

# Immer auf der richtigen Frequenz

## Vibrax

*Vibrax verarbeitet sowohl dünnflüssige als auch zähflüssige Massen immer optimal. Dieser Rüttler ist von Grund auf neu konzipiert worden und besitzt nicht nur ein optimales Vibrationsverhalten, sondern ist auch in der Handhabung eine intelligente Lösung.*

### Stets passendes Vibrationsverhalten

- Zwei-Wellengerät: Feine Vibration mittels Vollwelle, stärkere Vibration mittels Halbwelle, für jede Viskosität die richtige Leistung.
- Vier Intensitätsstufen zur Feinjustierung: Für alle anfallenden Ausgießarbeiten ausreichende Bandbreite. Einfach einzustellen, immer reproduzierbar.

### Leise und Kippstabil

- Kontrolliertes Arbeiten durch hohe Standfestigkeit bei geringster Vibrationsübertragung auf die Arbeitsfläche. Auch bei größerem Kantendruck sehr kippstabil.

### Ergonomisch

- Große, einfach zu bedienende Hebelschalter. Durch die Anbringung an der Gerätevorderseite einfach zu bedienen und schnelles Erkennen der getroffenen Einstellungen. Der Bediener kann sich voll und ganz auf seinen Abdruck oder seine Muffel konzentrieren, die Gerätebedienung erfolgt intuitiv.
- Der *Vibrax* ist sehr leicht zu reinigen, sowohl die Gum-



mimatte als auch die Schalter können für die Reinigung schnell entfernt und wieder montiert werden. Runde, glatte Oberflächen lassen keinen Platz für verschmutzte Ecken und Kanten.

- Zwei verschiedene Härtegrade der Gummimatte ermöglichen hohe Leistung auf der Matte und verhindern etwa ein Wegspringen des Löffels von der weicheren Gummikante.
- Schwenkbare Vibrationskugel (optional) zum punktuellen Anlegen von

Abformlöffeln und Muffeln, für alle Situationen in denen besondere Sorgfalt gefordert ist.

### Langlebig und wartungsfrei

- Durch die Verwendung von Elektromagneten wird eine sehr hohe Lebensdauer bei wartungsfreier Verwendung und gleichbleibender Vibration erzielt.



### Technische Daten

Netzspannung	230 V, 50 Hz / 120V, 50/60Hz
Frequenz bei 230 V	100 Hz
Leistungsaufnahme	150 VA (230V)/170 VA (120V)
Gerätesicherung	2 x 1,6 A (T)
Maße (B x H x T)	275 x 138 x 205 mm (10.83 x 5.43 x 8.07 inch)
Gewicht	6,5 kg
Kabellänge	2 m (78.74 inch)

Bezeichnung	Art. Nr.
Vibrax, 230 V / 120 V	1830-0000 / 1830-1000

Zubehör	Art. Nr.
Vibrationskugel	1830-0001