

Table Vibrante TV2



• Utilisation

Mise en vibration de récipients, d'emballages, etc.
pour le tassage, le rangement, l'homogénéisation de produits divers.

• Caractéristiques électriques

- Tension..... 230 Volts mono – 50 Hz
- Consommation De 0.2 à 0.6 A selon réglage
- Fréquence de vibration..... 50 Hz
- Amplitude maxi..... 2 mm
- Raccordement..... Par connecteur 3P + T (de type Harting)
- Commande Tableau REOVIB

• Caractéristiques mécaniques

- Encombrement Voir croquis ci-dessous
- Finition Epoxy
- Plateau Dural
- Poids..... 33 kg
- Charge préconisée à ne pas dépasser..... 5 kg

• Toute autres version possible sur demande, nous consulter

