

# RP-i31DE

Reversierbare Rüttelplatte mit E-Start

## PRODUKT-INFORMATION

### Technische Daten

### RP-i31DE

Motor / Antrieb	LC178FD-Diesel-Motor
Motorleistung	kW 4,9 bei 3.600 1/min
Hubraum	cm <sup>3</sup> 349
Kraftstoff-Tank	L 3,5
Plattenlänge	mm 700
Plattenbreite	mm 360
Anbauplatte	mm 700 x 100
Frequenz	Hz 67
Zentrifugalkraft	kN 30,5
Flächenleistung	m <sup>2</sup> /h ca. 450
Max. Vorschub	m/min bis 25
Vibrationsstöße	vpm 4810
Verdichtungstiefe	cm 50
Max. zulässige Schräglage des Motors	20°
Schall-Leistungspegel	L <sub>WA</sub> 108 dB(A)
Betriebsgewicht	kg 199
Verpackungsmaße (L/B/H):	mm 810 / 425 / 1010

POLYURETHANPLATTE, RADSATZ UND  
 VERBREITERUNG IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN.



Art. Nr.: RPi31DE

EAN: 40 47424 00536 1



### Ausstattungsmerkmale:

- Die Vibrationsplatte mit Vor- und Rücklauf ist das ideale Werkzeug zur Untergrundverfestigung, sowie zum Einrütteln kleinerer bis mittlerer Flächen. Speziell einsetzbar im Garten- und Landschaftsbau, bei der Herstellung von Gehwegen und Terrasse, bei Pflasterverlegungen, im Fundamentbau, im Graben- und Kanalbau, sowie auch für das Verdichten von Verbundpflaster.
- Sie ist wesentlich handlich und wendiger wie eine nur vorwärts laufende Rüttelplatte.
- Stufenlose Regulierung der Bewegung in beiden Richtungen.
- Robuste, langlebige Gussbodenplatte für besonders präzises Arbeiten
- Dieselmotor mit E-Start und *EURO V - Abgasnorm*
- Ausgestattet mit allseitig geschütztem Keilriemen,
- Schutzrahmen, Gummimatte, Transportfahrwerk und Verbreiterung
- Gummimatte opt. erhältlich

(EAN: 4047424043660 / Art.Nr.: 5RPI31DE1023GM)