



Étuve à sécher la verrerie "Dryglass"

AVEC CIRCULATION FORCÉE DE L'AIR.
POUR TEMPÉRATURES RÉGLABLES DEPUIS 40 °C JUSQU'À 170 °C.

SÉCURITÉ:

NORME EN.61012. LIMITATEUR FIXE DE SURCHAUFFE INCORPORE.
NORME DIN 12880.2 (CLASSE 2 ET 3.1) THERMOSTAT DE SECURITE REGLABLE INCORPORE.

CARACTÉRISTIQUES

Régulation de la température par thermostat hydraulique.
Circulation de l'air par turbo-ventilateur.
Enceinte intérieure en acier inox. AISI 304 avec guides porte-étagères.
Portes en verre trempé, coulissantes et amovibles.
Ouvertures de sortie des vapeurs.
Enceinte extérieure recouverte époxy.

EQUIPEMENT STANDARD:

2 étagères et 4 guides.

PANNEAU DE COMMANDES

Interrupteur-sélecteur à deux puissances de chauffage.
Témoin de signalisation de réseau.
Thermostat hydraulique régulateur de température.
Dispositif de blocage de la commande du thermostat.
Témoin de fonctionnement du chauffage.
Thermomètre analogique lecteur de température.
Thermostat de sécurité réglable qui déconnecte le chauffage en cas de panne du thermostat de l'étuve, avec réarmement manuel et lampe de signalement du fonctionnement.



MODÈLE

Code	Capacité litres	Haut. / Larg. / Prof. (intérieur) cm	Haut. / Larg. / Prof. (extérieur) cm	Guide porte-étagères	Consom. W	Poids Kg
2000381	126	45 70 40	66 94 54	8	3000	65

ACCESSOIRES

Liste des suppléments que sur demande de l'utilisateur, devront être montés en usine.



Code

2000002 Chrono-rupteur de 0-120 minutes.

2000009 Programmateur horaire de 24 heures à cycle continu avec cames de commande de connexion/déconnexion chaque 15 minutes.

RECHANGES

Code

2000081 Guide-étagères. 2 unités.

2000091 Étagères.

Pour chaque étagère, il est nécessaire d'adapter 2 guides.