



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## DPU2540H

### 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	456,0 m <sup>2</sup> /h
Előfutás	19,0 m/min
Kapaszkodóképesség	46,6 %
Rezgések (Hz)	90,0 Hz

### ■ mechanikai Adatok

Alaplemez hossza	703,0 mm
Külső keréknyomtáv	400,0 mm
Alaplemez szélessége	400,0 mm
Magasság	1.097,0 mm
Védőkeret magassága	736,0 mm

Alaplemez vastagsága	10,0 mm
Üzemi tömeg	160,0 kg
Gépmagasság vezetőkenyvel 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 <sup>2</sup>
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 <sup>3</sup>
Üzemanyag típusa	Dízel EN 590
Üzemanyag fogyasztás	0,40 L/Std
Tartálytérfogat	3,00 l
Önindító típusa	Irányváltó indító
Motorgyártó	Hatz