



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



WPU1550Aw

Reverzní vibrační desky

Nejmenší reverzní vibrační desky od Wacker Neuson

Reverzní vibrační deska WPU1550 je výkonný profík pro hutnění asfaltu dlažby, stejně tak i pro hutnění smíšených podkladů v nejužším prostoru. Díky své robustní konstrukci se ideálně hodí pro trvalé profesionální použití v zahradnictví a krajinářství i při stavbě cest, například ke zhutňování štěrkopískových záhonů na chodníky, ulice a parkoviště. Pomocí integrovaného, nepřekonatelného stabilního transportního válce lze WPU1550, bez problémů, a bez velkého úsilí přemístit na požadované místo na staveništi, a to i na horkém asfaltu.

Hlavní přednosti

- Optimálně tvarovaná základní deska
- Integrované transportní válce
- Stabilní ochranný rám pro motor a nádrž s vodou
- Základní deska z tvárné litiny (GJS700)
- Benzínový motor Honda

Technické údaje

■ mechanické údaje o výkonu

Odstředivá síla	15 kN
Plošný výkon	810,0 m ² /h
Chod vpřed	27,0 m/min
Zpětný chod	20,0 m/min
Stoupavost	30,0 %
Vibrace (Hz)	97,0 Hz

■ mechanické údaje

Délka vodící oj v pracovní poloze	1.012,0 mm
Délka základní desky	586,0 mm
Šířka	500,0 mm
Šířka zákl.desky	500,0 mm
Výška	586,0 mm
Provozní hmotnost	105,0 KG

■ Spalovací motor

Jmenovitý výkon	3,6 kW
Jmenovité otáčky	3.600,0 1/min

■ Enviromentální parametry

Hladina zvuku LpA	93,6 dB(A)
Hladina zvuku LpA (Norma)	EN 500-4
Zvukový výkon LWA, měřený	105,3 dB(A)
Zvukový výkon LWA, garantovaný	108,0 dB(A)
Zvukový výkon LWA (Norma)	EN 500-4, 2000/14/EG
Celková hodnota vibrací ahv	5,8 m/s ²
Celková hodnota vibrací ahv (norma)	EN 500-4

■ Provozní látky

Objem nádrže na vodu	12,0 L
Množství budícího oleje	0,18 L

Dostupné motory

■ GX160UH2X SWX2

Chlazení	Vzduchové chlazení
Typ motoru	Benzínový motor
Metoda spalování	Čtyřtakt
Válce	1
Zdvihový objem	163 CM3
Náklon max.	20 cos φ
Typ paliva	Benzín
Příprava směsi	Karburátor
Objem nádrže	3,1 L
Množství oleje max.	0,6 L
Výkon max.	3,6 kW
Počet otáček (výkon max.)	3,600 PL
Norma (výkon max.)	SAE J1349
Točivý moment max.	10,3 l/hr
Počet otáček (Točivý moment max.)	2,500 PL
Zapalovací svíčka(y) Typ	NGK BPR-6 ES
Vzdálenost elektrod	0,70 mlw
Vzduchový filtr	Suchý vzduchový filtr
Typ startéru	Reverzní startér