

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
MIXEUR PLONGEANT PROFESSIONNEL SMX 800 TURBO 230V

Caractéristiques techniques

Puissance : 1000 W

Vitesse : 11 000 tr/min

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

Longueur du pied : 680 mm

Poids / conditionn : 6,7 Kg / 8,2 Kg

Description	Caractéristiques										
<p>Special grandes capacits, travaux intensifs.</p> <p>Support mural SMX rf. 0862 et crochet de maintien rf SM020 inclus.</p> <p>POLYVALENCE : Des accessoires spcifiques chaque application.</p> <p>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.</p> <p>HYGINE : Pied entirement dmontable, tout en inox pour un entretien facilit.</p> <p>SCURIT : Mise en marche de lappareil scurise par un bouton.</p> <p>ERGONOMIE : Confort dutilisation par sa prise en main et poids parfaitement adapt lutilisateur (grce des matriaux de haute technologie).</p> <p>Capacit : 75 300 Litres</p> <p>UTILISATION : Mixeur : Il permet de broyer et de mlanger directement dans le</p>	<table border="1"> <tr> <td>Pied</td> <td>detachable</td> </tr> <tr> <td>Longueur du tube</td> <td>680</td> </tr> <tr> <td>Vitesse</td> <td>Fixe</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>L 960 x 125</td> </tr> </table>	Pied	detachable	Longueur du tube	680	Vitesse	Fixe	Type de branchement	Monophasé	Dimensions extérieures	L 960 x 125
Pied	detachable										
Longueur du tube	680										
Vitesse	Fixe										
Type de branchement	Monophasé										
Dimensions extérieures	L 960 x 125										

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>contenant d'excellents potages velouts, soupes et de réaliser des sauces, mayonnaises, brunoises, pâte crêpes, bouillies, crèmes de fruits, etc.</p> <p>ENTRETIEN : Rincer la partie inférieure du pied sous l'eau. Attention aux clapotements qui pourraient pénétrer par les fentes de ventilation du moteur et l'endommager irrémédiablement. Pour plus d'efficacité lors du nettoyage, plonger le pied du mixeur dans un récipient contenant de l'eau et mettre en marche l'appareil pendant quelques secondes. Ne pas laver au jet d'eau ni au lave-vaisselle. Nettoyer le bloc moteur avec une éponge ou un chiffon légèrement humide.</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Puissance : 1000 W</p> <p>Vitesse : 11 000 tr/min</p> <p>Tension alimentation : 110-120 V ou 220-240 V</p> <p>Longueur du pied : 680 mm</p> <p>Poids / conditionnement : 6,7 Kg / 8,2 Kg</p>	