

Table Vibrante TV1



• 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 0.1 à 0.5 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
- Finition Epoxy
- Plateau Dural
- Poids..... 8.5 kg
- Charge préconisée à ne pas dépasser..... 2 kg

*Toute autre version possible
sur demande, nous consulter*

