

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Mixer professionnel , verre carré 2 Lit , avec timer - variateur vitesse

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 208 x 210 x 490

Puissance en kw: 0.75

Longueur (mm): 208

Largeur (mm): 210

Hauteur(mm): 490

 Volume: (m³): 0,06

Puissance (cv): 1

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ De série: Avec timer réglable à souhait. ◦ Tours/minute (14000 -24000 rpm), variateur de vitesse de série. ◦ Interrupteur On/Off. ◦ Corps en aluminium extrudé et joues en ABS (noir), aux formes arrondies. ◦ Moteur très puissant (750 W) , ventilé, pour usage intensif. ◦ Bol de 2 litres en Lexan transparent incassable, lavable en lave-vaisselle, gradué en litres, gallons UK et USA. ◦ Couvercle étanche avec bouchon et petit verre gradué pour l'addition des ingrédients, micro interrupteur de sécurité de série. ◦ Faible émission de bruit. ◦ Couteaux en inox à 2 branches moulées, ainsi que le support, facilement démontables. 	Référence constructeur BAR/VV-T	
	Capacité (en l) 2	
	Type de branchement Monophasé	
	Puissance totale (kW) 0,75	
	Dimensions extérieures (en mm) 208 x 210 x 490	
	Vitesse (trs/min) 24000	
	Garantie 1 an sur les pièces 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">◦ Interrupteur On/Off, NVR (No-Voltage Release) évitant tous démarrages involontaires.◦ Variateur de vitesse de série.◦ Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. <p>Mixer BAR/VV-T est né des exigences spécifiques des bars, restaurants, cantines, etc., particulièrement adapté pour préparer des milk-shakes et des boissons à base de fruits et légumes, des crèmes, des soupes, des assaisonnements, des boissons frappées, pour homogénéiser ou préparer des sauces, etc.</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 208 x 210 x 490 Puissance en kw: 0.75 Longueur (mm): 208 Largeur (mm): 210 Hauteur(mm): 490 Volume: (m³): 0,06 Puissance (cv): 1 Branchement: Monophasé</p>	