

RP-i38DE

Reversierbare Rüttelplatte mit E-Start

PRODUKT-INFORMATION

Technische Daten

RP-i38DE

Motor / Antrieb	LC186FD	Diesel-Motor
Motorleistung	kW	6,8 bei 3.600 1/min
Hubraum	cm ³	441
Kraftstoff-Tank	L	4,5
Plattenlänge	mm	830
Plattenbreite	mm	480
Anbauplatte	Mm	830 x 100
Frequenz	Hz	63
Zentrifugalkraft	kN	38
Flächenleistung	m ² /h	ca. 416
Max. Vorschub	m/min	bis 21
Vibrationsstöße	Vpm	3750
Verdichtungstiefe	cm	90
Max. zulässige Schräglage des Motors		20°
Schall-Leistungspegel	L _{WA}	108 dB(A)
Betriebsgewicht	kg	292
Transportgewicht (Nto./Bto.)	kg	298 / 314
Verpackungsmaße (L/B/H): (inkl. Palettenfuß)	mm	905 / 505 / 1130
Verpackungsmaße (L/B/H): (Kartonage)	mm	905 / 505 / 1030

POLYURETHANPLATTE, RADSATZ UND
 VERBREITERUNG IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN.



Art. Nr.: RPi38DE

EAN: 40 47424 00538 5



Ausstattungsmerkmale:

- Die Vibrationsplatte RPi-38DE 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 Gussbodenplatte für besonders präzises Arbeiten.
- Dieselmotor mit E-Start und *EURO V - Abgasnorm*.
- Ausgestattet mit allseitig geschütztem Keilriemen,
- Schutzrahmen, Gummimatte, Transportfahrwerk und Verbreiterung.
- Gummimatte opt. erhältlich
 (EAN: 4047424043622 / Art.Nr.: 5Rpi38DE1033GM)