

NEU

Der selbsterklärende Modell-Leitfaden:

D Diesel
P Platte
U Umschaltbar
130 Zentrifugalkraft (kN)

Lieferumfang

- Vibrationsplatte
- Fernbedienung mit Akku
- inkl. Betriebsanleitung und Ersatzteillhandbuch



**WACKER
NEUSON**



**WACKER
NEUSON**



TECHNISCHE DATEN

DPU 130

Betriebsgewicht kg	1.185
Arbeitsbreite mm	1.200
Maschinenhöhe mm	988
Plattendicke mm	14
Zentrifugalkraft kN	130
Frequenz Hz	58
Flächenleistung (bodenabhängig) m ² /h	2.232
Antrieb	Wassergekühlter 4-Zylinder-Dieselmotor
Motorhersteller	Lombardini
Typ	LDW 1404
Max. Leistung (DIN ISO 3045) kW/PS	24,5/33,3
bei Drehzahl 1/min	3.600
Nennleistung im Betriebspunkt kW/PS	21/28,6
Betriebsleistung kW/PS	16/21,8
bei Drehzahl 1/min	2.700
Kraftstoffverbrauch l/h	4
Tankinhalt (Kraftstoff) l/h	18
Kraftübertragung	Hydrostatisches Zweikreisssystem, elektronisch gesteuert

0988350/10/2009/Heidmair/Print Sta

Unsere Variante
einer 7t Walze:
DPU 130.

DPU



DAS PRODUKTIVITÄTSWUNDER • MARKTEINFÜHRUNG • DAS PRODUKTIVITÄTSWUNDER • MARKTEINFÜHRUNG • DAS PRODUKTIVITÄTSWUNDER • MARKTEINFÜHRUNG • DAS PRODUKTIVITÄTSWUNDER • MARKTEINFÜHRUNG



Weltneuheit: Die Vibrationsplatte mit der Kraft einer 7t Walze DPU 130. Von Wacker Neuson.

- **Mit einer Zentrifugalkraft von 130kN ist sie die stärkste Vibrationsplatte auf dem Markt** und ersetzt mühelos jede 7t Walze. Dabei ist Sie so wendig wie eine Vibrationsplatte. Testen Sie's.
- **Die DPU 130 wird per Fernbedienung gesteuert** und schaltet dank intelligenter Nahfeldererkennung automatisch ab, sobald der Sicherheitsabstand von zwei Metern zwischen Bediener und Maschine unterschritten wird. Das ist extrem sicher, vibrationsfrei und abgasarm.
- **Das innovative Maschinenkonzept bringt mehr Beweglichkeit und Komfort.** Dank einer neuen Hydrauliksteuerung sind beliebige Manöver wie z. B. Kurven fahren oder Standrüttlung schnell und einfach möglich. Die stufenlos wählbare Geschwindigkeit bringt mehr Bedienkomfort und Flexibilität im Einsatz.

