

# RP-i13N

## Vorwärtslaufende Rüttelplatte

### PRODUKT-INFORMATION

#### Technische Daten

#### RP-i13N

Motor / Antrieb	1-Zylinder-4-Takt-OHV LONCIN G200F Motor für bleifreies Benzin	
Motorleistung	kW	4,1 bei 3.000 1/min
Hubraum	cm <sup>3</sup>	196
Kraftstoff-Tank	Liter	3,6 / ROZ 91 oder höher
Motoröl	Liter	0,6 / SAE 10W-30/40
Plattenlänge	mm	585
Plattenbreite	mm	500
Frequenz	Hz	70
Zentrifugalkraft	kN	13,5
Flächenleistung	m <sup>2</sup> /h	450
Max. Vorschub	m/min	15
Vibrationsstöße	VPM	4200
Verdichtungstiefe	cm	30
Max. zulässige Schräglage des Motors		20°
Schall-Leistungspegel	L <sub>WA</sub>	108 dB(A)
Betriebsgewicht	kg	ca. 114
Transportgewicht	kg	ca. 125
Verpackungsmaße (L/B/H)	mm	750 / 540 / 620



Art. Nr.: RPi13N

EAN: 40 47424 00605 4



Wassertank



Transportfahrwerk

#### Ausstattungsmerkmale:

- Die vorwärts laufende Vibrationsplatte ist besonders geeignet für Pflasterarbeiten, Ausbesserungsarbeiten im Wege-, Garten- und Landschaftsbau.
- Die Wasserberieselung ist unentbehrlich beim Verdichten von sehr staubigen Untergründen, sowie bei allen Asphalt- und Teearbeiten! Durch ein Düsenrohr wird das Wasser vor, bzw. unter die Platte verteilt. Die Wassermenge ist regulierbar und der Tank abnehmbar.
- Handgriff einklappbar – kompakte Größe für Transport und Lagerung.
- Schutzgitter am Auspuff, Handgriff gedämpft gegen Vibrationen.
- Robuste, langlebige Bodenplatte für besonders präzises Arbeiten.
- Ausgestattet mit allseitig geschütztem Keilriemen,
- Schutzrahmen und Transportfahrwerk.
- **Gummimatte opt. erhältlich (EAN: 4047424011577 / Art.Nr.: 5RPi13N56)**