



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPS2050Hw

Zagęszczarki płytowe jednokierunkowe

Wydajna i wszechstronna na wszystkich
rodzajach podłoża

Zagęszczarka jednokierunkowa DPS to wydajna zagęszczarka do zagęszczania gruntu i asfaltu, optymalnie przystosowana do obróbki powierzchni. Została ona zaprojektowana z myślą o trudnej pracy ciągłej na placu budowy. Jest to również zasługą wysokoprężnego silnika o dużej rezerwie mocy, odpornej na zużycie płyty dolnej z żeliwa sferoidalnego (GJS 700), a także niewymagających konserwacji i wytrzymałych łożysk wzbudnicy. Dużą wygodę obsługi oferuje ergonomicznie umieszczona dźwignia gazu oraz uchwyt prowadzący z systemem tłumienia wibracji.

Opis produktu

- Dobre obracanie i przesuwanie przy jednocześnie niskich wibracjach dłoń/ramię
- Szeroki, ergonomiczny uchwyt
- Uchwyt prowadzący
- Zintegrowane koła, szybka gotowość do pracy
- Łatwy montaż dywanu ślizgowego do kostki brukowej
- Duży zbiornik wody {{8 litrów}}(2.11 gal) ze skutecznym systemem zraszania
- Łożyska kulkowe nasmarowane dożywotnio

Dane techniczne

■ dane wydajności mechanicznej

Siła odśrodkowa	20 kN
Wydajność powierzchniowa	660,0 m ² / g
Posuw do przodu	22,0 m/min
Zdolność pokonywania wzniesień	36,4 %
Wibracje (Hz)	98,0 Hz

■ dane mechaniczne

Długość płyty dolnej	599,0 mm
Szerokość	500,0 mm
Szeroka płyty dolnej	500,0 mm
Wysokość	663,0 mm

Wysokość ramy ochronnej	663,0 mm
Grubość płyty dolnej	9,0 mm
Ciężar roboczy	107,0 kg
Wysokość	663,0 mm

■ Silnik spalinowy

Moc znamionowa	3,4 kW
Znamionowa prędkość obrotowa	3.400,0 1 min

■ Charakterystyka środowiskowa

Próg brzęczenia HAV (zmierzona wartość)	3,1 m/s ²
Próg brzęczenia HAV (norma)	EN 500-4

Dostępne silniki

■ Hatz 1B20-7-333A

Chłodzenie	Chłodzenie powietrzem
Typ silnika	Silnik wysokoprężny
Proces spalania	Czterosuwowy
Cylinder	1
Pojemność skokowa	243 cm ³
Typ paliwa napędowego	Diesel EN 590
Zużycie paliwa	0,40 Litr /
Pojemność baku	3,00 ja
Typ rozrusznika	Rozrusznik rewersyjny
Producent silnika	Hatz