

# 28L Compact Upright Ultra Low Temperature Freezer For Laboratory (Congélateur Compact Vertical À Très Basse Température Pour Laboratoire)

Numéro d'article: KTFDV-28



## Introduction

Congélateur ultra-basse température (-86°C) pour les laboratoires, capacité de 28L, contrôle numérique précis, conception économe en énergie, idéal pour le stockage d'échantillons biologiques.

[En savoir plus](#)

Caractéristiques	Caractéristiques
Modèle	KTFDV-28
Type d'appareil	vertical
Capacité	28L
Plage de température interne	-40°C à -86°C (réglable)
Système d'alarme	Alarme sonore et lumineuse
Alimentation électrique	220V/50Hz
Puissance	400W
Consommation d'énergie	5,50 kWh/24h
Classe de protection	I/B
Type de climat	N
Réfrigérant	Réfrigérant sans fluor, respectueux de l'environnement
Système de réfrigération	Système à compresseur unique
Régulation de la température	Régulation électronique de la température
Affichage de la température	Affichage numérique des données
Sonde	PTC
Ventilateur du condenseur	Ventilateur standard à haut rendement
Enveloppe extérieure	Plaque d'acier laminée à froid, revêtue d'une couche de poudre
Revêtement intérieur	Acier inoxydable 304
Étagères/portes intérieures	1 étagère / 1 porte intérieure, acier inoxydable 304
Épaisseur de l'isolation	100 mm
Orifice d'égalisation de la pression	1 (18 mm de diamètre)
Roulettes	4
Poids net/brut	71/90 kg

Caractéristiques	Caractéristiques
Dimensions extérieures (L D H)	505mm * 520mm * 1165mm
Dimensions internes (L D H)	270mm * 265mm * 400mm
Dimensions de l'emballage (L D H)	Contreplaqué : 535 575 1290mm / Carton nid d'abeille : 595 640 1335 mm
Chargement du conteneur (20'GP)	30 unités