



LAVE-VERRES POUR LABORATOIRE DE GRANDE CAPACITÉ (266 LITRES) A' PORTE DOUBLE AVEC SYSTÈME DE SÉCHAGE

- ✓ lavage jusqu'à 95 °C - désinfection thermique antibactérienne
- ✓ capacité jusqu'à 5 niveaux réglables
- ✓ programmation électronique: 20 programmes set + 20 programmes libres
- ✓ écran TFT multi-langues, coloré et tactile sur les deux côtés
- ✓ fonctionnement protégé par différents niveaux mot de passe
- ✓ imprimante intégrée au panneau (optionnel)
- ✓ port USB pour le téléchargement de cycles de lavage
- ✓ port Ethernet pour connexion LAN (optionnel)
- ✓ n.2 portes en verre coulissantes
- ✓ système de serrure électronique pour la sécurité de l'utilisateur
- ✓ système de séchage avec air chaud
- ✓ condenseur de vapeur à haute efficacité à l'injection d'eau froide (optionnel)
- ✓ pompe péristaltique pour détergent liquide et capteur de niveau
- ✓ pompe péristaltique pour neutraliseur liquide et capteur de niveau
- ✓ possibilité d'installer jusqu'à 2 pompes péristaltiques supplémentaires
- ✓ armoire à détergent avec plateau amovible de capacité jusqu'à 3 x 5 litres + 1 x 1 litre
- ✓ chambre de lavage et le porte interne en acier inox AISI 316L
- ✓ panneaux extérieurs en acier inox AISI 304
- ✓ dimensions extérieures LxPxH: 650 x 720 x 1950 mm
- ✓ dimensions intérieures LxPxH: 550 x 620 x 685 mm
- ✓ connexions de l'eau froide, de l'eau chaude et de l'eau demi
- ✓ drainage du sol
- ✓ pompe de drainage (optionnel)
- ✓ branchement électrique: 3/N/PE 400 V - 50 Hz - 13 kW max
- ✓ 60 Hz version disponibles
- ✓ sans chariots