



RP-200HPC

Reversierbare Rüttelplatte

PRODUKT-INFORMATION

Technische Daten

RP-200HPC

Motor / Antrieb	4-Takt-OHV Motor LC GF270F 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 25°
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

Unverb. VK-Preis in EUR:

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.
- Sie ist wesentlich handlich und wendiger wie eine nur vorwärts laufende Rüttelplatte.
- 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, Fahrvorrichtung und Polyurethanplatte.**

Zubehör:

Ersatz-Gummimatte transparent, 3-tlg. (Art. Nr. 5G3RP160HPC, EAN: 40 47424 00322 0)
Ersatz-Fahrvorrichtung (Art. Nr. 5FRP160, EAN: 40 47424 00273 5)