



## Zagęszczarka Bomag BPR 45/45

Wersja: Płyta 450 mm,



link do produktu:

[https://b2b.axam.net.pl/kategorie/2832-4222-zageszczarka-bomag-bpr-4545.html#wersja-plyta\\_450\\_mm](https://b2b.axam.net.pl/kategorie/2832-4222-zageszczarka-bomag-bpr-4545.html#wersja-plyta_450_mm)

Producent: BOMAG

Nr referencyjny: BPR45/45

### Inne kombinacje produktu:

#### Wersja

Płyta 450 mm

Płyta 500 mm

### Informacje

Zagęszczarka Bomag BPR 45/45 - 340kg, 450mm, Honda GX270

### Opis produktu

Zagęszczarka **Bomag BPR 45/45** to dwukierunkowa maszyna o wadze **340 kg**. Szerokość robocza płyty dolnej zagęszczarki BPR 45/45 wynosi **780 mm**, natomiast najmniejsza wysokość przejazdu to **450 mm**. W Bomag BPR 45/45 zamontowano niezwodny silnik japońskiego producenta **Honda GX270** o mocy 6,3 kW.

Zagęszczarka BPR 45/45 wyposażona jest w solidną pokrywę chroniącą całe urządzenie, myśląc przy tym również o operatorze maszyny. Dzięki specjalnej komfortowej dźwigni zagęszczarka BOMAG może być łatwo i precyzyjnie sterowana na nierównym podłożu, nie będąc dużym obciążeniem dla operatora. Osiągane są tu bardzo niskie wartości wibracji przenoszonych na rękę i ramię poniżej 2,5 m/s<sup>2</sup>.

Kompaktowa konstrukcja maszyny pozwala na zastosowanie zagęszczarki BPR 45/45 nawet na najbardziej ciasnych placach budowy. Należący do wyposażenia standardowego licznik motogodzin zapewnia użytkownikowi zawsze pełną kontrolę nad czasem pracy. Wysoka przejrzystość zapewnia dłuższą żywotność zagęszczarki. Nie da się już przegapić żadnego terminu na serwis. Pozwala to zminimalizować okresy przestojów.

- **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: **340 kg**
- Szerokość robocza: **450 mm**
- Najmniejsza wysokość przejazdu: **780 mm**
- Maksymalna prędkość robocza: **28 m/min**
- Maksymalna zdolność pokonywania wzniesień: **35 %**
- Silnik: **Honda GX270**
- Chłodzenie: **powietrze**
- Liczba cylindrów: **1**
- Moc ISO 9249: **6,3 kW**
- Prędkość obrotowa: **3.600 obr/min**
- Rodzaj napędu: **mechaniczny**
- Paliwo: **benzyna**
- Częstotliwość: **69 Hz**
- Siła odśrodkowa: **45 kN**
- Amplituda: **1,55 mm**
- Zbiornik paliwa: **5,3 l**

### Cechy szczególne:

- Pokrywa ochronna silnika
- Komfortowa dźwignia sterująca
- Drążek sterowniczy o niskim poziomie drgań
- Drążek 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
- Automatyczna dekompresja
- Wielofunkcyjny, składany, jednopunktowy układ podnoszenia
- Płyty przedłużające (550mm)
- Rozrusznik elektryczny
- Rozrusznik linkowy
- Rezerwowe zabezpieczenie napędu
- Gwarancja 3-2-1
- Licznik godzin

#### **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