



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 ³ 196
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 ² /h 450
Max. Vorschub	m/min 15
Vibrationsstöße	VPM 4200
Verdichtungstiefe	cm 30
Max. zulässige Schräglage des Motors	20°
Schall-Leistungspegel	L _{WA} 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

Unverb. VK-Preis in EUR:

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.