

# CRYOSHIPPER

Cod. 22.2652.78

Contenitore criobiologico da trasporto MVE modello CRYO SHIPPER



## Descrizione

Il contenitore criobiologico MVE serie CRYOSHIPPER è progettato per il trasporto sicuro di campioni biologici alle temperature criogeniche (circa -150 °C).

Costruito in alluminio resistente e leggero contiene al suo interno un materiale assorbente idrofobico che trattiene l' azoto e ne evita il versamento.

Questo materiale respinge l' umidità e assicura massimi tempi di permanenza.

Un contenitore di cartone protettivo è disponibile per la spedizione e protegge il contenitore criobiologico.

Dispositivo per il bloccaggio del coperchio. Comoda maniglia per il trasporto.

Viene fornito nella versione standard completo di tappo, cartone protettivo e di un rack per 10 sacche portasangue.

Possibilità di aggiungere un rack portafiale per vials da 2 ml ( cod. 23.8356.99 da ordinare separatamente ).

## Dati Tecnici

Capacità azoto (l)	8,5
Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	500
Apertura collo (mm)	216
Dimensioni esterne (ØxH mm)	369x546
Dimensioni canisters (ØxH mm)	-

---

<b>Peso a vuoto (kg)</b>	10,9
<b>Peso pieno (kg)</b>	17

---

## Varianti

Codice	Prodotto	Capacità azoto (l)	Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	Apertura collo (mm)	Dimensioni esterne (ØxH mm)	Dimensioni canister (ØxH mm)	Peso a vuoto (kg)	Peso pieno (kg)
22.2649.78	SC 4/2V	3,6	95	70	222x468	67x278	5	7,7
22.2650.78	SC 4/3V	4,3	40	51	222x492	46x278	5,9	9,3
22.2652.78	CRYOSHIPPE R	8,5	500	216	369x546	-	10,9	17

---