

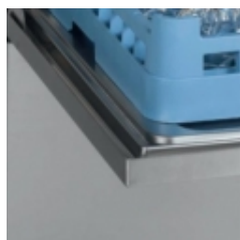
## LAVE-VERRES ET LAVE-VAISSELLE DOUBLE PAROI, PANIERS 500X500 AVEC BREAK TANK

**HONVED**



- 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).

## AVANTAGES PRODUITS



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



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

## MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
127754	TL60BT

## ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
25576	25132	Panier rond universel Ø 36 - hauteur 14 cm
26114	15411	Panier rond universel Ø 36 - hauteur 17 cm
26115	15412	Panier rond universel Ø 36 - hauteur 19 cm
26120	15541	Panier carré pour assiettes - 18 assiettes
28072	15525	Panier carré universel hauteur 16 cm - 50x50 cm

## DONNÉES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Break Tank	oui
Capacité cuve (L)	10
Carrosserie	Structure en acier Aisi 304
Modèle	double-paroi
Capacité surchauffeur (L)	7
Durée de cycle (sec)	120/180/240/280
Adoucisseur intégré	non

### DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions paniers (mm)	500x500
Poids net (kg)	50
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	600x600x730
Hauteur de passage (mm)	300

### PERFORMANCES

Consommation eau / cycle (L)	2.5
Puissance surchauffeur (W)	5000 / 7000

### ALIMENTATION

Arrivée eau	3/4"
Puissance électrique raccordée (kW)	5700
Puissance électrique raccordée (W)	3200 / 5700
Tension (V)	Multipower 230 V mono / 400 V Tri+N
Fréquence (Hz)	50
Diamètre vidange eau (mm)	28
Puissance cuve (W)	1800
Puissance pompe de lavage (W)	700

### LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	77
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	710x710x920

## SCHÉMAS TECHNIQUES

