

VT 206

CONGÉLATEUR COFFRE BIOMÉDICAL

Les congélateurs basse température VT permettent de maintenir des températures aussi basses que -45°C. Une stabilité suprême, une fiabilité, une convivialité et une facilité de nettoyage font de ces congélateurs une solution idéale pour les laboratoires et les hôpitaux.



-10°C
-45°C

Les produits sont susceptibles de changer en raison d'améliorations et de développements continus. Vestfrost Solutions se réserve le droit de modifier toute information, sans préavis.

Mis à jour 12/2025
1

DIMENSIONS

Dimensions extérieures HxLxP, mm	885x923x605
Dimensions intérieures HxLxP, mm	635x760x440
Poids brut/net, kg	72 / 64
Matériau de l'armoire intérieure	Acier peint
Matériau de l'armoire extérieure	Acier peint
Poids de l'emballage, kg	8
Dimensions de l'emballage HxLxP, mm	900x973x725
Épaisseur de l'isolation	80
Type d'isolation	Polyuréthane avec cyclopentane
Mobilité / Roulettes	Oui
Réfrigérant, Type	R290
Nombre de compresseurs	1
Distribution d'air interne	Statique
Nombre de sondes	1

CONTRÔLEUR

Contrôleur	XR30CX
Langue du contrôleur	Pas de langue - seulement 3 chiffres
Connexion USB	Non
Enregistrement	Non
Graphique de température	Non
Alarme de température haute/basse	Oui
Alarme de porte ouverte	Non
Alarme de défaillance de sonde	Oui
Alarme de panne de courant	Non

STOCKAGE

Volume, Brut/Net, L	198 / 189
Paniers	1
Matériau du panier	Acier revêtu de poudre plastique
Couvercles intérieurs	Non

CARACTÉRISTIQUES

Serrure	Oui
Lumière LED	Non
Batterie de secours pour contrôleur 24h	Non
Hublot	Oui - Ø 12 mm
Contact sec	Non
Porte	Solide
Réversibilité de la porte	N/A

VT 206

CONGÉLATEUR COFFRE BIOMÉDICAL

Les congélateurs basse température VT permettent de maintenir des températures aussi basses que -45°C. Une stabilité suprême, une fiabilité, une convivialité et une facilité de nettoyage font de ces congélateurs une solution idéale pour les laboratoires et les hôpitaux.

PERFORMANCE		
Toutes les données à RT 20°C		
Plage de température	°C	-10 à -45
Uniformité des performances - différence +/- par rapport au point de consigne moyen	°C	6,4
Temps de descente (de 25 à la consigne d'usine)	Minutes	90
Temps de maintien (de la consigne d'usine à -25, -40 et -60)	Minutes	96
Vide		
Réfrigérant		R290
Nombre de sondes	pcs	1
Dégivrage	Oui/Non	Non
Distribution d'air interne		Statique
Nombre de compresseurs	pcs	1
Thermostat de sécurité	Oui/Non	Non
Énergie 24 heures	kWh/24h	3,14
Énergie annuelle	kWh/annuelle	1146,1

Les produits sont susceptibles de changer en raison d'améliorations et de développements continus. Vestfrost Solutions se réserve le droit de modifier toute information, sans préavis.