

Lave-vaisselle à capot, paniers 500x500, avec connectivité WIFI.



BREAK
TANK
DE SÉRIE

DOSEUR
INCLUS

DOUBLE
PAROI

RÉDUIT
LES TMS



Informations produit

- › Structure robuste en acier inox AISI 304 pour une isolation thermique et phonique renforcée.
- › Capot renforcé facile à ouvrir.
- › Bras de lavage et de rinçage en inox.
- › Arrêt du cycle en cas d'ouverture accidentelle de la porte.
- › Panneau de commande rétro-éclairé sur le haut du capot.
- › 4 cycles automatiques.
- › Equipé de la connectivité wifi pour le paramétrage via l'App H-Cloud
- › Doseur de produit de rinçage et de lavage de série.
- › Pompe de vidange de série.
- › Avec système Break Tank.
- › Alimentation électrique : 400 V (Tri+N).

Avantages



+ Ergonomie & Résultats garantis

Le TLC AUTO assiste l'opérateur pendant toutes les opérations de chargement et de déchargement, offrant toujours le meilleur confort! L'opérateur place le panier et active la fermeture via le capteur de détection de pied. L'hygiène de la vaisselle est toujours garantie : le capot ne se soulève automatiquement que lorsque la vaisselle est entièrement désinfectée.



+ Programmeur Ludique

Le programmeur Easy Touch HOONVED avec écran LCD permet de sélectionner le cycle parfait correspondant à la vaisselle traitée. Affichage des températures réelles et de consignes 4 cycles de 120 / 180 / 240 / 480 secondes d'origine, mais totalement personnalisables. Gestion des produits de lavage et de rinçage en fonction de leur densité et du dosage souhaité. Accès direct aux cycles de maintenance : vidange, lavage de cuve, régénération, rapide.



+ Sécurité d'utilisation

Tout Sous Contrôle! Commande à distance pour l'ouverture et la fermeture manuelle du capot. Le bouton d'urgence permet de désactiver le mouvement automatique à tout moment. Le système de reconnaissance d'obstacles, lors de la fermeture du capot, est conforme à toutes les exigences de sécurité.



+ Cuve et Bras Inox

La construction en INOX AISI 304 des TLC est remarquable avec un cuve double paroi avec angles arrondis, facilitant le nettoyage et limitant les risques de résidus gras. Les filtres sont facilement accessibles et démontables. Les bras de lavage inox permettent un entretien aisé.



+ Commande en facade TLC

Commande facile d'accès positionné sur le haut du capot.



+ Cuve inox

Hygiène parfaite : cuve double paroi avec angles arrondis. Filtres facilement accessibles et démontables.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS1 - Produit à compétence spécifique
Capacité surchauffeur (L)	8.2
Durée de cycle (sec)	65/90/120/240
Débit paniers horaire (nb)	48/40/30/15
Adoucisseur intégré	Non
Surpresseur de rinçage (Break Tank)	Oui
Capacité cuve (L)	42
Vidange PRO	Pompe
Cuve	inox
Carrosserie	Structure en acier Aisi 304

PERFORMANCES

Consommation eau / cycle (L)	3,5
Puissance surchauffeur (W)	9000

ALIMENTATION

Diamètre vidange eau (mm)	35
Puissance cuve (W)	3000
Puissance pompe de lavage (W)	1100
Puissance pompe de rinçage (W)	300
Arrivée eau	3/4"
Puissance électrique raccordée (kW)	10.1
Puissance électrique raccordée (W)	10100
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur de passage (mm)	400
Dimensions paniers (mm)	500x500
Poids net (kg)	118
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	625x740x1525/2020

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	725x845x1635
Poids brut (kg)	136

Accessoires et options

Accessoires

ADSAUTO5 Adoucisseur automatique 5 kg

ADSAUTO12 Adoucisseur automatique 12 kg

ADSAUTO8 Adoucisseur automatique 8 kg

Options

HO1862 Condenseur de vapeur CAP10/12/TLC100 - RCC1