

STOCKAGE DE RÉACTIFS ET SOLUTIONS, CONSERVATION A LONG TERME

Congélateur vertical statique



RÉGULATION ÉLECTRONIQUE PRIMA +



Disponible en option pour les modèles -25 et de base pour les modèles -40

(Voir description page 17)

RÉGULATION ÉLECTRONIQUE



Incluse de base
(sur les modèles CVS -25)



Livrés avec une cartographie usine

Température de consigne
-20°C (CVS -25) et
-40°C (CVS -40)

Froid statique

Homogénéité +/- 5°C
(avec régulation PRIMA +)

LES +

- Qualifiable COFRAC (CVS-25 avec la régulation électronique)
- Cuve ABS (angles arrondis pour faciliter le nettoyage)
- Joint magnétique facilitant la fermeture de la porte
- Porte réversible à rappel automatique
- Pieds réglables à l'avant

POINTS CLÉS

- Idéal pour la conservation à long terme de vos échantillons et réactifs de -18°C à -40°C
- Alarmes de température et ouverture de porte (inclus pour la gamme CVS-40, avec la régulation électronique pour la version CVS-25)
- Isolation en polyuréthane expansé
- Volume : du table top au 520 L

Gamme CVS

Modèles	CVS 80-25	CVS 140-25	CVS 180-25	CVS 230-25	CVS 520-25	CVS 140-40	CVS 180-40	CVS 230-40	CVS 520-40
Volume brut	80	141	162	232	520	141	162	232	520
Dimensions extérieures (L x P x H) cm *	55.3x62.4x63.1	60.2x62.8x85.1	60x63.2x125	60x63.2x164.4	75x76x173	55.5x62.5x94	60x63.2x134	60x63.2x173	75x76x182
Options									
Régulation électronique	PRIMA +				PRIMA +				
Fermeture à clé	+CL				+CL				
Enregistreur de température type clé USB	ELEENR-XX412350				•				
Surveillance de température et alerte par SMS	ELESYS-XX606580				ELESYS-XX606580				
Contact sec	+ SE				+ SE				
Passage de sonde	+ PS				+ PS				

* L'ajout de la régulation PRIMA + ajoute 90 mm sur le dessus ou sur le côté pour la version sous paille.

STOCKAGE DE RÉACTIFS ET SOLUTIONS, CONSERVATION A LONG TERME

Congélateur vertical statique

CVS

-80°C



Froid statique

Régulation électronique

Température de consigne à -80°C

Régulation électronique



LES +

- Fermeture à clé
- Existe en version double compartiments indépendants
- Tour de porte chauffé (évite la formation de glace)
- Joint de porte intérieur et extérieur
- Verrouillage clavier par code
- Carrosserie en tôle peinte
- 4 roulettes avec frein
- Cuve en inox

POINTS CLÉS

- Idéal pour la conservation à long terme de vos échantillons et réactifs à -80°C
- Alarmes de température et ouverture de porte
- Double isolation : panneau sous vide + mousse en polyuréthane
- Volume : du table top au 800 L

Modèles	CVS 100-80	CVS 400-80	CVS 530-80	CVS 680-80	CVS 780-80	CVS 510-80 DP
Volume brut	100	400	530	680	780	2 X 230
Dimensions extérieures (L x P x H) cm	72 x 79.3 x 100	78.5 x 104.1 x 194.7	93 x 104.1 x 194.7	109 x 99.8 x 195.5	120.5 x 99.4 x 195.5	120 x 89.7 x 199.9
Options						
Etagère	VFAACC-803030					
Racks	Nous consulter					
Système de secours CO2	+CO					
Système de secours LN2	+LN					
Version tropicalisée +45°C	+45					
Recharge de gaz supplémentaire	Nous consulter					