

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



603790 (BMXU750)

Bloc moteur 750W

Caractéristiques principales

- Confort d'utilisation grâce à son faible poids. La poignée ergonomique et les vitesses réglables rendent la préparation rapide et facile.
- Le système à baïonnette de fixation des outils permet d'échanger rapidement en toute simplicité le tube et le fouet.
- 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 »).
- Adapté pour 50 à 300 couverts par service
- Bloc moteur à socle plat.
- Livré avec :-support mural à encombrement réduit.
- Conçu pour être utilisé avec des récipients d'une capacité allant de 270 litres à 290 litres selon avec le tube utilisé (55 cm ou 65 cm).

Construction

- 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)
- Vitesse variable maximum 10 000 tr/min en plongée.
- Puissance : 750 watts.

Accessoires en option

- Glissière pour récipients diamètre 375 à 650 mm, à associer au support marmite 653294. PNC 653292
- Support marmite pour Bermixer PNC 653294
- Fouet renforcé pour mixer portatif PNC 653578

APPROBATION: _____

Électrique

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Voltage : | |
| 603790 (BMXU750) | 200-240 V/1 ph/50/60 Hz |
| Puissance de raccordement | 0.75 kW |
| Total Watts : | 0.75 kW |

Informations générales

| | |
|------------------------------|--------|
| Largeur extérieure | 138 mm |
| Profondeur extérieure | 120 mm |
| Hauteur extérieure | 340 mm |
| Poids brut : | 3 kg |
| Poids net (kg) : | 2.4 |

