

RP-200HPC

Reversierbare Rüttelplatte

PRODUKT-INFORMATION

Technische Daten

RP-200HPC

Motor / Antrieb	1-Zylinder-4-Takt-OHV Motor für bleifreies Benzin	
Hubraum	cm ³	270
Motorleistung	kW	6,0
Kraftstoffinhalt	l	6,0
Plattengröße (L x B)	mm	ca. 700 x 360
Anbauplatte (L x B)	mm	je 700 x 60
Frequenz	Hz	67
Zentrifugalkraft	kN	30,5
Flächenleistung	m ² /h	ca. 450
Max. Vorschub	m/min	20 - 25
Vibrationsstöße	vpm	4810
Verdichtungstiefe	cm	50
Max. zulässige Schräglage des Motors	Grad	20°
Schall-Leistungspegel	L _{WA}	108 dB(A)
Betriebsgewicht	kg	ca. 193
Transportgewicht (Nto./Bto)	kg	ca. 200 / 216
Verpackungsmaße (L/B/H):	mm	775 / 430 / 1120

Polyurethanplatte und Radsatz im Lieferumfang enthalten.



Art. Nr.: RP200HPC

EAN: 40 47424 00705 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.
- Stufenlose Regulierung der Bewegung in beiden Richtungen.
- Robuste, langlebige Bodenplatte für besonders präzises Arbeiten.
- Zwei Grundplattengrößen entsprechend der Anwendung.
- Ausgestattet mit allseitig geschütztem Keilriemen, kompaktem Schutzrahmen, Radsatz und Gummimatte.

Zubehör:

Ersatz-Gummimatte transparent, 3-tlg. (Art.Nr. 5G3RP160HPC / EAN: 4047424003220)
 Ersatz-Fahrwerk (Art.Nr. 5RRP160HPC / EAN: 4047424003237)

