



BIOMEDICAL

VT 547

CONGÉLATEUR COFFRE BIOMÉDICAL

Les congélateurs basse température VT permettent de maintenir des températures aussi basses que -60°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.

-40°C
-60°C



Protection for storage
CE 0113G nA IIB T6



DIMENSIONS

Dimensions extérieures HxLxP, mm	932x1664x665
Dimensions intérieures HxLxP, mm	670x1500x500
Poids brut/net, kg	116 / 100
Matériau de l'armoire intérieure	Acier peint
Matériau de l'armoire extérieure	Acier peint
Poids de l'emballage, kg	16
Dimensions de l'emballage HxLxP, mm	1020x1715x785
Épaisseur de l'isolation	80
Type d'isolation	Polyuréthane avec cyclopentane
Mobilité / Roulettes	Oui
Réfrigérant, Type	Nature R
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	495
Paniers	3
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 547

CONGÉLATEUR COFFRE BIOMÉDICAL

Les congélateurs basse température VT permettent de maintenir des températures aussi basses que -60°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.

Fréquence	Hz	50Hz
Température ambiante maximale	°C	30°C
Humidité maximale	% rh	55%
PERFORMANCE		
Toutes les données à RT 20°C		
Plage de température	°C	-40 à -60
Uniformité des performances - différence +/- par rapport au point de consigne moyen	°C	4,8
Temps de descente (de 25 à la consigne d'usine)	Minutes	176
Temps de maintien (de la consigne d'usine à -25, -40 et -60) Vide	Minutes	76-81
Réfrigérant		Nature R
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	5,775
Énergie annuelle	kWh/annuelle	2107,875