

RP-1400PRO

Vorwärtslaufende Rüttelplatte

PRODUKT-INFORMATION

Technische Daten

RP-1400PRO

Motor / Antrieb	1-Zylinder-4-Takt-OHV LONCIN G200F Motor für bleifreies Benzin
Motorleistung	kW 4,1 bei 3.000 min ⁻¹
Kraftstoff-Tank	Liter 3,6 / ROZ 91 oder höher
Motoröl	Liter 0,6 / SAE 10W-30/40
Plattenlänge	mm 585
Plattenbreite	mm 450
Frequenz	Hz 70
Zentrifugalkraft	kN 20
Flächenleistung	m ² /h 540
Max. Vorschub	m/min 20-24
Vibrationsstöße	VPM 4200
Verdichtungstiefe	cm 30
Max. zulässige Schräglage des Motors	20°
Schall-Leistungspegel	L _{WA} 108 dB(A)
Betriebsgewicht	kg ca. 126
Transportgewicht (nto/bto)	kg ca. 130 / 140
Verpackungsmaße (L/B/H)	mm 680 / 480 / 665 (755)

Gummimatte und Radsatz
im Lieferumfang enthalten.



Art. Nr.: RP1400PRO

EAN: 40 47424 00585 9



Ausstattungsmerkmale:

- Diese vorwärts laufende Vibrationsplatte mit sehr großer Bodenplatte ist besonders gut geeignet für Pflasterarbeiten, Ausbesserungsarbeiten im Wege-, Garten- und Landschaftsbau.
- Die Neupositionierung des Erregers ermöglicht bei diesem Modell einen besonders schnellen Vorschub.
- Handgriff einklappbar – kompakte Größe für Transport und Lagerung.
- Schutzgitter am Auspuff, Handgriff gedämpft gegen Vibrationen
- Ausgestattet mit allseitig geschütztem Keilriemen, Schutzrahmen, Gummimatte und Transportfahrwerk.

Optionales Zubehör:

Ersatz-Gummimatte transparent (Art. Nr. 5RP1400PROGM, EAN: 40 47424 04876 4)
Ersatz-Fahrwerk (Art. Nr. 5RP1400PROFW, EAN: 40 47424 04877 1)

Die LUMAG GmbH behält sich vor, ohne vorherige Ankündigung technische / optische Änderungen der Produkte vorzunehmen. Erstellt am 12.08.2015 / Geändert: 15.10.2019