



Lave-vaisselle à capot avec pompe de vidange

- Châssis et carrosserie en acier inox AISI 304
- Porte en double paroi
- Résistance cuve et surchauffeur en Incoloy 800
- Dotation 2 paniers 500 x 500 mm (22 assiettes diam 24 / panier)
- Résistance de la cuve 3 000 W
- Résistance du surchauffeur 6 100 W
- Dispositif d'attente surchauffeur
- Contrôle électroniques
- Isolation thermique sur surchauffeur
- Doseur produit lessiviel
- Doseur produit de rinçage
- Durée de cycle 50/120/180 secondes
- Production 1320/660/440 panier par heure
- Contenance de la cuve 46 litres
- Consommation eau de rinçage 3 litres
- Filtres de surface inox dans la cuve
- Prédisection pour alimentation monophasée
- Puissance 7 100 W / 400 V
- Dimensions L 650 x P 755 x H 2 155 mm
- Poids 124 Kg

> Prédisectionnée pour connexion aux tables accessoires (étagère de service, tables de déchets, etc.)

Référence article : CLVACPV
EAN : 3611630038751

Hooded dishwasher with drain pump

- Chassis and body : AISI 304 stainless steel
- Double walled door
- Tank and boiler heating element : incoloy 800
- Supplied : 2 baskets 500 x 500 mm (22 plates diam 24/basket)
- Tank heating element : 3000 W
- Boiler heating element : 6100 W
- Boiler holding device
- Electronic control
- boiler thermal insulation device
- Cleaning products batcher
- Rinsing products batcher
- Cycle times : 50/120/180 secondes
- Production : 1320/660/440 basket per hour
- Tank capacity : 46 liters
- Consumption : 3 liters rinsing water
- Stainless steel surface filters in the tank
- Simple-phase predisposition
- Power : 7 100 W / 400 V
- Dimensions : L 650 x D 755 x H 2155 mm
- Weight : 124 Kg

> Predisposed for connection to accessories tables (service shelves, garbage tables, etc.)

Article reference : CLVACPV
EAN : 3611630038751