



Zagęszczarka Wacker DPU 2560H

Model: DPU 2560H,



link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/zageszczarki-wacker-neuson/1616-1134-zageszczarka-wacker-dpu-2560h.html#/model-dpu_2560h

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000610037

Inne kombinacje produktu:

Model
DPU 2560H
DPU 2560Hts

Informacje

Zagęszczarka gruntu Wacker Neuson DPU 2560H - 171kg, Hatz 1B20, szerokość płyty: 500 mm

Opis produktu

Lekkie zagęszczarki dwukierunkowe zaliczają się do wydajnych maszyn uniwersalnych do układania kostki brukowej, wszelkich prac w ogrodnictwie i pielęgnacji terenów zielonych, a także do prac w ramach utrzymania dróg, ciągów komunikacyjnych oraz parkingów. Jak wszystkie zagęszczarki Wacker Neuson w klasie 25-37 kN posiadają one solidne, zintegrowane koła. To wyjątkowa na rynku zagęszczarka zapewniająca pełną mobilność podczas prac budowlanych. Kompaktowa budowa oraz duża zwrotność sprawiają, że lekkie zagęszczarki dwukierunkowe nadają się idealnie do zagęszczania rowów, ciągów pieszych oraz wszystkich innych, wąskich miejsc. Przemysłane szczegóły składają się na to, że jest to idealna zagęszczarka do profesjonalnej pracy ciągłej.

Kompaktowe wymiary, wysoka wydajność

- Maszyna osiąga przy kompaktowych wymiarach wysoką wydajność i oferuje w ten sposób wysoką skuteczność przy wygodnej obsłudze.
- Niewielka wysokość konstrukcji umożliwia przejazd pod wrzecionami poprzecznymi w szalunkach.
- Kompaktowe wymiary maszyny ułatwiają transport.

Zintegrowane koła

- Zagęszczarka posiada solidne kółka transportowe zintegrowane z urządzeniem. Ułatwia to transport maszyny na placu budowy, ponieważ do przesuwania zagęszczarki nie są potrzebne żadne narzędzia. Oszczędza to czas na placu budowy.

Wytrzymały i długotrwały

- Zagęszczarka wykonana jest z bardzo wytrzymałych materiałów o niskiej ścieralności. Dzięki temu uzyskuje się długą żywotność. Na przykład, płyta dolna wykonana jest z żeliwa sferoidalnego (GJS700).
- Nawet po długim okresie użytkowania zagęszczarka osiąga wysoką wartość odsprzedaży. Inwestycja w tę maszynę jest więc bardzo ekonomiczna.

DPU 2560 H-TS - wersja Top Speed z szybkim posuwem.

Specyfikacja techniczna zagęszczarki Wacker DPU 2560H:

- Waga: **171 kg**
- Siła odśrodkowa: **25 kN**
- Wydajność powierzchniowa: **612/756 m²/g**
- Zdolność pokonywania wzniesień: **46,6%**
- Długość płyty dolnej: **703 mm**
- Szerokość: **600 mm**
- Wysokość: **736 mm**
- Grubość płyty dolnej: **10 mm**
- Moc znamionowa: **3,1 kW**
- Znamionowa prędkość obrotowa: **2800/min**
- Próg brzęczenia HAV (zmierzony): **2,7m/s²**
- Próg brzęczenia HAV (norma): **EN ISO 20643**

Specyfikacja techniczna silnika zagęszczarki Wacker DPU 2560H:

- Typ silnika: Diesel
- Silnik: **Hatz 1B20**
- Pojemność skokowa: **243 cm³**

- Znamionowa moc silnika: **3,5 kW (4,6KM)**
- Prędkość obrotowa: **3600/min**
- Zużycie paliwa: **0,4 l/h**
- Pojemność zbiornika paliwa: **3 l**