



RP-i12

Vorwärtslaufende Rüttelplatte

PRODUKT-INFORMATION

Technische Daten

RP-i12

Motor / Antrieb	4-Takt-OHV Benzinmotor LONCIN G200F	
Motorleistung	kW	4,1 bei 3.000 1/min
Hubraum	cm ³	196
Tankinhalt (Kraftstoff)	Liter	3,6 / ROZ 91 oder höher
Motoröl	Liter	0,6 / SAE 10W-30/40
Plattengröße (L/B)	mm	500 x 370
Frequenz	Hz	70
Zentrifugalkraft	kN	10,5
Flächenleistung	m ² /h	450
Max. Vorschub	m/min	20
Vibrationsstöße	VPM	5600
Verdichtungstiefe	cm	20
Schall-Leistungspegel	L _{WA}	108 dB(A)
Betriebsgewicht	kg	ca. 73,7
Transportgewicht	kg	ca. 80
Verpackungsmaße (L/B/H)	mm	750 / 380 / 610

Polyurethanplatte, Radsatz
und Wasserberieselung
im Lieferumfang enthalten.



Art. Nr.: RPi12

EAN: 40 47424 00667 2

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 Teerarbeiten! 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.