

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80****MIXEUR PLONGEANT PROFESSIONNEL SMX 300 CC TURBO****Caractéristiques techniques**

Puissance : 1000 W

Tension alimentation : 110 - 120 V ou 220 - 240 V

Longueur totale : 609 mm

Long tube + cloche : 300 mm

Diamtre de l'appareil : 125 mm

Poids / conditionn : 5,9 Kg

Description	Caractéristiques
Spical grandes capacits, travaux intensifs.	Pied Fixe
Support mural SMX rf. 0862 et crochet de maintien rf SM020 inclus.	Longueur du tube 300
POLYVALENCE : Des accessoires spcifiques chaque application.	Vitesse Fixe
ROBUSTESSE : Pied en acier inoxydable et lames inox avec revêtement en Titane. Ultra-rsistant, optimisant sa dure dans le temps dans le cadre dun usage intensif.	Type de branchement Monophasé
HYGINE : Pied entirement dmontable, tout en inox pour un entretien facilit.	Dimensions extérieures L 609 x 125
SCURIT : Mise en marche de l'appareil scurise par un bouton.	
ERGONOMIE : Confort dutilisation par sa prise en main et poids parfaitement adapt lutilisateur (grce des matriaux de haute technologie).	
Capacit : 40 100 Litres	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>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.</p> <p>ENTRETIEN : Rincer la partie infrieure du pied sous leau. Attention aux claboussures qui pourraient pnter par les fentes de ventilation du moteur et lendommager irrmidiatement. Pour plus defficacit lors du nettoyage, plonger le pied du mixeur dans un rciipient contenant de leau et mettre en marche lappareil pendant quelques secondes. Ne pas laver au jet deau ni au lave-vaisselle. Nettoyer le bloc moteur avec une ponge ou un chiffon lgrement humide.</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Puissance : 1000 W</p> <p>Tension alimentation : 110 - 120 V ou 220 - 240 V</p> <p>Longueur totale : 609 mm</p> <p>Long tube + cloche : 300 mm</p> <p>Diamtre de l'appareil : 125 mm</p> <p>Poids / conditionn : 5,9 Kg</p>	