



Zagęszczarka Wacker DPU 110

Model: DPU 110 Lem870,



link do produktu:

https://axam.net.pl/zageszczarki-spalinowe/2464-2997-zageszczarka-wacker-dpu-110.html#/mo-del-dpu_110_lem870

Cena: **57 000,00 zł** netto

Obniżka: -51 235,30 zł

Stara cena: 108 235,30 zł netto

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5100018445



Inne kombinacje produktu:

Model	cena netto	cena brutto
DPU 110 Lec870	57 000,00 zł	70 110,00 zł
DPU 110 Lec970	58 000,00 zł	71 340,00 zł
DPU 110 Lem870	57 000,00 zł	70 110,00 zł
DPU 110 Lem970	58 000,00 zł	71 340,00 zł

Informacje

Zagęszczarka gruntu Wacker Neuson DPU 90 - 813kg, Kohler KDW1003, szerokość płyty: 870 mm

Opis produktu

Średnie zagęszczarki dwukierunkowe oferują bezkompromisową dużą wydajność zagęszczania przy kompaktowych wymiarach i wysokiej wygodzie obsługi. To sprawia, że są one wybierane jako urządzenia do zagęszczania przy wymagających pracach, na przykład przy budowie dróg. Chłodzony wodą silnik dba przy tym o niezawodnie wysoką wydajność. Wiele funkcjonalnych szczegółów na podstawie najnowocześniejszych technologii dba o skuteczność podczas pracy i ułatwia codzienne konserwacje. Seria produktów składa się z wydajnych średnich zagęszczarek z siłą odśrodkową 80-130 kN.

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.

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.

Dyszel

- Wysokość dyszla można łatwo regulować, dzięki czemu można go bardzo szybko dopasować do wzrostu operatora.
- Wytrzymała, samozaciskowa blokada dyszla zapewnia bardzo szybkie i niezawodne zabezpieczenie na czas transportu. Blokadę można łatwo zwolnić za pomocą pedału nożnego.
- Szybkie opuszczanie dyszla umożliwia błyskawiczne obniżenie wysokości maszyny, np. do przejazdu pod wrzecionem szalunkowym. Następnie można powrócić bezpośrednio do poprzedniej pozycji operatora.

Intuicyjny uchwyt prowadzący z bezstopniowo regulowaną prędkością

- Zmiana kierunku jest bardzo wygodna i możliwa tylko poprzez przekręcenie uchwytu. Dzięki temu operator może pracować cały czas obydwoma rękoma, bez dodatkowego naciskania przycisków czy używania pokręteł.
- Prędkość wybiera się bezstopniowo.

Duży zbiornik, wysoka pojemność filtra powietrza

- Dzięki dużemu zbiornikowi paliwa, jeden zbiornik paliwa wystarczy na pełny 8-godzinny dzień pracy. W ten sposób unika się czasu i wysiłku związanego

- z uzupełnianiem paliwa w ciągu dnia pracy.
- Duża pojemność filtra powietrza zapewnia długie okresy między przeglądami. Oszczędza to czas i koszty.

Specyfikacja techniczna zagęszczarki Wacker DPU 110 Lec/Lem 870:

- Waga: **813 kg**
- Siła odśrodkowa: **110 kN**
- Wydajność powierzchniowa: **1566 m²/g**
- Zdolność pokonywania wzniesień: **36 %**
- Długość płyty dolnej: **1182 mm**
- Szerokość: **870 mm**
- Wysokość: **822 mm**
- Grubość płyty dolnej: **14 mm**
- Moc znamionowa: **16 kW**
- Znamionowa prędkość obrotowa: **2700/min**
- Rozrusznik elektryczny
- Compatec - kontrola zagęszczania (wersja Lec)
- Inteligentna ochrona maszyn (wersja Lem)

Specyfikacja techniczna zagęszczarki Wacker DPU 110 Lec/Lem 970:

- Waga: **830 kg**
- Siła odśrodkowa: **110 kN**
- Wydajność powierzchniowa: **1746 m²/g**
- Zdolność pokonywania wzniesień: **36 %**
- Długość płyty dolnej: **1182 mm**
- Szerokość: **970 mm**
- Wysokość: **822 mm**
- Grubość płyty dolnej: **14 mm**
- Moc znamionowa: **16 kW**
- Znamionowa prędkość obrotowa: **2700/min**
- Rozrusznik elektryczny
- Compatec - kontrola zagęszczania (wersja Lec)
- Inteligentna ochrona maszyn (wersja Lem)

Specyfikacja techniczna silnika zagęszczarki Wacker DPU 110:

- Typ silnika: Diesel
- Silnik: **Kohler KDW1003**
- Pojemność skokowa: **1028 cm³**
- Znamionowa moc silnika: **16 kW**
- Prędkość obrotowa: **2700/min**
- Zużycie paliwa: **3,3 l/h**
- Pojemność zbiornika paliwa: **11,2 l**