

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Sous-videuse inox, pompe 16 l./min, soudure 330 mm





Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 390 x 260 x 140

Puissance en kw: 0.4 Longueur (mm): 390 Largeur (mm): 260 Hauteur(mm): 140

Volume: (m³): 0,03 Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques	
 Réalisation en acier inox. Pompe autolubrifiante 16 litres/min, mise sous-vide contrôlé par sensor. 	Puissance (kW)	0,4
	Référence constructeur	VAX/33-L
	Hauteur (mm)	140
	Profondeur (mm)	260
	Largeur (mm)	260
。 Barre de soudure de 330 mm (4 mm).	Type de branchementMonophasé	
	Machine sous vide à : Aspirations extérieur	
	Longueur barre de soudure	330
 Fonctionnement automatique. 	Puissance totale (kW) 0,4	
	Longueur	390
 Possibilité de mise sous-vide des liquides (prévoir S3T-K2B). 	Dimensions extérieures	390 x 260 x 140
	voltage	230/1N 50-60Hz
 Tableau de contrôle avec display avec 3 leds lumineux. 	Garantie construct	eur 1 an incluse





Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
<u>Autres informations</u>	
Dimensions en mm (L x P x H): 390 x 260 x 140 Puissance en kw: 0.4 Longueur (mm): 390 Largeur (mm): 260 Hauteur(mm): 140 Volume: (m ³): 0,03 Branchement: Monophasé	