

# XC 32/8

Cod. 22.2636.78

Contenitore criobiologico media capacità MVE modello XC 32/8



## Descrizione

Il contenitore criobiologico MVE serie XC 32/8 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. 9 canisters.

## Dati Tecnici

Capacità azoto (l)	32
Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	855
Apertura collo (mm)	97
Dimensioni esterne (ØxH mm)	464x546
Dimensioni canisters (ØxH mm)	67x279
Peso a vuoto (kg)	13,6
Peso pieno (kg)	39,5

## 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)
22.7969.99	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

<b>23.2115.78</b>	9717009 Stecca portafiale per 6 vials da 1 ml.
<b>23.2116.78</b>	10937403 Supporto con ruote.
<b>23.7778.99</b>	9717029 Stecca portafiale per 6 vials da 1,2 ml.
<b>23.7779.99</b>	9717089 Stecca portafiale per 5 vials da 2 ml.
<b>23.9620.99</b>	11905817 Allarme di livello.