

LAVE-VAISSELLE A CAPOT 60 PANIERS/H AVEC POMPE VIDANGE

Lave-vaisselle à capot avec structure en acier inoxydable, côtés simple paroi, capot simple paroi, doseur de produit de rinçage intégré. Panneau de commande soft-touch avec écran LCD, carte électronique. 3 programmes de lavage 60" -120"-150", lavage en continu. Pompe de vidange et doseur de détergent. Inclus : 1 panier pour 16 assiettes, 1 panier plat, 1 range-couverts.



 Blue Système de purification d'eau Blue Water



Consommation eau par cycle/lt	2,5	Construction des côtés	Paroi simple
Construction porte / capot	Paroi simple	Dimensions du panier cm	50 x 50
Doseur produit de rinçage	monté de série	Doseur produit détergent	monté de série
Ouverture porte / capot cm	45	Panneau de commande SoftTouch	Affichage LED
Pompe de vidange	monté de série	Production paniers/h	60
Surchauffeur	Pressurisé	Système Blue Water	oui
Verres/assiettes max H cm	42,5 / 44		

Caractéristiques fonctionnelles

- Dimensions du panier : 50 x 50 cm.
- Espacement utile de la porte : 45 cm.
- Hauteur maximale des objets à laver (verres/assiettes) : 42,5 cm / 44 cm.
- Productivité: 60 paniers/h.
- Température de lavage : 60°C.
- Température de rinçage : 80°C.
- Consommation d'eau par cycle : 2,5 lt.
- Doseurs de produit de rinçage et de détergent intégrés.
- Panneau de commande soft-touch avec carte électronique, 2 affichages LED : 3 programmes de lavage de 60"-120"-150", lavage en continu, sélection de la température de lavage et de rinçage, programme autonettoyant, programme de vidange rapide.
- Affichage de la température dans la cuve et le surchauffeur.
- Fonction SOFT-START : le système de démarrage de la pompe avec démarrage progressif électronique permet un lavage en douceur également adapté au traitement d'objets délicats tels que les verres en cristal.
- 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 15-60°C ; dureté 2-8°F; pression 200-400 kPa.

Caractéristiques de fabrication

- Lave-vaisselle en acier inoxydable avec structure simple paroi, pieds réglables.
- Capot à simple paroi en acier inoxydable AISI 304, poignée de levage.
- Cuve en acier inoxydable AISI 304 à fond embouti et incliné vers le drain; filtre en matériau composite; capacité 15 litres; résistance de la cuve: 2,1 kW.
- Surchauffeur pressurisé; capacité 6 litres; résistance 8 kW.
- Pompe de lavage double flux 0,5 kW
- Pompe de vidange.
- Bras de lavage en acier inoxydable.
- Bras de rinçage en acier inoxydable.

Serie KNE
LAVE-VAISSELLE A CAPOT 60 PANIERS/H AVEC POMPE VIDANGE

KNE85PD



- Système de décharge par pompe.
- Pression sonore dB (A): 62,2.

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.

Equipement de série

- Doseurs de produit de rinçage et de détergent intégrés.
- n. 1 panier pour 16 assiettes Ø 24 cm (KEBPIN16).
- n.1 panier plat 50x50 cm (KEBFLA).
- 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, paniers divers, tables d'entrée/sortie.

Données techniques

<i>Poids net</i>	90 kg	<i>Poids brut</i>	100 kg
<i>Puissance électrique</i>	400V 3N~ / 50Hz kW	<i>Dimensions</i>	72,4x81,8x152,9 cm
<i>Emballage</i>	76x84x152 cm		

LAVE-VAISSELLE A CAPOT 60 PANIERS/H AVEC POMPE VIDANGE
Serie KNE