

MOULIN D'ACIER INOXYDABLE POUR OLIVE MODÈLE "M-3"



Le moulin "M-3" est conçu pour mouder les olives, en obtenant une masse parfaite pour une utilisation dans le MG-707.

POUR LE FONCTIONNEMENT CORRECT, NOUS DEVONS SUIVRE CERTAINES RÈGLES:

- 1^a Vérifier que le sens de rotation est celui indiqué par l'étiquette.
- 2^a Allumez l'équipement en utilisant le bouton **VERT** situé à l'arrière (**VIDE. JAMAIS AVEC LES OLIVES À L'INTÉRIEUR**). Pour arrêter, utilisez le bouton **ROUGE** situé à l'arrière.
- 3^a Une fois la marche commencée, déposer les olives dans la trémie, S'ils sont coincés, utilisez un ustensile en bois pour les pousser, sans jamais l'insérer dans le trou d'entrée.
- 4^a Pour le nettoyer, par sécurité, avant d'ouvrir la trémie, **DÉCONNECTEZ L'ÉQUIPEMENT DE LA SOURCE D'ALIMENTATION** pour éviter les accidents.
- 5^a Rappelez-vous que la prise où l'équipement est branché doit être munie d'un disjoncteur de sécurité, afin d'éviter que, si le moteur est bloqué, se brûle.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TYPE: MOULINS DE MARTEAU.

MATÉRIEL: ACIER INOXYDABLE.

DIMENSIONS: 45 CM. X 23 CM. X 36 CM. (LONG X LARGEUR X HAUTEUR).

PUISSANCE: 1 CV.

ALIMENTATION: BASE TYPE CETAC 16 AMPERIOS TRIPOLAIRE AVEC PRISE DE TERRE À 380V. (NORMAL) OU 220 V. (À LA DEMANDE) TROIS PHASES.

POIDS: 24 kg.

TEMPS ESTIMÉ POUR MOUDRE UN ÉCHANTILLON: DE 5 À 10 SECONDES