



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPU2540H

Reverzná vibračná doska

Špičkové zhutňovanie v úzkom priestore

Ľahké reverzné vibračné dosky patria medzi najvýkonnejšie univerzálne stroje na dláždenie, záhradnú a krajinnú architektúru, ako aj na údržbu ciest, chodníkov a parkovísk. Rovnako ako všetky vibračné dosky Wacker Neuson v triede 25 – 37 kN disponujú robustnou, integrovanou súpravou kolies.

Najdôležitejšie informácie

- Kompaktné rozmery, vysoký výkon
- Integrovaná súprava kolies
- Robustná s dlhou životnosťou

Technické údaje

Mechanické výkonové údaje

Odstredivá sila	25 kN
Plošný výkon	456,0 m ² /h
Chod vpred	19,0 m/min
Stúpavosť	46,6 %
Vibrácie (Hz)	90,0 Hz

Mechanické údaje

Dĺžka základovej dosky	703,0 mm
Šírka	400,0 mm
Šírka základovej dosky	400,0 mm
Výška	1.097,0 mm
Výška ochranného rámu	736,0 mm

Hrúbka základovej dosky	10,0 mm
Prevádzková hmotnosť	160,0 KG
Podjazdová výška	736,0 - 846,0 mm

Spaľovací motor

Menovitý výkon	3,1 kW
Menovité otáčky	2.800,0 1/min

Environmentálne parametre

Súčtová hladina HAV (nameraná hodnota)	2,7 m/s ²
Súčtová hladina HAV (norma)	EN ISO 20643

Elektrika

Možnosti kódovania	0
Dialkové ovládanie dosahu max.	0,0 M

Dostupné motory

■ Hatz 1B20-7-327D

Chladienie	Vzduchové chladienie
Typ motora	Dieselový motor
Spaľovací proces	Štvortaktový
Valce	1
Zdvihový objem	243 cm ³
Typ paliva	Diesel EN 590
Spotreba paliva	0,40 L/Std
Objem nádrže	3,00 L
Typ štartéra	Reverzný štartér
Výrobca motora	Hatz