



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



BPU5260Ah

Stredne ťažké vibračné dosky

Efektívne a presné zhutňovanie priekop a plošné zhutňovanie

Stredne ťažké, reverzné vibračné dosky ponúkajú dokonalú kombináciu vysokej rýchlosti chodu vpred a vzad a znamenitým zhutňovacím výkonom. Boli špeciálne vyvinuté pre požiadavky zhutňovania priekop a plošného zhutňovania, a umožňujú efektívne a presné zhutňovanie rôznych druhov a štruktúr zeminy. Vďaka ich modernému a ergonomickému používateľskému rozhraniu ponúkajú maximálny komfort a uľahčujú prácu, čo vedie k citelnému zvýšeniu produktivity. Verzia Pro s dieselovým pohonom vás navyše presvedčí výkonným riadením stroja s inovatívnymi funkciami: Pripojenie cez Bluetooth prostredníctvom aplikácie pre smartfóny, sériová kontrola zhutňovania a optimálna funkcia Compamatic a telematická funkcia. Množstvo diagnostických funkcií stroja zjednodušuje servis a údržbu pre plynulú prácu a dlhú životnosť vášho stroja.

Najdôležitejšie informácie

- Optimálne riadenie a ergonómia
- Nízke HAV (< 2,5 m/s²)
- Compamatic
- Digitálne riadenie stroja
- Jednoduché čistenie cez otvorenú základovú dosku

Technické údaje

Mechanické výkonové údaje

Odstredivá sila	52 kN
Plošný výkon	733,0 m ² /h
Chod vpred	26,0 m/min
Vibrácie (Hz)	69,0 Hz

Mechanické údaje

Dĺžka základovej dosky	965,0 mm
Šírka	600,0 mm
Šírka základovej dosky	600,0 mm
Výška	1.449,0 mm

Výška ochranného rámu	817,0 mm
Hrúbka základovej dosky	15,0 mm
Prevádzková hmotnosť	373,0 KG
Podjazdová výška	817,0 mm

Spaľovací motor

Menovitý výkon	8,7 kW
Menovité otáčky	3.600,0 1/min

Environmentálne parametre

Súčtová hladina HAV (norma)	EN 500-4
-----------------------------	----------

Dostupné motory

Honda GX390-UT2X-QA-4-SD

Chladenie	Vzduchové chladenie
Typ motora	Zážihový motor
Spaľovací proces	Štvortaktový
Valce	1
Zdvihový objem	389 cm ³
Typ paliva	Motorový benzín
Spotreba paliva	2 L/Std
Objem nádrže	6,1 L
Menovitý výkon	6,4 kW
Menovité otáčky	3,000 PL
Norma (menovitý výkon)	SAE J1349
Prevádzkový výkon	5,4 kW
Prevádzkové otáčky	2.600 PL
Typ štartéra	Reverzný štartér
Výrobca motora	Honda