

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
BLOC MOTEUR PROFESSIONNEL BM MASTER 230V

Caractéristiques techniques

Longueur : 350 mm

Poids / conditionn : 2,4 Kg / 2,9 Kg

Puissance : 600 W

Vitesse : 3 000 12 000 tr/min

Description	Caractéristiques
Micro interrupteur de scurit avec protection caoutchouc contre l'humidit.	Référence constructeur AC001
Micro interrupteur de fonctionnement continu : permet le fonctionnement autonome de l'appareil.	Pied detachable
Forme ergonomique qui favorise la prise en main et le nettoyage.	Longueur du tube Sans tube
Variateur de vitesse.	Type de branchement Monophasé
Ventilation haute pour un meilleur refroidissement du moteur.	Puissance totale (kW) 0,35
Indicateur lumineux de mise sous tension pour la scurit de l'utilisateur.	Dimensions extérieures (en mm) L 350
Accessoire dmontable la base du bloc moteur le prservant ainsi des entres deau lors du nettoyage.	Longueur du tube (mm) sans tube
Capacit : 5 Litres	
UTILISATION : 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.	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Blender : Il permet de broyer, concasser, lisser et de mlanger directement dans le contenant dexcellents potages, velouts, sauces, crmes de fruits, afin dobtenir en 3 minutes seulement une texture.</p> <p>Fouets : Pour prparer sans peine les ptes, les crmes et les mousselines.</p> <p>ENTRETIEN :</p> <p>Attention aux claboussures qui pourraient pntre par les fentes de ventilation du moteur et l'endommager irrmdiablement.</p> <p>Ne pas laver au jet d'eau ni au lave-vaisselle.</p> <p>Nettoyer la poigne avec une ponge ou un chiffon humide.</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Longueur : 350 mm</p> <p>Poids / conditionn : 2,4 Kg / 2,9 Kg</p> <p>Puissance : 600 W</p> <p>Vitesse : 3 000 12 0000 tr/min</p>	