



Description :

L'agitateur rotatif permet d'agiter à une vitesse de 6 tours par minute des tubes **bouchés**.

Le bridage du plateau par un système à friction permet de prélever un tube sur le plateau sans arrêter l'appareil.

La commande de l'appareil se fait par un interrupteur général avec témoin lumineux rouge situé sur le dessus du bloc moteur à l'arrière de l'appareil.

Cet appareil est équipé d'un plateau à 24 clips pour tubes bouchés Ø18 mm.

Caractéristiques techniques :

Tension d'alimentation : 230VAC monophasé 50 Hz. Fusibles : 2x160mA. T.250V. Puissance : 4W.

Ce produit référencé et fabriqué en notre usine de Beaucozéz est conforme aux dispositifs de la directive « Machines » 2006/42/CE.

Ce produit est également conforme aux dispositions de la directive « basse tension » 2006/95/CE du 12/12/2006 et de la directive « compatibilité électromagnétique » 2004/108/CE du 15/12/2004.

Poids : 2.300 Kg

Dimensions totales avec le plateau : largeur 33 x hauteur 45 x profondeur 12.5 cm

Dimensions du plateau : Ø33 cm

Dimensions du socle : 28 x 12.5 cm

**NOTICE D'UTILISATION**

Pour le transport, le plateau et l'appareil sont séparés.

Dévisser le bouton bleu afin de placer le plateau, puis revisser le bouton.

L'alimentation électrique est prévue en 230V~ monophasé 50Hz.

Utiliser un autotransformateur si la tension du secteur est différente.

L'appareil doit être branché dans une prise normalisée 2 pôles+terre par l'intermédiaire du cordon secteur fourni avec l'appareil.

Fonctionnement :

Poser l'appareil sur une surface plane et dégagée.

Afin de favoriser une bonne agitation, il est conseillé de charger le plateau de manière uniforme.

Mettre l'interrupteur général sur marche « I ». L'appareil se met en marche. Pour arrêter, mettre l'interrupteur général sur « o ».

***En cas de dysfonctionnement, l'appareil doit être retourné au constructeur, les réparations ne pouvant être effectuées que par une personne qualifiée.***