

Lave-verres et lave-vaisselle double paroi, paniers 500x500 avec Break Tank



Informations produit

- › Modèle intégrant un récupérateur de chaleur.
- › Structure robuste double paroi autoportante en acier inox AISI 304 pour une isolation thermique et phonique renforcée.
- › Porte double paroi contrebalancée avec poignée ergonomique.
- › Bras de lavage inférieurs et supérieurs en inox avec système de démontage rapide.
- › Bras facilement lavable avec buses démontables.
- › Cuve emboutie autonettoyante.
- › Micro-interrupteur magnétique pour arrêter le cycle en cas d'ouverture accidentelle de la porte.
- › Glissières de panier en inox embouties dans la cuve pour une hygiène renforcée.
- › Nouveau système de filtration composé de 3 filtres, facile à démonter et nettoyer.
- › Commandes électroniques avec affichage digital des températures de lavage et rinçage.
- › 4 cycles préenregistrés paramétrables (durée et température) de 120 / 180 / 240 / 480 secondes.
- › Doseur de produit de rinçage et de lavage de série. Pompe de vidange de série.
- › Avec système Break Tank.
- › Alimentation électrique Multipower : 400 V (Tri+N) commutable en 230 V (mono).
- › Dotations : 1 insert 20 soucoupes, 1 panier universel 500x500, 1 godet à couverts, 1 panier carré insert verres 500x500.

Avantages



+ Doseur détergent

La juste dose de produit détergent Economie et Ecologie : En équipant de série l'ensemble de ses lave-verres, lave-vaisselle, lave-batterie et lave ustensile, HOONVED s'assure d'une qualité de lavage avec la juste dose de produit, pour un résultat optimal sans surdosage et réduisant les rejets de produits chimiques. C'est bon pour la planète !



+ Le respect de l'hygiène

La qualité d'un bon lavage est le respect de l'ensemble des paramètres du cycle de lavage. Les lave-vaisselle HOONVED prennent en compte ces paramètres dans tous les programmes proposés, mais la garantie du respect des températures impose l'utilisation d'un BREAK TANK et son principe de température uniforme tout le temps du rinçage. De plus, un temps de contact minimum est obligatoire pour s'assurer une hygiène parfaite de la vaisselle traitée.



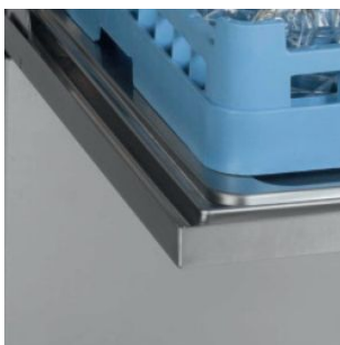
+ TL60 Récupérateur de chaleur

Le système de récupération de chaleur utilise la chaleur produite pendant le cycle de lavage pour chauffer l'eau entrante dans le surchauffeur et réduire ainsi sa consommation d'électricité. Il garantit une réduction de la consommation d'énergie de 35%. De plus, la réduction de la vapeur dans la cuve permet également d'améliorer le résultat de séchage.



+ 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.



+ Construction robuste double paroi en inox réglable

Construction robuste double paroi en inox AISI 304 pour une isolation thermique et phonique renforcée



+ Système de filtration réglable

Système de filtration composé de 3 filtres, facile à démonter et nettoyer

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB2 - Prêt à brancher
Capacité surchauffeur (L)	6.6
Durée de cycle (sec)	120/180/240/480
Débit paniers horaire (nb)	30/20/15/7
Adoucisseur intégré	Non
Surpresseur de rinçage (Break Tank)	Oui
Capacité cuve (L)	10
Vidange PRO	Pompe
Cuve	Emboutie
Carrosserie	Structure en acier Aisi 304, double paroi
Modèle	double-paroi

PERFORMANCES

Consommation eau / cycle (L)	2.5
Puissance surchauffeur (W)	5000

ALIMENTATION

Diamètre vidange eau (mm)	31
Puissance cuve (W)	1000
Puissance pompe de lavage (W)	700
Puissance pompe de rinçage (W)	200
Arrivée eau	3/4"
Puissance électrique raccordée (kW)	5.7
Puissance électrique raccordée (W)	5700
Tension (V)	Multipower 230 V mono / 400 V Tri+N
Fréquence (Hz)	50

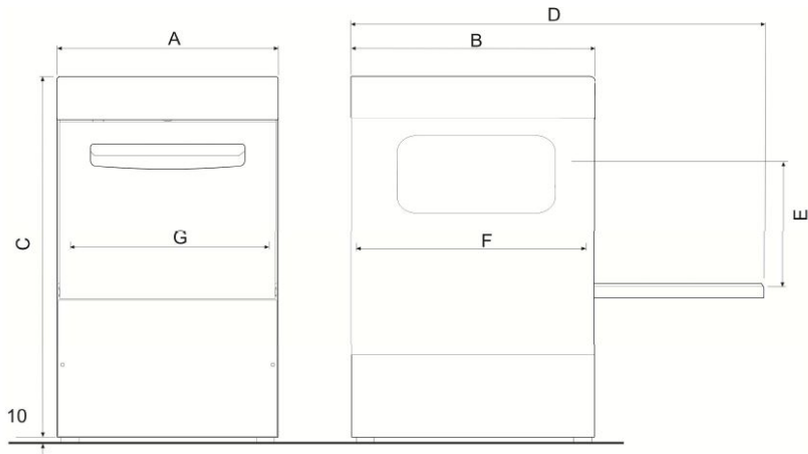
DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur de passage (mm)	300
Dimensions paniers (mm)	500x500
Poids net (kg)	50
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	600x600x810

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	710x710x910
Poids brut (kg)	77

Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr



Dimensioni esterne / Dimensions extérieures External size / Außenabmessungen / Dimensiones	600x600x810	AxBxC	[mm]
Ingombro porta aperta / Dimensions avec porte ouverte Overall size / Höhe bei geöffneter Tür / Espacio abierto de la puerta	940	D	[mm]

Accessoires et options

Accessoires

660237 PANIER CARRE A/INSERT VERRES 50x50

55003 réhausse inox ouverte avec étagère

ADSAUT05 Adoucisseur automatique 5 kg

ADSAUT08 Adoucisseur automatique 8 kg

ADSAUTO12 Adoucisseur automatique 12 kg

660237 Osmoseur easy compact

EASY COMPACT V Osmoseur easy compact vertical