



# XC 47/11-10

Cod. 22.2641.78

Contenitore criobiologico media capacità MVE modello XC 47/11-10

### **Descrizione**

Il contenitore criobiologico MVE serie XC 47/11-10 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. 10 canisters.

#### **Dati Tecnici**

Capacità azoto (I)	47,4
Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	1050
Apertura collo (mm)	127
Dimensioni esterne (ØxH mm)	508x673
Dimensioni canisters (ØxH mm)	71x279
Peso a vuoto (kg)	19
Peso pieno (kg)	54,6

#### **Varianti**



Codice	Prodotto	Capacitàazoto (I)	Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	Aperturacollo (mm)	Dimensioni esterne (ØxH mm)	Dimensioni canisters(ØxH mm)	Peso a vuoto (kg)	Peso pi (kg)	oieno
22.7969.99	XC 20 SIGNATURE	20,5	210	55	368x660	41,9x279	11,8	28,3	
22.2636.78	XC 32/8	32	855	97	464x546	67x279	13,6	39,5	
22.2637.78	XC 33/22	33,4	360	70	464x660	56x279	15,4	42,5	
22.2638.78	XC 34/18	34,8	630	89	464x675	71x279	15,4	43,5	
22.2640.78	XC 47/11-6	47,4	1320	127	508x673	102x279	19	54,6	
22.2641.78	XC 47/11-10	47,4	1050	127	508x673	71x279	19	54,6	
22.2642.78	XC 47/11-6SQ/5	47,4	750	127	508x673	-	19	54,6	

## Accessori/Correlati

23.7765.99	10937411 Supporto con ruote.
23.9620.99	11905817 Allarme di livello.