

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Lave-vaisselle double paroi 50x50 avec pompe de vidange

Caractéristiques techniques

Alimentation électrique : 400 V / 50 Hz

Résistance de la cuve : 2 000 W

Résistance du surchauffeur : 5 200 W

Consommation d'eau : 3 litres

Contenance de la cuve : 21 litres

Raccord pour l'eau : G3/4M

Ecoulement : Ø 28 mm

Dotation : 2 paniers

Durée de cycle : 120/180 secondes

Puissance : 5 700 W

Dimensions : L 600 x P 620 x H 828 mm

Poids : 69 Kg

Description	Caractéristiques
Lave-vaisselle Double paroi 50 x 50 avec pompe de vidange intégrée -	Référence constructeur CLVADPV
Châssis et paroi Acier Inox AISI 18/10 -	Dimensions du panier 500 x 500
Bras de levage et de rinçage en inox -	Type de branchement Triphasé
Contact de sécurité porte -	Pompe de vidange intégrée Oui
Porte et châssis en double parois -	Adoucisseur intégré Non
Contrôle digitale de la programmation -	Puissance totale (kW) 5,7
Résistance de cuve et surchauffeur : Incoly 800 -	Dimensions extérieures 600 x 620 x 828
Rendement : 60 casiers par heure -	Doseur détergent intégré non
Panier 500 x 500 mm -	Hauteur de charge 380 mm
Doseur pour liquide de rinçage -	Garantie constructeur 1 an incluse
Protection contre la marche à sec -	
Cuve auto-vidangeable.	
Autres informations	
Alimentation électrique : 400 V / 50 Hz	
Résistance de la cuve : 2 000 W	
Résistance du surchauffeur : 5 200 W	
Consommation d'eau : 3 litres	
Contenance de la cuve : 21 litres	
Raccord pour l'eau : G3/4M	
Ecoulement : Ø 28 mm	
Dotation : 2 paniers	
Durée de cycle : 120/180 secondes	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Puissance : 5 700 W Dimensions : L 600 x P 620 x H 828 mm Poids : 69 Kg	