

Mixers portables

Bloc moteur Bermixer Pro 450 W

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



600310 (DBPU450)

BLOC MOTEUR 450W

Description courte

Repère No. _____

BERMIXER PRO. Bloc moteur mixer portatif 450 W. Poignée ergonomique. Vitesse variable électronique avec autorégulation. Vitesse maximale en plongée 9 000 tr/mn.

En option tube inox 35 cm ou 45 cm ou 55 cm et fouet (démontage sans outil du tube, couteau et cloche et du fouet pour un nettoyage aisé).

Caractéristiques principales

- Bloc moteur à socle plat.
- Conçu pour être utilisé avec des récipients d'une capacité allant jusqu'à 120 litres, selon la longueur du tube utilisé (35cm ou 45 cm ou 55 cm).
- Livré avec :-support mural à encombrement réduit.
- Confort d'utilisation grâce à son faible poids. La poignée ergonomique et les vitesses réglables rendent la préparation rapide et facile.
- Indicateur lumineux d'alarme de surchauffe.
- Le dispositif de sécurité nécessite de démarrer le mixeur avec les deux mains (système de sécurité « absence de tension »).
- Le système à baïonnette de fixation des outils permet d'échanger rapidement en toute simplicité le tube et le fouet.
- Adapté pour 50 à 300 couverts par service

Construction

- Puissance : 450 watts.
- Vitesse variable jusqu'à 9 000 tr/min en plongée.
- Le moteur est doté d'un système de refroidissement par air et est protégé contre la surchauffe (en cas d'utilisation intensive prolongée).
- Contrôle SMART de la vitesse pour adapter la puissance à la charge de travail.
- Étanchéité du moteur (panneau de contrôle IP55, machine IP34)

Accessoires en option

- Fouet renforcé pour Bermixer PNC 650108 ☐
- Tube inox 35 cm pour bloc moteur 350W ou 450W PNC 650132 ☐
- Tube inox 45 cm pour bloc moteur 350W ou 450W ou 550W ou 650W PNC 650133 ☐
- Tube inox 55 cm pour bloc moteur 450W ou 550W ou 650W ou 750W PNC 650134 ☐
- Glissière pour récipients diamètre 375 à 650 mm (à associer au support marmite code 653294) PNC 653292 ☐
- Support marmite pour Bermixer PNC 653294 ☐

APPROBATION: _____

Avant



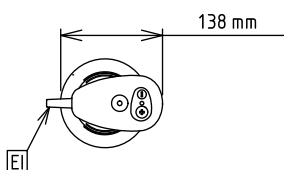
Côté



35°

EI = Connexion électrique

Dessus



Électrique

Voltage :	220-240 V/1 ph/50/60 Hz
Puissance de raccordement	0.45 kW
Total Watts :	0.45 kW

Informations générales

Largeur extérieure	138 mm
Profondeur extérieure	120 mm
Hauteur extérieure	340 mm
Poids brut :	3.65 kg