



LAVE-VERRES POUR LABORATOIRE DE GRANDE CAPACITÉ (405 LITRES) AVEC SYSTÈME DE SÉCHAGE

- ✓ lavage jusqu'à 95 °C - désinfection thermique antibactérienne
- ✓ programmation électronique: 20 programmes set + 10 programmes libres
- ✓ 3 microprocesseurs commande électronique programmable
- ✓ port série RS232 pour la connexion à une imprimante ou un ordinateur
- ✓ 128x64 pixel display pour les messages en dans les langues différentes
- ✓ 2 moteurs contraints système de séchage à l'air chaud (chambre et chariots)
- ✓ pompe péristaltique pour détergent liquide
- ✓ pompe péristaltique pour neutralisant liquide
- ✓ possibilité d'installer jusqu'à 3 pompes péristaltiques supplémentaires
- ✓ chambre de lavage et le porte interne en acier inox AISI 316L
- ✓ toute la tuyauterie interne faite en acier inox AISI 304
- ✓ panneaux extérieurs en acier inox AISI 304
- ✓ cabinet de détergent faite en acier inox AISI 304 réservoirs de 4x5 litres
- ✓ 3 niveaux de lavage
- ✓ dimensions extérieures LxPxH: 900 x 800 x 2010 mm
- ✓ dimensions intérieures LxPxH: 680 x 670 x 890 mm
- ✓ 2 pompes indépendantes de lavage (une pour la chambre, une pour les chariots)
- ✓ pompe de vidange à haut rendement
- ✓ chaudière intégré pour le chauffage rapide de l'eau
- ✓ connections de l'eau froide, de l'eau chaude et de l'eau demi
- ✓ système de serrure électronique pour la sécurité de l'utilisateur
- ✓ branchement électrique: 3/N/PE 400 V - 50 Hz - 18 kW max
- ✓ 60 Hz version disponibles
- ✓ sans chariots