

CRYO CONSERVATEURS RCB 1001 LIQUIDE



- Récipient cryogénique de large capacité et de longue autonomie
- Conservation de tout type de produits en grande quantité en phase liquide
- Capacité de 1030 L
- En acier inoxydable

Laboratoires et Analyses

Domaines d'application

Les cryoconservateurs RCB sont destinés à la conservation de grandes quantités de produits biologiques (banques). Ils sont particulièrement adaptés pour la préservation sur de longues périodes.

Conservation dans :

Azote liquide

Conçu pour :

Echantillons biologiques

Spécifications

Autonomie statique	142 Jour
Diamètre du col	601 mm
Evaporation journalière	7 l/jour
Poids à vide	500 kg
Poids à plein	1320 kg*
	922500 de 0,25 ml - 410625 de 0,5 ml - 253125 de CBS
Capacité totale en paillettes :	0,3 - 0,5 ml
Capacité totale en tubes de 2 ml :	48000
Capacité totale en tubes de 5 ml :	22680
	5040 de 25 ml (étui thermo) - 2208 de 50 ml (sans étui) - 992 de 200 ml (sans étui) - 992 de 500 ml (sans étui) - 600 de
Capacité totale en poches :	700 ml

*Sans équipements

***Quantités variant selon le type de poches

Les + qui font la différence

Choix d'aménagements :

Nombreuses solutions de rangement.

Economique :

Faible consommation d'azote grâce au col étroit et à la qualité de l'isolation.

INFO +

Dispositif Medical de Classe IIa - Code GMDN 16534

Alerte Sécurité

⚠ Attention ! Utiliser obligatoirement des équipements de sécurité Individuels appropriés (gants, lunettes de sou-dage, tablier)

Encombrement

Longueur (L) : 1320 mm

Hauteur (H) : 1450 mm

Hauteur (H1) : 1377 mm

Profondeur (D) : 1350 mm

Ø1 : 1150 mm

Poids net : 445 kg

Manuel d'emploi

OP

Configuration du modèle

Livré, non caréné avec plateau tournant.

Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Matière	Type d'équipement	Option
152560	RCB1001-L-BM-SE	N2 (Liq)	Acier inoxydable	SIMPLE : avec Cryo-Memo	
152561	RCB1001-L-BC-SE	N2 (Liq)	Acier inoxydable	SIMPLE : avec Cryo-Memo	Bouchon compensé
152569	RCB1001-L-BC-TNR-RS/420	N2 (Liq)	Acier inoxydable	ESSENTIAL : avec Cryo-Memo	Remplissage automatique, Sécurité remplissage, et bouchon compensé.
152571	RCB1001-L-BC-TNR-RS/420+KD	N2 (Liq)	Acier inoxydable	OPTIMAL : avec Cryo-Memo	Remplissage automatique, Sécurité remplissage, Dégazage et bouchon compensé.