

XC 20 SIGNATURE

Cod. 22.7969.99

Contenitore criobiologico media capacità MVE modello XC 20 SIGNATUR



Descrizione

I contenitori criobiologici MVE serie XC a media capacità sono progettati per l'utente che desidera mantenere a temperature criogeniche (circa -196°C) un numero limitato di campioni per lunghi periodi di stoccaggio. Richiedono 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.

Vengono forniti completi di tappo e 6 canister (9 XC21/6 - XC32/8 -10 XC 47/11-10).

Dati Tecnici

Capacità azoto (l)	20,5
Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	210
Apertura collo (mm)	55
Dimensioni esterne (ØxH mm)	368x660
Dimensioni canisters (ØxH mm)	41,9x279
Peso a vuoto (kg)	11,8
Peso pieno (kg)	28,3

Varianti

Codice	Prodotto	Capacità azoto (l)	Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	Apertura collo (mm)	Dimensioni esterne (ØxH mm)	Dimensioni canisters (ØxH mm)	Peso 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

23.2117.78

10937391
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