



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPU40Yeh EU

Közepes súlyú irányváltós lapvibrátorok

Legyőzhetetlen bármilyen altalajon

A középnehéz, irányváltós lapvibrátorok nagy tömörítési teljesítményt biztosítanak az erős tömörítőerőnek és a gyors előre- és hátrameneti mozgásnak köszönhetően. Univerzális berendezések minden olyan építkezésen, ahol a gép teljesítményével szemben magas követelményeket támasztanak. Ezenkívül kiemelkedő tulajdonságokkal rendelkeznek az élettartam és a könnyű használat tekintetében. Optimális alkalmazási területei a fagy- és alaprétegek tömörítése az út- és parkolóépítésben, valamint az épületek visszatöltése. A 69 Hz-es frekvenciának köszönhetően a középnehéz, Irányváltós lapvibrátorok univerzálisan alkalmazhatók, és megbízhatóan tömörítik a közepes és nehéz burkolóköveket is.

Fő jellemzők

- Robusztus és hosszú élettartamú
- Minden karbantartó pont nagyon jól hozzáférhető
- Nagy területi teljesítmény

Műszaki adatok

■ mechanikai Teljesítményadatok

Centrifugális erő	40 kN
Felületi teljesítmény	870,0 m ² /h
Előfutás	24,0 m/min
Kapaszkodóképesség	36,4 %
Rezgések (Hz)	69,0 Hz

■ mechanikai Adatok

Alaplemez hossza	900,0 mm
Külső keréknyomtáv	604,0 mm
Alaplemez szélessége	440,0 mm
Magasság	1.308,0 mm

Védőkeret magassága	725,0 mm
Alaplemez vastagsága	12,0 mm
Üzemi tömeg	383,0 kg
Gépmagasság vezetőkengyel nélkül	764,0 - 859,0 mm

■ Belső égésű motor

Névleges teljesítmény	4,5 kW
Névleges fordulatszám	3.000,0 1/min

■ Környezetvédelmi adatok

HAV-zúgási zajszint (szabvány)	EN 500-4
--------------------------------	----------

■ Üzemanyagok

Hűtőközeg típusa	0
------------------	---

Elérhető motorok

■ Yanmar L70V

Hűtés	Léghűtés
Motortípus	Dízelmotor
Égetési eljárás	Négyütemű
Henger	1
Lökettérfogat	320 cm ³
Üzemanyag típusa	Dízel EN 590
Üzemanyag fogyasztás	1,40 L/Std
Tartálytérfogat	3,30 l
Névleges teljesítmény	4,50 kW
Névleges fordulatszám	3.000 PL
Szabvány (Névleges teljesítmény)	ISO 3046 IFN szerint
Üzemi teljesítmény	4,3 kW
Üzemi fordulatszám	3.000 PL
Önindító típusa	E-indítás
Motorgyártó	Yanmar