

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Cutter inox, 9 litres, variateur de vitesse


Caractéristiques techniques

dimensions en mm (l x p x h): 330 x 470 x 400

puissance en kw: 0.7

longueur (mm): 330

largeur (mm): 470

hauteur(mm): 400

volume: 0,07

puissance (cv): 1

branchement: monophasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Version avec 2 moteurs. ◦ De série avec variateur de vitesse. ◦ Tours minute: 1100/2600 rpm. ◦ Capacité cuve: 9,4 Lt. ◦ Capacité utile cuve: 5,4 Lt. 	Puissance (kW) 0,7
	Référence constructeur CSP2/9V
	Capacité (en l) 9
	Hauteur (mm) 400
	Modèle de table
	Vitesse Variable
	Profondeur (mm) 470
	Largeur (mm) 470
	Type de branchement Monophasé
	Puissance totale (kW) 0,7
	Longueur 330
	Capacité en L 10 L et -
	Dimensions extérieures 330 x 470 x 400
	voltage 230/1N 50-60Hz
	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">◦ Réalisé en acier inox AISI 304. ◦ Cuve an acier inox 18/10, fond thermo-diffuseur, cuve transportable équipée de anses, facile à vider et à laver. ◦ Moteur ventilé, (pour usages intensifs) (commutables 400V & 230V/3). ◦ Pas de transmission de chaleur sur le produit (moteur et cuve sont côte à côte). ◦ Couteau très robuste (de série 1 couteau lisse), avec lames courbées en acier trempé de "coutellerie". ◦ Haute sécurité garantie, par un double micro-interrupteur sur le couvercle. ◦ Couvercle en Lexan transparent, pour une visibilité optimale du produit , le rajout d'ingrédients est possible grâce à un orifice sur le couvercle. ◦ Raclette et pierre à aiguiser, livrés de série. ◦ Commandes à basse tension 24V, indice de protection (IP54), NVR (No-Voltage Release) évitant tous démarrages involontaires.	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">◦ Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. <p>Autres informations</p> dimensions en mm (l x p x h): 330 x 470 x 400 puissance en kw: 0.7 longueur (mm): 330 largeur (mm): 470 hauteur(mm): 400 volume: 0,07 puissance (cv): 1 branchement: monophasé	