



## Zagęszczarka Wacker DPU 3750 Hts/Hets

Model: DPU 3750Hets,



link do produktu:

[https://axam.net.pl/zageszczarki-spalinowe/1620-1137-zageszczarka-wacker-dpu-3750.html#/m-odel-dpu\\_3750hets](https://axam.net.pl/zageszczarki-spalinowe/1620-1137-zageszczarka-wacker-dpu-3750.html#/m-odel-dpu_3750hets)

Cena: **25 500,00 zł netto**

Obniżka: -17 861,20 zł

Stara cena: 43 361,20 zł netto

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000610322

### Inne kombinacje produktu:

Model	cena netto	cena brutto
DPU 3750H	40 729,60 zł	50 097,41 zł
DPU 3750Hets	25 500,00 zł	31 365,00 zł



### Informacje

Zagęszczarka gruntu Wacker Neuson DPU 3750H - 247kg, Hatz 1B30, szerokość płyty: 500 mm

### Opis produktu

Lekkie zagęszczarki dwukierunkowe to wydajne i wszechstronne maszyny, które doskonale sprawdzają się przy układaniu kostki brukowej, pracach ogrodniczych oraz pielęgnacji terenów zielonych. Z powodzeniem wykorzystywane są także podczas robót związanych z utrzymaniem dróg, ciągów komunikacyjnych i parkingów. Dzięki solidnej konstrukcji oraz zintegrowanym kołom transportowym zapewniają pełną mobilność na placu budowy, co znacząco usprawnia codzienną pracę.

Ich kompaktowa budowa i wysoka zwrotność umożliwiają efektywne zagęszczanie w trudno dostępnych miejscach, takich jak rowy, wąskie przejścia czy ciągi piesze. Niewielka wysokość konstrukcji pozwala na swobodne manewrowanie nawet pod elementami szalunków, a kompaktowe wymiary ułatwiają transport maszyny.

Mimo niewielkich rozmiarów, zagęszczarki te oferują wysoką wydajność, co przekłada się na skuteczność i komfort pracy. Dodatkowym atutem są zintegrowane kółka transportowe, które eliminują konieczność użycia dodatkowych narzędzi do przemieszczania urządzenia, pozwalając zaoszczędzić czas na budowie.

Maszyny zostały wykonane z wytrzymałych materiałów o niskiej ścieralności, co zapewnia ich długą żywotność. Płyta dolna z żeliwa sferoidalnego gwarantuje odporność na intensywną eksploatację. Nawet po wielu latach użytkowania zagęszczarki zachowują wysoką wartość, co czyni je opłacalną i ekonomiczną inwestycją dla profesjonalistów.

### Specyfikacja techniczna zagęszczarki Wacker DPU 3750:

- Waga: **247/265** (wersja Hets) **kg**
- Siła odśrodkowa: **37 kN**
- Wydajność powierzchniowa: **720 m<sup>2</sup>/g**
- Zdolność pokonywania wzniesień: **46,6%**
- Posuw do przodu: **24 m/min**
- Długość płyty dolnej: **703 mm**
- Szerokość: **500 mm**
- Wysokość: **777 mm**
- Grubość płyty dolnej: **10 mm**
- Moc znamionowa: **4,2 kW**
- Znamionowa prędkość obrotowa: **2800/min**
- Próg brzęczenia HAV (zmierzony): **2,5 m/s<sup>2</sup>**
- Próg brzęczenia HAV (norma): **EN 500-4**
- **Rozruch elektryczny - wersja Hets**

### Specyfikacja techniczna silnika zagęszczarki Wacker DPU 3750:

- Typ silnika: Diesel
- Silnik: **Hatz 1B30**
- Pojemność skokowa: **347 cm<sup>3</sup>**

- Znamionowa moc silnika: **5,4 kW (6,8KM)**
- Prędkość obrotowa: **3600/min**
- Zużycie paliwa: **0,6 l/h**
- Pojemność zbiornika paliwa: **5 l**