## DPU 6555H Umkehrbare Vibrationsplatte 65kN

Artikelnummer: 0610355

# DPU 6555H

# Höchste Produktivität durch optimierte Verdichtungskraft

>> Diese Vibrationsplatten der neuen Generation bieten höchste Leistungsfähigkeit für höchst professionelle Ansprüche. Die optimierte und in ihrer Leistung (Fliehkraft) um 10 bis 12,5 Prozent erhöhte 2-Wellen-Erreger-Technik sorgt für eine größtmögliche Verdichtung auf nahezu allen Böden. Durch schnelleren Vorlauf ist die Flächenleistung bei gleich bleibender Tiefenwirkung deutlich erhöht. Das neue robuste Design sorgt zudem für höchste Stabilität der Maschine. Alles in Allem ein Mehr an Produktivität!



#### Die Technik und ihre Plus-Punkte im Einzelnen

- Erhöhte Vorlaufgeschwindigkeit für höhere Flächenleistung
- Gleiche Vor- und Rücklaufgeschwindigkeit führt zu gleichmäßigen Ergebnissen z. B. bei der Pflasterverdichtung
- Verstärkte Abdeckungen und Befestigungselemente für erhöhten Schutz und somit niedrigere Wartungskosten
- Neuer Signaltongeber informiert bei möglicher Batterieentladung
- Lange Einsatzzeiten aufgrund niedriger Hand-Arm-Vibrationen



Beschreibung	Metrisch	Imperial
Betriebsgewicht	459 kg	1011,9 lb
Grundplatte (B x L)	550 x 900 mm	21,7 x 35,4 in
Maschinenhöhe	869 mm	34,2 in
Arbeitshöhe (Deichsel verstellbar)	995 / 1460 mm	39,2 / 57,5 in
Arbeitsbreite (ohne Anbauplatten)	560 mm	22 in
Arbeitsbreite (mit Anbauplatten)	710 mm	28 in
Plattendicke	12 mm	0,5 in
Max. Zentrifugalkraft	65 kN	14612,6 lbf
Vibrationsfrequenz	69 Hz	69 vpm
Max. Vorlauf (abhängig von Boden und Umgebungseinflüssen)	28 m/min	91,9 ft/min
Max. Flächenleistung (abhängig von Boden und Umgebungseinflüssen)	1193 m <sup>2</sup> /h	12841 ft <sup>2</sup> /h
Antriebsmotor	luftgekühlter 1-Zylinder-Diesel-Viertakt-Motor	
Motorhersteller	Hatz	
Тур	1D81S	
Hubraum	667 cm <sup>3</sup>	40,7 in <sup>3</sup>
Max. Leistung (DIN-ISO 3046*)	9,6 kW	12,9 hp
bei Drehzahl	3000 1/min	3000 rpm
Betriebsleistung	6,7 kW	9 hp
bei Drehzahl	2880 1/min	2880 rpm
Kraftstoffverbrauch	1,9 l/h	2,0 US qt/h
Tankinhalt	6,0	6,3 US qt
Kraftübertragung	vom Antriebsmotor über Fliehkraftkupplung und Keilriemen direkt auf den Erreger	

### Lieferumfang - DPU 6555H

inkl. Bedienerhandbuch und Ersatzteilhandbuch

Informationen über passendes Zubehör finden Sie auf unserer Webseite und in der jeweils aktuellen Preisliste.

Änderungen im Interesse ständiger Weiterentwicklungen vorbehalten. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung. Der tatsächliche Leistungsausgang kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren.

erstellt am Montag, 30. Januar 2012

