



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPU 3070H

Reverzní vibrační desky

Největší hutnění v nejužším prostoru

Lehké reverzibilní vibrační desky patří mezi výkonné univerzální stroje pro hutnění záplat, zahradnictví a terénní úpravy i pro údržbu silnic, cest a parkovišť. Stejně jako všechny vibrační desky ve třídě 25 - 37 kN od společnosti Wacker Neuson mají integrované robustní transportní zařízení. Tato třída vybavení na trhu proto nabízí na staveništi jedinečnou mobilitu.

Hlavní přednosti

- Kompaktní rozměry, vysoký výkon
- Integrované transportní zařízení
- Robustní a odolný

Technické údaje

■ mechanické údaje o výkonu

Odstředivá síla	30 kN
Plošný výkon	714,0 m ² /h
Chod vpřed	17,0 m/min
Stoupavost	46,6 %
Vibrace (Hz)	90,0 Hz

■ mechanické údaje

Délka základní desky	703,0 mm
Šířka	700,0 mm
Šířka zákl.desky	700,0 mm
Výška	1.101,0 mm
Výška ochr.rámu	777,0 mm

Tloušťka zákl.desky	10,0 mm
Provozní hmotnost	195,0 KG
Výška stroje	777,0 - 887,0 mm

■ Spalovací motor

Jmenovitý výkon	4,2 kW
Jmenovité otáčky	2.800,0 1/min

■ Enviromentální parametry

Úroveň součtu HAV (celková hodnota)	3,2 m/s ²
Úroveň součtu HAV (norma)	EN 500-4

■ Elektrický systém

Možnosti kódování	0
Dosah dálkového ovládání max.	0,0 M

Dostupné motory

■ Hatz 1B30-2-310A

Chlazení	Vzduchové chlazení
Typ motoru	Naftový motor
Metoda spalování	Čtyřtakt
Válce	1
Zdvihový objem	347 CM3
Typ paliva	Diesel EN 590
Spotřeba paliva	0,60 L/Std
Objem nádrže	5,00 L
Typ startéru	Reverzní startér
Výrobce motoru	Hatz