





# IEC38/230/10

## Hochfrequenz-Innenrüttler

#### Praktisch und flexibel

Die Hochfrequenz-Innenrüttler der IEC-Reihe von Wacker Neuson verfügen über einen integrierten Umformer und bieten damit zwei Geräte in einem. Die Innenrüttler zeichnen sich somit durch eine hohe Flexibilität im Einsatz und ihre einfache Handhabung aus. Auch die Ergonomie des Gehäuses und das Preis-Leistungs-Verhältnis sprechen für sich.

### Highlights

- Drehzahlstabiler durchzugsstarker Elektromotor
- Schaltergehäuse mit integriertem Frequenzumformer

#### Technische Daten

40,0 V	
,0 Hz	
Mechanische Leistungsangaben	
n	
1/min	

Gewicht	15,70 kg
Gummiverschlußkappe	nein
■ E-Motor	
Motortyp	Asynchronmotor
Umweltkenndaten	
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Schutzart	IP67
Elektrik	
Schalter Ein/Aus	ja
Integrierter Umformer	ja
Länge Kabel	15,0 m
Steckertyp	CEE 7/7 (Stecker Typ EF)