

# XC 47/11-6SQ/5

Cod. 22.2642.78

Contenitore criobiologico media capacità MVE modello XC 47/11-6SQ/5 SQUARE



## Descrizione

Il contenitore criobiologico MVE serie XC 47/11-6SQ a media capacità è progettato per l'utente che desidera mantenere a temperature criogeniche (circa -196 °C) un numero non molto alto di campioni per lunghi periodi di stoccaggio e richiede un basso consumo di azoto in un comodo e leggero sistema di conservazione.

Il super isolamento e la tecnologia del vuoto utilizzati rendono i contenitori MVE primi per prestazioni.

Viene fornito completo di tappo e n. 6 canisters quadrati per 25 vials h 5 cm .

## Dati Tecnici

Capacità azoto (l)	47,4
Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	750
Apertura collo (mm)	127
Dimensioni esterne (ØxH mm)	508x673
Dimensioni canisters (ØxH mm)	-
Peso a vuoto (kg)	19
Peso pieno (kg)	54,6

## Accessori/Correlati

---

**23.7765.99**

10937411  
Supporto con ruote.

---

**23.9620.99**

11905817  
Allarme di livello.

---

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**