



Zagęszczarka Bomag BPR 70/70DE

Przedmiot zamówienia: Bez systemu Economizer, Rodzaj uchwytu: Dźwignia,



link do produktu:

https://axam.net.pl/zageszczarki-bomag/2838-4529-zageszczarka-bomag-bpr-7070d.html#/przedmiot_zamowienia-bez_systemu_economizer/rodzaj_uchwytu-dzwignia

Cena: **39 430,89 zł netto**

Obniżka: -8 569,11 zł

Stara cena: 48 000,00 zł netto

Producent: BOMAG

Nr referencyjny: BPR70/70DE

Inne kombinacje produktu:

Przedmiot zamówienia	Rodzaj uchwytu	cena netto	cena brutto
Bez systemu Economizer	Uchwyt Tip Control	39 430,89 zł	48 500,00 zł
Bez systemu Economizer	Dźwignia	39 430,89 zł	48 500,00 zł
Z systemem Economizer	Uchwyt Tip Control	42 930,89 zł	52 805,00 zł
Z systemem Economizer	Dźwignia	42 930,89 zł	52 805,00 zł

Informacje

Zagęszczarka Bomag BPR 70/70D - 570kg, 700mm, Hatz 1D81



Opis produktu

Zagęszczarka **Bomag BPR 70/70D** to dwukierunkowa maszyna o wadze **570 kg**. Szerokość robocza płyty dolnej zagęszczarki BPR 70/70D wynosi **700 mm (550mm bez listew)**, natomiast najmniejsza wysokość przejazdu to **910 mm**. W Bomag BPR 70/70D zamontowano niezwodny silnik japońskiego producenta **Hatz 1D81** o mocy 9,8 kW.

- **Indywidualnie dostosowane** - Każdy operator może obrać idealną pozycję roboczą dzięki regulacji wysokości i drążkowi kierownicemu o niskim poziomie drgań.
- **Szybkie w transporcie** - Wytrzymałe, pełne gumowe kółka transportowe szybko się montuje, co pozwala na łatwy transport na inny plac budowy. Dostępne we wszystkich modelach do 300 kg.
- **W pełni zabezpieczone** - Osłona zabezpieczająca silnika jest wyposażona w strategicznie rozmieszczone otwory, które zapewniają optymalny dostęp do silnika i innych podzespołów, oszczędzając czas i pieniądze.

Specyfikacja techniczna:

- Waga: **570 kg**
- Szerokość robocza: **700 mm**
- Szerokość robocza bez listew: **550 mm**
- Najmniejsza wysokość przejazdu: **910 mm**
- Maksymalna prędkość robocza: **28 m/min**
- Maksymalna zdolność pokonywania wzniesień: **35 %**
- Silnik: **Hatz 1D81**
- Chłodzenie: **powietrze**
- Liczba cylindrów: **1**
- Moc ISO 9249: **9,3 kW**
- Prędkość obrotowa: **2.700 obr/min**
- Rodzaj napędu: **mechaniczny**
- Paliwo: **diesel**
- Częstotliwość: **66 Hz**
- Siła odśrodkowa: **70 kN**
- Amplituda: **1,8 mm**
- Zbiornik paliwa: **10 l**

Cechy szczególne:

- Pokrywa ochronna silnika
- Rozrusznik elektryczny
- Tip-Control
- Rezerwowe zabezpieczenie napędu
- Dźwążek sterowniczy o niskim poziomie drgań
- Dźwążek sterowniczy z regulacją wysokości
- Dźwążek sterowniczy z blokadą w pozycji transportowej i roboczej
- Regulacja drgań i położenia przepustnicy na dźwążku
- Płyta podstawy o wysokiej odporności na zużycie, pokryta lakierem proszkowym
- Automatyczne wyłączenie przy niskim poziomie oleju
- Wielofunkcyjny, składany, jednopunktowy układ podnoszenia
- Płyty przedłużające (700mm)
- Gwarancja 3-2-1
- Licznik godzin
- Regulacja przepustnicy w trybie miejskim

Dostępne są dwa rodzaje uchwytów:

- **Tip Control** - Doskonała zdolność manewrowania. Układ sterowania Tip Control ze zintegrowanym seryjnie zabezpieczeniem w przypadku cofania zapewnia maksymalne bezpieczeństwo i komfort obsługi w klasie ponad 500 kg.
- **Dźwignia** - Indywidualnie dostosowane. Każdy operator może obrać idealną pozycję roboczą dzięki regulacji wysokości i dźwążkowi kierownicemu o niskim poziomie drgań.

ECONOMIZER - Technologia ułatwiająca i przyspieszająca zagęszczanie.

- Na placu budowy, przy budowie dróg, a nawet przy budowie kanalizacji, niezbędne są profesjonalne fundamenty. Należy bezwzględnie unikać niewystarczającego lub nadmiernego zagęszczania. Musi być zapewniona wymagana jakość zagęszczania.
- Bomag Economizer pozwala zmierzyć jakość zagęszczenia gruntu w sposób ciągły i we wszystkich miejscach. System identyfikuje miejsca optymalnie zagęszczone i słabe punkty w podłożu. Operator walca lub płyty wibracyjnej przez cały czas widzi aktualny postęp zagęszczania i dzięki temu dokładnie wie, co, kiedy i gdzie należy jeszcze zrobić.
- Dzięki Bomag Economizer można zredukować liczbę przejazdów nawet o 25%. Nakład pracy potrzebny do zagęszczenia gruntu pozostaje niewielki. Wydajność na całym placu budowy jest niezagrożona.

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