

ULTRA CONGELATORI A POZZETTO

Strumenti scientifici di precisione destinati alla conservazione di tutti i tipi di campioni biologici.



Autonomia di 40 ore in assenza di alimentazione con una temperatura ambiente di 25°C

Conservazione *Temperatura controllata da -50°C a -86°C*

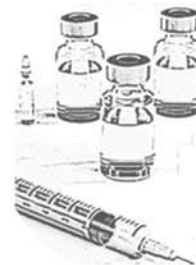
Stoccaggio *Da 39.000 a 149.000 dosi di vaccino*

Trasporto *Fino a 40 ore in assenza di alimentazione elettrica*

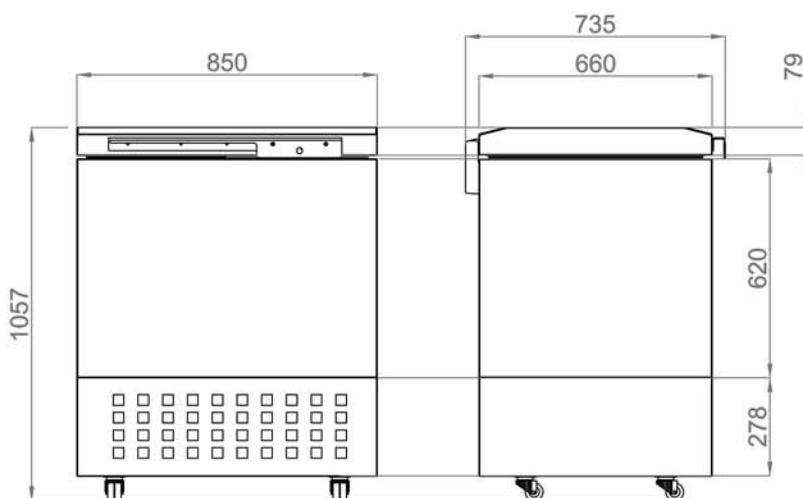
Mod. PL-128S



Impiego	Stoccaggio e Conservazione materiale da Laboratorio
Tipologia	ULT Orizzontale
Capacità	128 lt
Temperatura	Regolabile tra -50°C -86°C
Consumo Energetico	9.5 kWh / 24h
Tensione	220-230V / 1 / 50Hz
Utilizzo Interno / Esterno	Per uso in ambiente Interno
Refrigerazione	Raffreddamento Diretto
Pannello di controllo	Scheda elettronica a microprocessore
Interruttore	On / Off
Allarme Sonda	Acustico
Allarme Temperatura	Acustico e Visivo - Alta / Bassa Temperatura
Allarme Alimentazione	Acustico
Allarme Batteria Tampone	Acustico e Visivo
Foro passante Sonda	✓
Struttura Interna	Acciaio Inox
Struttura Esterna	Acciaio Inox
Isolamento Termico / Sp.mm	CFC Free ad altissima densità / Sp. 110mm
Serratura	✓
Movimentazione	Ruote anteriori e posteriori
Dim.Interne mm (LxPxH)	630x440x473
Dim.Esterne mm (LxPxH)	850x735x1057
Dim.Imballo mm (LxPxH)	950x835x1207
Peso Netto / Lordo KG	125 / 145



**CONSENTE LO STOCCAGGIO
DI 39.000 DOSI DI VACCINO**



PL-128S è progettato secondo le più rigorose applicazioni scientifiche e industriali.

Ha un sistema a compressore singolo costruito per funzionare in modo efficiente fornendo un rapido raffreddamento dopo l'apertura della porta. I controlli sono facili da usare e dispongono di allarmi di temperatura.

Questo prodotto è stato realizzato per consentire una distribuzione capillare dei vaccini che richiedono temperature da -50° a -86°C.

Le sue dimensioni sono tali da consentirne l'uso anche in farmacie, ospedali, case di cura, poliambulatori e studi medici.

Mod. PL-404S

Ultra congelatore a pozzetto

Impiego	Stoccaggio e Trasporto materiale da Laboratorio
Tipologia	ULT Orizzontale
Capacità	404 lt
Utilizzo Interno / Esterno	Per uso Interno ed Esterno
Pannello di controllo	Scheda elettronica a microprocessore
Interruttore	On / Off
Controllore	Display digitale con modulo WIFI
Allarme Sonda	Acustico e Visivo
Allarme Temperatura	Acustico e Visivo - Alta / Bassa Temperatura
Allarme Alimentazione	Acustico
Foro passante Sonda	✓
Struttura Interna	Acciaio Inox
Struttura Esterna	Acciaio Inox
Isolamento Termico / Sp.mm	CFC Free ad altissima densità / Sp. 120 mm
Serratura	✓
Movimentazione	Golfari
Dim.Interne mm (LxPxH)	1520x400x665
Dim.Esterne mm (LxPxH)	1940x1000x942
Dim.Imballo mm (LxPxH)	2040x1100x1092
Peso Netto / Lordo KG	215 / 235

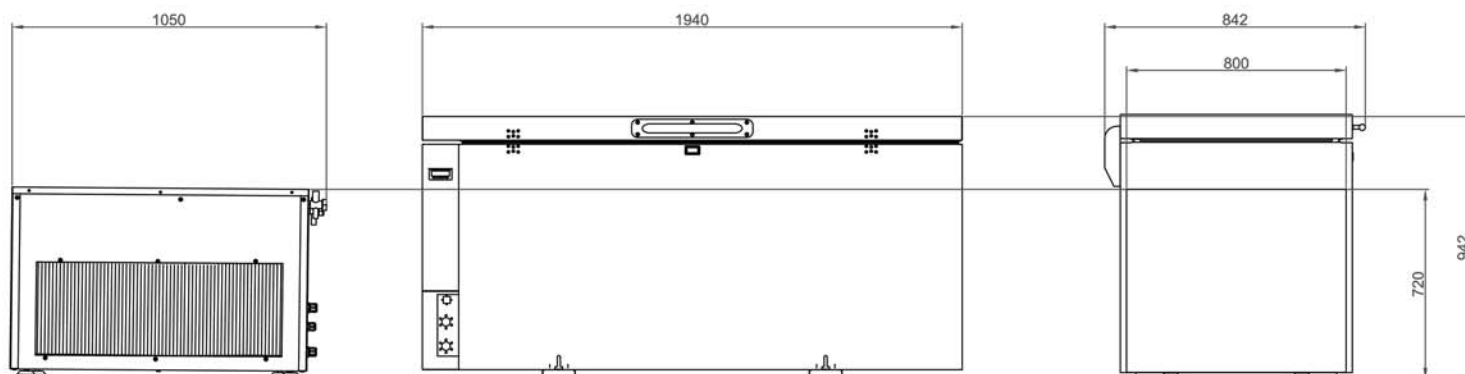


Unità Condensante di ricarica

Potenza Massima Assorbita	2,5 KW
Tensione	400V / 3 / 50Hz
Tipo Refrigerante	Blend
Resa	-70°C
Dimensioni mm (LxPxH)	1050x800x720
Dim. Imballo mm (LxPxH)	1100x900x1000
Peso Netto / Lordo KG	200 / 220

STOCCAGGIO E TRASPORTO DI 146.000 DOSI DI VACCINO

PL-404S è stato studiato per lo stoccaggio ed il trasporto di vaccini o farmaci che necessitano di temperature fino a -70°C con un sistema di refrigerazione autonoma (ACS). Il principio di funzionamento si basa sulla capacità del sistema di accumulare l'energia termica necessaria per il funzionamento anche in assenza di elettricità. L'innovazione consiste nell'aver ottenuto una distribuzione della temperatura uniforme con gradienti verificati dell'ordine di +/-1°C, si da garantire ai vaccini una conservazione ottimale (senza sbalzi termici) anche durante il trasporto.



Il costruttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso



PLURIS
ITALIAN RETAIL 

Zona Ind.le Pianodardine
83100 - Avellino (AV)
Tel. +39 0825 72858
E-mail: info@pluris.srl

www.pluris.srl

