

HTY625DEH

Famille	Lave-vaisselle
Sous-famille	Lave-vaisselle capot
Dimensions du panier	600x500 et 500x500 mm
Rinse pump	HTR system
SHR - Condenseur de vapeur	Oui



Accessoires inclus

Panier pour assiettes	1x PB60D01	Tuyau de chargement	Oui - 2 m
Panier à couverts	1x PHOOS03	Tuyau de vidage	Oui - 2 m
Paniers universels	1x PB60G01		

Distribution

Utilisateurs potentiels	Restaurants/ Traiteurs; Laboratoires industriels boulangerie et pâtisserie; Boucheries; Industrie de transformation de la viande ; Hôpitaux; Ecoles
--------------------------------	--

Programmes

Programmes	13 programmes automatiques; 1 programme entièrement paramétrable; Programmes d'auto-nettoyage; Programme de rinçage à l'eau froide
Options du programme	Extra rinse; Clean water cycle
Caractéristiques du programme	24°C / 60°C - 4 min; 71°C / 60°C - 50 sec; 71°C / 60°C - 1 min 10 sec; 71°C / 60°C - 2 min 10 sec; Chaudière 85°C / Cuve 70°C - 45'20"; Chaudière 85°C / Cuve 70°C - 50'20"; Chaudière 85°C / Cuve 70°C - 7'10"; 85°C / 60°C - 1 min 10 sec; 85°C / 60°C - 2 min; 85°C / 60°C - 2 min 30 sec
Productivité maxi panier/heure	72
Productivité maxi assiettes/heure	1584

Interface

Afficheur	TFT	Indicateur avancement programme	Oui
Indicateur On-off	Oui	Indicateur fin de cycle	Oui
Indicateur absence produit de rinçage	Oui	Diagnostic manuel	Oui
Indicateur absence détergent	Oui		

Construction

Cuve	Emboutie	Filtre	Système de filtrage à 5 étapes
Construction	Double paroi	Volume cuve	22 l
Matériau de la cuve	Inox AISI 304	Volume chaudière	8 l
Panneau arrière	Préverni	Classe de protection	IPX4
Upper washing system	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Pieds réglables	Oui
Filtre cuve	Inox	Hauteur maxi de vidage du sol	1000 mm
Hotte	Double paroi		

Technologie

Trays washing option	Oui	Dureté maxi de l'eau d'alimentation	12°f - 7°dH
Tank heating element power	2200 W	Alimentation d'eau avec raccordement électrique par défaut	Froide 15°C
Boiler heating element power	9000 W	Chargement du détergent	1,5 l/h
Washing pump power	730 W	Chargement du produit de rinçage	0,4 l/h
Puissance installée par défaut	9730 W	Hauteur utile de chargement	420 mm
Consommation d'eau par cycle	3,2 l	Hauteur max avec capot ouvert	2040 mm
Alimentation d'eau avec raccordement électrique par défaut	Froide 15°C	Dimensions	716x835x1520 mm
Température maxi de l'eau d'alimentation	60°C		

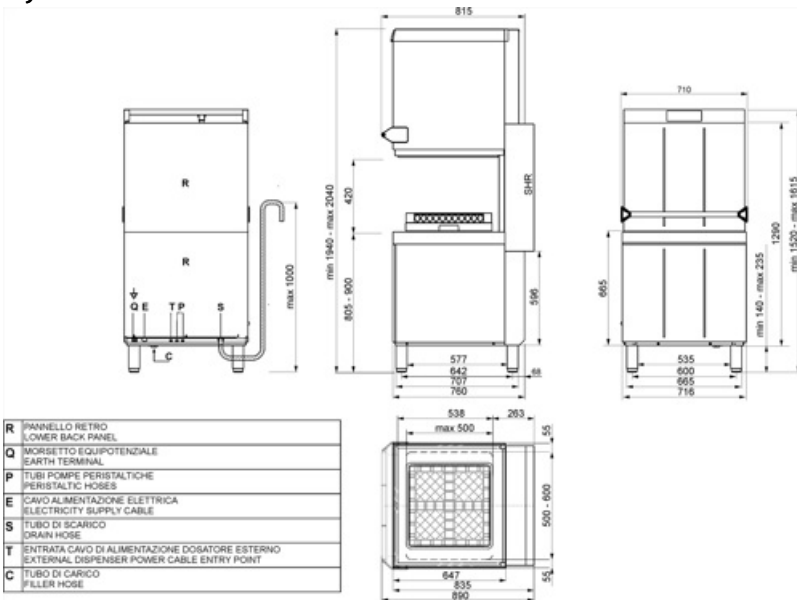
Raccordement électrique

Alimentation électrique par défaut	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz	Convertible en	230 V~ / 31 A / 7,0 kW / 50 Hz
------------------------------------	-----------------------------------	----------------	--------------------------------

Equipement

Pompe d'évacuation	Oui	Départ automatique	Oui, OFF par défaut
		Compteur de cycles	Oui

DHR - Récupérateur chaleur eau usée	Oui	Break tank	Oui
Doseur de détergent avec pompe péristaltique	Oui, à réglage électronique	Renouvellement partiel automatique de l'eau dans la cuve - pompe de vidange de série	Oui
Doseur de produit de rinçage avec pompe péristaltique	Oui, à réglage électronique	Diamètre tuyau d'alimentation	16 mm
Connexion sondes de niveau pour produits chimiques	Oui, en option KITSONLIV	Diamètre tuyau d'évacuation	21,5 mm
Gestion dosage produits chimiques par défaut	gr/lt	Longueur du tuyau de détergent (rouge)	2,2m
Boiler thermostat	Yes - default	Longueur du tuyau du produit de rinçage (bleu)	2,2m
Soft Start	Oui		
Système de veille	Oui		



Not included accessories



WT51200SL8

Table d'entrée en 1200 mm, côté gauche Avec dossier, étagère basse et évier Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 1200x800x820mm



WT51200SHR8

Table d'entrée en 1200 mm, côté droit Avec dossier, étagère basse, trou vide déchet et évier Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 1200x800x820mm



PB60T02

Panier en polypropylène pour GN1/1, dim. 600x500mm



KITSONLIV

Kit sondes pour niveau de produits, 2 sondes par boîte



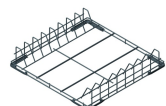
WT5700SL8

Table d'entrée en 700 mm, côté gauche Avec dossier, étagère basse et évier Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 700x800x820mm



WH00S01

Support amovible pour 12 soucoupes



WB60T03

Panier pour 5 plateaux 600x400mm, dim. 600x500mm



PHOOS01

Panier simple pour couverts en polypropylène



WTX6700L8

Table de sortie frontale en 700 mm, côté gauche Avec dossier et étagère basse Pour lave-vaisselle à capot 600x500mm (installation en angle), dim (LxPxH) 700x800x820mm



WTX51200L8

Table de sortie en 1200 mm, côté gauche Avec dossier et étagère basse Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 1200x800x820mm



PHOOS03

Panier simple pour couverts, 8 compartiments, en polypropylène



PB60G01

Panier universel en polypropylène avec fond plat, dim. 600x500mm



WTX61200L8

Table de sortie frontale en 1200 mm, côté gauche Avec dossier et étagère basse Pour lave-vaisselle à capot 600x500mm (installation en angle), dim (LxPxH) 1200x800x820mm



WB60G01

Panier universel avec fond plat à maille large, dim. 600x500mm



WT51200SHL8

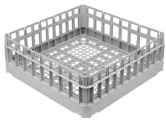
Table d'entrée en 1200 mm, côté gauche Avec dossier, étagère basse, trou vide déchet et évier Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 1200x800x820mm



WB60D02

Panier pour 16 assiettes Ø 320mm, dim. 600x500mm

PB50G02



Panier universel en polypropylène, dim. 500x500mm

WB50G01



Panier universel avec fond plat à maille large, dim. 500x500mm

WTX61200R8



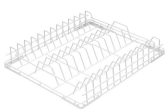
Table de sortie frontale en 1200 mm, côté droit Avec dossier et étagère basse Pour lave-vaisselle à capot 600x500mm (installation en angle), dim (LxPxH) 1200x800x820mm

WB50G02



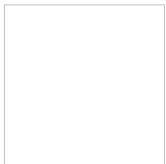
Panier avec fond incliné 4 rangées pour verres à pieds max Ø 90mm, dim. 500x500mm

WB60D01



Panier pour 24 assiettes Ø 260mm, dim. 600x500mm

WB50G04



Panier avec fond incliné 3 rangées pour verres à pieds max Ø 135mm, dim. 500x500mm

WT5700SR8



Table d'entrée en 700 mm, côté droit Avec dossier, étagère basse et évier Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 700x800x820mm

WT51200SR8



Table d'entrée en 1200 mm, côté droit Avec dossier, étagère basse et évier Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 1200x800x820mm

WTX5700R8



Table de sortie en 700 mm, côté droit Avec dossier et étagère basse Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 700x800x820mm

PB50D01



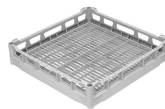
Panier en polypropylène pour 18 assiettes Ø 250mm, dim. 500x500mm

WTX51200R8



Table de sortie en 1200 mm, côté droit Avec dossier et étagère basse Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 1200x800x820mm

PB50G01



Panier universel en polypropylène avec fond plat, dim. 500x500mm

WTX5700L8



Table de sortie en 700 mm, côté gauche Avec dossier et étagère basse Pour lave-vaisselle à capot avec condenseur de buée SHR+, dim (LxPxH) 700x800x820mm

PB60D01



Panier en polypropylène pour 22 assiettes Ø 250mm, dim. 600x500mm



PHOOS02

Panier simple pour couverts, 6 compartiments, en polypropylène



WB50D01

Panier pour 18 assiettes Ø 315mm, dim. 500x500mm