

LAVE-VERRES 30 PANIERS/H PANIER 40x40 CM

Lave-verres avec structure en acier inoxydable, côtés à paroi simple, porte à double paroi, doseur de produit de rinçage intégré. Panneau de commande soft-touch avec écran LCD, carte électronique. 1 programme de lavage 120". Inclus : 2 paniers plats et 1 range-couverts.



<i>Consommation eau par cycle/lt</i>	1,8	<i>Construction des côtés</i>	Paroi simple
<i>Construction porte / capot</i>	Double paroi	<i>Dimensions du panier cm</i>	40 x 40
<i>Doseur produit de rinçage</i>	monté de série	<i>Ouverture porte / capot cm</i>	32
<i>Panneau de commande SoftTouch</i>	Affichage LED	<i>Production paniers/h</i>	30
<i>Surchauffeur</i>	Pressurisé	<i>Verres/assiettes max H cm</i>	30 / 30

Caractéristiques fonctionnelles

- Dimensions du panier : 40 x 40 cm.
- Espacement utile de la porte : 32 cm.
- Hauteur maximale des objets à laver (verres/assiettes) : 30 cm / 30 cm.
- Productivité: 30 paniers/h.
- Température de lavage : 60°C.
- Température de rinçage : 65°C.
- Consommation d'eau par cycle : 1,8 lt.
- Doseur de produit de rinçage intégré.
- Panneau de commande soft-touch avec carte électronique, 2 affichages LED : 1 programme de lavage de 120", sélection de la température de lavage et de rinçage.
- Affichage de la température dans la cuve et le surchauffeur.
- Fonction THERMOSTOP : contrôle la bonne température de rinçage dans le surchauffeur, garantissant une hygiène et un séchage parfaits.
- Système ENERGY SAVING : réduit la température du surchauffeur lorsque le lave-vaisselle ne lave pas. Il réduit la consommation d'énergie et la formation de tartre dans le surchauffeur.
- ALIMENTATION : eau 50-60°C ; dureté 2-8°F; pression 200-400 kPa.

Caractéristiques de fabrication

- Lave-vaisselle en acier inoxydable avec structure à paroi simple.
- Porte à double paroi, assujettie par des charnières.
- Coulisseaux des paniers soudés.
- Cuve en acier inoxydable AISI 304 à fond embouti et incliné vers le drain; capacité 8 litres; résistance de la cuve: 0,6 kW.
- Surchauffeur pressurisé; capacité 2,6 litres; résistance 2,6 kW.
- Pompe de lavage double flux 0,2 kW
- Bras de lavage en matériau composite.
- Bras de rinçage en matériau composite.
- Système de décharge par trop-plein.
- Pression sonore dB (A): 53,7.

Dotations de sécurité et certifications

- Certifications CE référantes à toutes les directives et règlements en vigueur.
- Surchauffeur et cuve avec thermostat de sécurité.
- Degré de protection IPX4.

KNE40



Equipement de série

- Doseur de produit de rinçage intégré.
- n.2 paniers plats 40x40 cm (40KNKL4).
- n.1 godet à couverts (CPP).
- Câble d'alimentation, tuyau d'arrivée et tuyau de vidange.

Options et Accessoires

- Interrupteur de niveau pour réservoir externe, pompe de vidange, doseur de détergent, panier rond et adaptateur.

Données techniques

<i>Branchement électrique</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Poids net</i>	31 kg
<i>Poids brut</i>	34 kg	<i>Puissance électrique</i>	3,4 kW
<i>Dimensions</i>	43,6x53,5x67 cm	<i>Emballage</i>	63x52x83 cm

LAVE-VERRES 30 PANIERS/H PANIER 40x40 CM
Serie KNE