

# RP-200HPC

### Reversierbare Rüttelplatte

## PRODUKT-INFORMATION

#### **Technische Daten**

#### RP-200HPC

100111100110 201011		•
Motor / Antrieb	4-Takt-OHV Motor LC GF270	
		reies Benzin
Hubraum	cm <sup>3</sup>	270
Motorleistung	kW	6,0
Kraftstoffinhalt	1	6,0
Plattengröße (Lx B)	mm	ca. 700 x 360
Anbauplatte (L x B)	mm	je 700 x 60
Frequenz	Hz	67
Zentrifugalkraft	kN	30,5
Flächenleistung	m²/h	ca. 450
Max. Vorschub	m/min	20 - 25
Vibrationsstöße	vpm	4810
Verdichtungstiefe	cm	50
Max. zulässige Schräglage	Grad	25°
des Motors	Giau	23
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



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.

#### Zubehor:

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

Die LUMAG GmbH behält sich vor, ohne vorherige Ankündigung technische / optische Änderungen der Produkte vorzunehmen. Erstellt am: 09 05 2018