

## Lave-verres et lave-vaisselle avec osmoseur intégré. Double paroi, paniers 500x500 avec Break Tank et Wifi



### Informations produit

- › Modèle avec osmoseur intégré.
- › 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.
- › Display touch à touches sensibles
- › Commandes électroniques avec affichage digital des températures de lavage et rinçage.
- › Equipé d'une connectivité WIFI pour un contrôle des paramètres avec l'App H-Cloud.
- › 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 panier universel 500x500, 1 insert 20 soucoupes, 1 panier pour verres inclinés, 1 godet à couverts.

## 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 !



### + 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.



### + Osmoseur : Traitement osmosé

Eau osmosée, séchage optimisé. L'utilisation d'une eau osmosée lors de la phase de rinçage, élimine toutes traces sur les verres en fin de séchage, évitant l'essuyage manuel et augmentant l'éclat de votre verrerie.



### + Stop essuyage

Grâce à l'ajonction d'osmoseur en amont du lave verres, qui permet de purifier l'eau en éliminant les minéraux responsable des traces sur la verrerie, l'essuyage manuel n'est plus nécessaire. L'eau de rinçage s'écoule sans laisser des traces de minéraux. Les verres sèchent naturellement en quelques minutes.



### + STOP ESSUYAGE

Stop essuyage : grâce à l'osmoseur qui permet de purifier l'eau en éliminant les minéraux responsable des traces sur la verrerie, l'essuyage manuel n'est plus nécessaire. Les verres sèchent naturellement en quelques minutes



### + Construction Inox

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

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS1 - Produit à compétence spécifique
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)	7000

### 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)	66
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	600x600x825

### LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	710x710x920
Poids brut (kg)	97

## 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