

## Table vibrante électrique


**Réf. 10.0231**
**NF EN 12 390-1 - NF EN 12 390-2**

Pour la vibration des moules cubiques et cylindriques en laboratoire

- Possibilité de varier l'intensité des vibrations en agissant sur les masses excentriques
- Boîtier de commande séparé
- Livrée avec dispositif de maintien des moules


**Réf. 10.0230**

### Accessoire complémentaire

**Réf. 10.0230.702**  
**Variateur de fréquence**

Pour modifier en continu la fréquence de vibration de la table vibrante

- Boîtier de commande et potentiomètre inclus



Fréquences de vibration	50 Hz	
Références	10.0231	10.0230
Alimentation	220 V – 50 Hz	
Poids	60 kg	145 kg
Dimensions (mm)	600 x 400 x 410	1 100 x 550 x 550