

Pojemniki na ciekły azot typ RCB



Przeznaczenie

ISO
9001

CE



- Wąska szyjka zapewniająca optymalny czas przechowywania
- Możliwość dokupienia elektronicznego systemu CRYOMEMO
- Pojemność aż do 2000 l
- Możliwość długoterminowego przechowywania próbek

Charakterystyka

Extra duże pojemniki na ciekły azot, które dzięki swojej konstrukcji ze stali nierdzewnej zapewniają lepszą wydajność cieplną. Urządzenia z serii RCB są zaadaptowane do przechowywania zawartości w azocie w stanie ciekłym lub gazowym oraz dzięki szerokiej gamie akcesoriów do przechowywania, produkt staje się wielofunkcyjny. Obecność systemu odmgławiania zapewnia wygodniejsze korzystanie z pojemników i wyjmowanie zawartości.

Dane techniczne:

Model	RCB 500	RCB 600	RCB 1001	RCB 2000
Pojemność [l]	513	625	996	1636
Waga pustego pojemnika [kg]	290	340	500	790
Waga pełnego pojemnika [kg]	700	860	1320	2150
Średnica szyi [mm]	461	461	601	618
Wysokość dostępu [cm]	206	230	213	257
Statyczny czas przetrzymywania [d]	100	122	142	155
Statyczne tempo parowania [l/d]	5,1	5,1	7	10,5

Dostępne modele

Model	Pojemność
RCB 500	513 l
RCB 600	625 l
RCB 1001	996 l
RCB 2000	1636 l