



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPU 2560H

Írányváltós lapvibrátor

Legnagyobb tömörítés a legkisebb helyen

A könnyű, irányváltós lapvibrátorok nagy teljesítményűek és mindenre alkalmasak a burkolási munkálatokhoz, a kert- és tájépítészethez, valamint az utak és parkolók karbantartásához. A Wacker Neuson 25-37 kN-os kategóriájú lapvibrátorokhoz hasonlóan ezek is robusztus, integrált kerékkészlettel rendelkeznek. Ennek eredményeképpen ez a géposztály a piacon egyedülálló mobilitást kínál az építkezésen.

Fő jellemzők

- Kompakt méretek, nagy teljesítmény
- Beépített kerékkészlet
- Robusztus és hosszú élettartamú

Műszaki adatok

■ mechanikai Teljesítményadatok

Centrifugális erő	25 kN
Felületi teljesítmény	612,0 m ² /h
Előfutás	17,0 m/min
Kapaszkodóképesség	46,6 %
Rezgések (Hz)	90,0 Hz

■ mechanikai Adatok

Alaplemez hossza	703,0 mm
Külső keréknyomtáv	600,0 mm
Alaplemez szélessége	600,0 mm
Magasság	1.097,0 mm
Védőkeret magassága	736,0 mm

Alaplemez vastagsága	10,0 mm
Üzemi tömeg	171,0 kg
Gépmagasság vezetőkenyel nélkül	736,0 - 846,0 mm

■ Belső égésű motor

Névleges teljesítmény	3,1 kW
Névleges fordulatszám	2.800,0 1/min

■ Környezetvédelmi adatok

HAV-zúgási zajszint (mért érték)	2,7 m/s ²
HAV-zúgási zajszint (szabvány)	EN ISO 20643

■ rendszer

Kódolási lehetőségek	0
Távírányító max. hatósugara	0,0 m

Elérhető motorok

■ Hatz 1B20-7-327D

Hűtés	Léghűtés
Motortípus	Dízelmotor
Égetési eljárás	Négyütemű
Henger	1
Lökettérfogat	243 cm ³
Üzemanyag típusa	Dízel EN 590
Üzemanyag fogyasztás	0,40 L/Std
Tartálytérfogat	3,00 l
Önindító típusa	Irányváltó indító
Motorgyártó	Hatz