

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
MIXEUR PLONGEANT PROFESSIONNEL JUNIOR COMBI 225 230 V

Caractéristiques techniques

Diamtre de l'appareil : 94 mm

Longueur : 505 mm

Longueur du pied : 225 mm

Poids / conditionn : 1,1 Kg / 1,9 Kg

Puissance : 270 W

Vitesse : 3 000 12 0000 tr/min

Volume : 1 25 L

Description	Caractéristiques
Variateur de vitesse intr.	Pied detachable
POLYVALENCE : Des accessoires spécifiques chaque application.	Longueur du tube 225
ROBUSTESSE : Pied en acier inoxydable et lames inox avec revêtement en Titane. Ultra-résistant, optimisant sa durée dans le temps dans le cadre d'un usage intensif.	Vitesse Variateur
HYGINE : Pied entièrement démontable, tout en inox pour un entretien facilité.	Type de branchement Monophasé
SECURITE : Mise en marche de l'appareil assurée par un bouton.	Dimensions extérieures L 505 x 94
ERGONOMIE : Confort d'utilisation par sa prise en main et poids parfaitement adaptés à l'utilisateur (grâce aux matériaux de haute technologie).	Garantie constructeur 1 an incluse
Capacité : 1 5 Litres	
UTILISATION :	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Mixeur : Il permet de broyer et de mlanger directement dans le contenant dexcellents potages velouts, soupes et de raliser des sauces, mayonnaises, brunoises, pte crpes, bouillies, crmes de fruits, etc.</p> <p>Fouets : Pour prparer sans peine les ptes, les crmes et les mousselines.</p> <p>ENTRETIEN :</p> <p>Nettoyer lextrieur de la cloche et le tube leau claire, si ncessaire avec du produit vaisselle.</p> <p>Nettoyer la poigne avec une ponge ou un chiffon humide.</p> <p>Ne pas laver le bloc moteur au jet deau ni au lave-vaisselle.</p> <p>Utiliser le support mural pour le rangement de lappareil.</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Diamtre de l'appareil : 94 mm</p> <p>Longueur : 505 mm</p> <p>Longueur du pied : 225 mm</p> <p>Poids / conditionn : 1,1 Kg / 1,9 Kg</p> <p>Puissance : 270 W</p> <p>Vitesse : 3 000 12 0000 tr/min</p> <p>Volume : 1 25 L</p>	