

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Etuve de séchage à circulation d'air forcée, OVF

Description : Châssis métallique peint avec de la résine époxy. Chambre intérieure en acier inoxydable. Température réglable de 40° à 300° C. Résolution : 0.1°C. Fluctuation de la température : ± 1°C. Régulation de la température par microprocesseur avec fonctions de protection contre la surchauffe, alarme défaut capteur, sélection de température fixe de travail, minuteur (0-9999 min), correction d'écart, verrouillage de sécurité, etc... Homogénéité et stabilité de température : ± 2,5%. Pieds réglables pour faciliter l'installation et le nivellement. Porte avec fenêtre ouvrante à 180°, double vitrage de sécurité thermique pour contrôle externe, sans variation de température dans la chambre intérieure. Système de circulation d'air par circulation forcée via ventilation. Bouton ON/OFF du ventilateur pour travailler en convection naturelle (sauf modèle DOVF-230-001, qui n'a pas d'interrupteur). Facile à nettoyer. Inclut deux grilles réglables en hauteur (peut accepter plus de grilles, voir tableau). 220-240 V / 50-60 Hz. 2 ans de garantie



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	dimensions extérieures (longueur x largeur x hauteur)	dimensions internes (longueur x largeur x hauteur)	nb.grilles max.	unités par ref.
CTR040/65	65 L	540 x 550 x 830 mm	400 x 360 x 450 mm	9	1
CTR040/125	125 L	640 x 640 x 930 mm	500 x 450 x 550 mm	11	1
CTR040/230	230 L	735 x 835 x 1115 mm	600 x 500 x 750 mm	17	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC
CTR040/65	395	49,00	85141980
CTR040/125	570	66,00	85141980
CTR040/230	684,3	116,00	73269090

