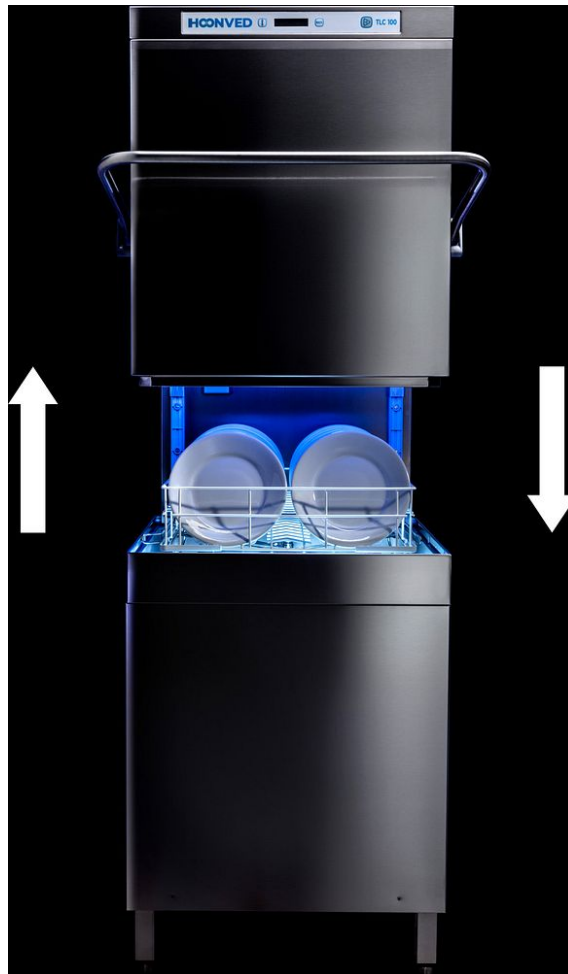


Lave-vaisselle à capot automatique, paniers 500x600, avec connectivité WIFI.



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 avec ouverture et fermeture automatique.
- › Bras de lavage et de rinçage en inox.
- › La porte s'ouvre quand le cycle est terminé pour une meilleure hygiène.
- › 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).
- › Dotations : 1 godet à couvert, 1 casier universel 500x600, 1 casier assiettes 500x600, 1 panier inox 5 plateaux.

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.



+ Programmateur Ludique

Le programmateur 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)	48/90/120/240
Débit paniers horaire (nb)	75/40/30/15
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)	2200
Puissance pompe de rinçage (W)	300
Arrivée eau	3/4"
Puissance électrique raccordée (kW)	11.2
Puissance électrique raccordée (W)	11200
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur de passage (mm)	500
Dimensions paniers (mm)	500x600
Poids net (kg)	140
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	725x740x1620/2195

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	840x840x1700
Poids brut (kg)	160

Accessoires et options

Accessoires

ADSAUTO12 Adoucisseur automatique 12 kg

ADSAUTO8 Adoucisseur automatique 8 kg

Options

HO1863 Condenseur de vapeur TLC 150 - RCC2