva campioni a sfera con curva

GB
D
F
E



I Pompa per galleggiante e gancio per fermare la corda di sollevamento

GB
D
F
E

I Portello ø 400 apertura esterna posta a filo fondo, poco sporgente

GB
D
F
E