

RP-300HPCA

Reversierbare Rüttelplatte

PRODUKT-INFORMATION

Technische Daten

RP-300HPCA

Motor / Antrieb	1-Zylinder 4-Takt-OHV Benzin-Motor LC-G390F
Hubraum	cm ³ 389
Motorleistung	kW 8,2 bei 3.600 1/min
Kraftstoffinhalt	l 6,5
Plattengröße (L x B)	mm 830 x 480
Anbauplatten (L x B)	mm 830 x 100
Frequenz	Hz 80
Zentrifugalkraft	kN 38
Flächenleistung	m ² /h 650
Max. Vorschub	m/min 18
Vibrationsstöße	vpm 4810
Verdichtungstiefe	cm 90
Max. zulässige Schräglage des Motors	20°
Schall-Leistungspegel	L _{WA} 108 dB(A)
Betriebsgewicht	kg 262
Transportgewicht (Nto./Bto.)	kg 268 / 281
Verpackungsmaße (L/B/H): (inkl. Palettenfuß)	mm 905 / 505 / 1130
Verpackungsmaße (L/B/H): (Kartonage)	mm 905 / 505 / 1030

Gummimatte und Radsatz
im Lieferumfang enthalten.



Art. Nr.: RP300HPCA

EAN: 40 47424 00579 8



Ausstattungsmerkmale:

- Kompakte leistungsstarke Vibrationsplatte mit Vor- und Rücklauf sowie hervorragenden Verdichtungseigenschaften.
- Ein echtes Multitalent für mittlere bis schwere Verdichtungsarbeiten speziell im Garten- und Landschaftsbau, Kabel- und Pflasterbau.
- Stabile Bauweise, der Motor wird durch einen hochbelastbaren Rahmen geschützt.
- Stufenlose Regulierung der Bewegung in beiden Richtungen.
- Zwei Grundplattengrößen entsprechend der Anwendung.
- Ausgestattet mit allseitig geschütztem Keilriemen, kompaktem Schutzrahmen, Radsatz und Gummimatte.

Zubehör:

Ersatz-Gummimatte transparent, 3-tlg. (Art.Nr. 5G3RP300HPC / EAN: 4047424003244)
 Ersatz-Fahrwerk (Art.Nr. 5RRP300HPC / EAN: 4047424003251)