



Zagęszczarka Wacker DPS 2050H

Model: DPS 2050H,



link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/zageszczarki-wacker-neuson/2462-2973-zageszczarka-dps-1850h.html#/model-dps_2050h

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5100061223

Inne kombinacje produktu:

Model
DPS 2050H
DPS 2050Hw



Informacje

Jednokierunkowa zagęszczarka Wacker DPS 2050H - 109kg, 20kN, 500mm

Opis produktu

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.

Dobre obracanie i przesuwanie przy jednocześnie niskich wibracjach dłoń/ramię

- Łatwe sterowanie przy jednocześnie maksymalnie zredukowanych wibracjach dłoń/ramię. W ten sposób zagęszczarkę można wygodnie obsługiwać przy niewielkim wysiłku.
- Ruchy obrotowe i kierownicze są przenoszone bardzo łatwo na urządzenie. Sprawia to, że praca przebiega szybko i wygodnie.

Szeroki, ergonomiczny uchwyt

- Uchwyt do przenoszenia z przodu płyty podstawowej zapewnia miejsce na dwie ręce, dzięki czemu urządzenie może być wygodnie podnoszone przez kilka osób. Oferuje to wysoką ergonomię podczas transportu urządzenia.

Uchwyt prowadzący

- Uchwyt prowadzący ma zakrzywiony kształt i można ją odchylić do przodu. W ten sposób jest on również używany jako uchwyt podczas bocznego prowadzenia, oferując przy tym wysoką stabilność. Jest to idealne rozwiązanie do zagęszczania asfaltu, np. wzdłuż krawężników.
- Uchwyt prowadzący zwięża się ku górze. Poprawia to prowadzenie urządzenia wzdłuż ścian, ponieważ uchwyt nie dotyka ściany.
- Uchwyt, który można odchylić do przodu, dzięki załamanemu kształtowi zapewnia bardzo kompaktowe wymiary transportowe i magazynowe.

Zintegrowane koła, szybka gotowość do pracy

- Po złożeniu zintegrowanych kół uchwyt prowadzący blokuje się automatycznie i urządzenie można natychmiast przesunąć. I odwrotnie, przy składaniu zintegrowanych kół uchwyt prowadzący zostaje automatycznie odblokowany. Zapewnia to płynność procesów na placu budowy.

Łatwy montaż dywanu ślizgowego do kostki brukowej

- Dywan ślizgowy do kostki brukowej można łatwo zamontować, ponieważ jest on po prostu tylko zawieszony na płycie podstawowej i zostaje dokręcany nakrętkami.
- Dywan ślizgowy do kostki brukowej chroni podczas zagęszczania przed uszkodzeniami.

Wersja **DPS 2050 Hw** wyposażona jest w zbiornik na wodę.

Specyfikacja techniczna zagęszczarki Wacker DPS 2050H:

- Waga: **109/115 kg**
- Siła odśrodkowa: **20 kN**
- Wydajność powierzchniowa: **660 m²/g**
- Zdolność pokonywania wzniesień: **36,4%**
- Długość płyty dolnej: **599 mm**
- Szerokość: **500 mm**
- Wysokość: **663 mm**

- Grubość płyty dolnej: **9 mm**
- Moc znamionowa: **3,4 kW**
- Znamionowa prędkość obrotowa: **3400/min**
- Próg brzęczenia HAV (zmierzony): **3,1 m/s²**
- Próg brzęczenia HAV (norma): **EN 500-4**

Specyfikacja techniczna silnika zagęszczarki Wacker DPS 2050H:

- Typ silnika: czterosurowy silnik benzynowy
- Silnik: **Hatz 1B20**
- Pojemność skokowa: **232 cm³**
- Znamionowa moc silnika: **3,4 kW**
- Prędkość obrotowa: **3600/min**
- Zużycie paliwa: **1 l/h**
- Pojemność zbiornika paliwa: **3 l**