



Walec Bomag BMP 8500 Kubota

Przedmiot zamówienia: Bez systemu Economizer,



link do produktu:

https://axam.net.pl/walce/2846-3884-walec-bomag-bmp-8500-kubota.html#/przedmiot_zamowienia-bez_systemu_economizer

Cena: **132 000,00 zł netto**

Producent: BOMAG

Nr referencyjny: BMP8500

Inne kombinacje produktu:

Przedmiot zamówienia	cena netto	cena brutto
Bez systemu Economizer	132 000,00 zł	162 360,00 zł
Z systemem Economizer	137 900,00 zł	169 617,00 zł

Informacje

Walec prowadzony dwubębnowy Bomag BMP8500 - 1595kg, 850mm, KubotaD1005

Opis produktu

Bomag BMP 8500 to doskonały walec do wykopów. Przy masie roboczej ponad 1,5 t walec uniwersalny BMP 8500 osiąga doskonale wyniki w zagęszczaniu przy wykonywaniu wykopów i kanałów oraz przy budowie rurociągów. Walec ten jest doskonałym wyborem w szczególnie trudnych sytuacjach, w przypadku wąskich wykopów albo niebezpiecznych miejsc. Ten kompaktowy walec okółkowy BOMAG z przegubowym układem kierowniczym jest wyposażony w kompletną osłonę ochronną wykonaną z wysoce odpornego na uderzenia materiału kompozytowego i w hydrostatyczny przegubowy układ kierowniczy. Przegubowy układ kierowniczy jest bez smarowniczek. Walec do wykopów nie wymaga tym samym szczególnej konserwacji. Maszyna zawdzięcza niskie koszty eksploatacji również systemowi ECOMODE, zapewniającemu pracę silnika zawsze w optymalnym zakresie prędkości obrotowych, a tym samym - oszczędność paliwa.

Szybkie podłączenie. Niezawodne połączenie.

W razie zgubienia pilota zdalnego sterowania można go po prostu wymienić. Sparowanie nowego pilota zdalnego sterowania jest łatwe i możliwe w ciągu kilku sekund - bez żadnej szczególnej wiedzy lub narzędzi. Nawet po wymianie zachowane pozostają korzyści wynikające ze stuprocentowej zgodności.

Walec zdalnie sterowany **Bomag BMP 8500** to urządzenie o wadze **1595 kg** i szerokości roboczej **850mm**. W walcu Bomag BMP 8500 zamontowany został niezawodny silnik japońskiego producenta **Kubota D1005** o mocy **14,5 kW**.

Specyfikacja techniczna:

- Waga: **1595 kg**
- Statyczne obciążenie liniowe: **775 kg/cm**
- Szerokość robocza: **850 mm**
- Właściwości jezdne:
 - Prędkość robocza (1) do przodu: **1,3 m/min**
 - Prędkość robocza (1) do tyłu: **1,3 m/min**
 - **Prędkość robocza (2) do przodu: 2,5 m/min**
 - **Prędkość robocza (2) do tyłu: 2,5 m/min**
- Maksymalna zdolność pokonywania wzniesień: **55/45 %**
- Silnik: **Kubota D1005**
- Chłodzenie: **woda**
- Liczba cylindrów: **4**
- Moc ISO 9249: **14,5 kW**
- Prędkość obrotowa: **2600 obr/min**
- Rodzaj napędu: **hydrostatyczny**
- Paliwo: **diesel**
- Częstotliwość: **42/43 Hz**
- System napędowy: **hydrauliczny**
- Wibracja: **przód + tył**
- Siła odśrodkowa: **72/36 kN**
- Amplituda: **1,12/0,56 mm**
- Zbiornik wody: **3 l**

Cechy szczególne:

- ECOMODE
- Poszerzenia bębnow (610/850mm)
- Hydrostatyczny przegubowy układ kierowniczy, niewymagający konserwacji
- Pilot zdalnego sterowania z funkcją pracy przewodowej/radiowej
- 2 akumulator w pilocie zdalnego sterowania
- Wskaźniki diodowe na pilocie zdalnego sterowania
- Tester bezpieczników
- Lampa ostrzegawcza
- Dwukierunkowy układ drgający
- Dwa zakresy prędkości jazdy
- 2 amplitudy
- Inteligentny układ sterowania drganiami (IVC)
- Rozrusznik elektryczny
- BOMAG Operator Safety System
- 2 zgarniacze na bęben
- Przełącznik odłączający akumulator
- Automatyczne wyłączenie przy niskim poziomie oleju >40°
- Podnośnik jednopunktowy
- Zamykana pokrywa silnika i pulpit
- Easy Service Concept
 - Moduł diagnostyczny z wyświetlaczem kodów zakłócenia
 - Licznik godzin
 - Pokrywa silnika zapewniająca pełną ochronę wykonana z kompozytu odpornego na uderzenia
- Gwarancja 3-2-1

Gwarancja Bomag



Oszczędź sobie nieprzyjemnych niespodzianek finansowych, planując na dłuższą metę. Przedłużenie gwarancji Bomag chroni przed nieoczekiwanymi kosztami nawet po wygaśnięciu ustawowej gwarancji producenta.

- Planowane koszty
- Elastyczne okresy 36, 48 lub 60 miesięcy
- Maksymalna niezawodność maszyny
- Wyłącznie oryginalne części BOMAG