



## Zagęszczarka Bomag BPR 60/65

Przedmiot zamówienia: Wersja podstawowa,



link do produktu:

[https://axam.net.pl/zageszczarki-bomag/2836-3880-zageszczarka-bomag-bpr-6065.html#/przedmiot\\_zamowienia-wersja\\_podstawowa](https://axam.net.pl/zageszczarki-bomag/2836-3880-zageszczarka-bomag-bpr-6065.html#/przedmiot_zamowienia-wersja_podstawowa)

Cena: **33 500,00 zł** netto

Producent: BOMAG

Nr referencyjny: BPR60/65

### Inne kombinacje produktu:

Przedmiot zamówienia	cena netto	cena brutto
Wersja podstawowa	33 500,00 zł	41 205,00 zł
Wersja Stoneguard	36 800,00 zł	45 264,00 zł

### Informacje

Zagęszczarka Bomag BPR 60/65 - 400kg, 650mm, Honda GX390

### Opis produktu

Zagęszczarka **Bomag BPR 60/65** to dwukierunkowa maszyna o wadze **420 kg**. Szerokość robocza płyty dolnej zagęszczarki BPR 60/65 wynosi **650 mm**, natomiast najmniejsza wysokość przejazdu to **780 mm**. W Bomag BPR 60/65 zamontowano niezawodny silnik japońskiego producenta **Honda GX390** o mocy 8,7 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 BPR 60/65:

- Waga: **400 kg**
- Szerokość robocza: **650 mm**
- Najmniejsza wysokość przejazdu: **780 mm**
- Maksymalna prędkość robocza: **28 m/min**
- Maksymalna zdolność pokonywania wzniesień: **35 %**
- Silnik: **Honda GX390**
- Chłodzenie: **powietrze**
- Liczba cylindrów: **1**
- Moc ISO 9249: **8,7 kW**
- Prędkość obrotowa: **3.600 obr/min**
- Rodzaj napędu: **mechaniczny**
- Paliwo: **benzyna**
- Częstotliwość: **68 Hz**
- Siła odśrodkowa: **60 kN**
- Amplituda: **1,96 mm**
- Zbiornik paliwa: **6,1 l**

#### Specyfikacja techniczna BPR 60/65 Stoneguard:

- Waga: **447 kg**
- Szerokość robocza: **680 mm**
- Najmniejsza wysokość przejazdu: **790 mm**
- Maksymalna prędkość robocza: **28 m/min**
- Maksymalna zdolność pokonywania wzniesień: **35 %**
- Silnik: **Honda GX390**
- Chłodzenie: **powietrze**
- Liczba cylindrów: **1**
- Moc ISO 9249: **7,8 kW**

- Prędkość obrotowa: **3.600 obr/min**
- Rodzaj napędu: **mechaniczny**
- Paliwo: **benzyna**
- Częstotliwość: **68 Hz**
- Siła odśrodkowa: **60 kN**
- Amplituda: **1,96 mm**
- Zbiornik paliwa: **6,1 l**

#### Cechy szczególne:

- Pokrywa ochronna silnika
- Komfortowa dźwignia sterująca
- Drażek sterowniczy o niskim poziomie drgań
- Drażek sterowniczy z regulacją wysokości
- Drażek sterowniczy z blokadą w pozycji transportowej i roboczej
- Regulacja drgań i położenia przepustnicy na drążku
- Płyta podstawy o wysokiej odporności na zużycie, pokryta lakierem proszkowym
- Automatyczna dekompresja
- Wielofunkcyjny, składany, jednopunktowy układ podnoszenia
- Płyty przedłużające (650mm)
- 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

#### Wersja Stoneguard

Unikalna na skalę światową płyta, która minimalizuje wyszczerbienia krawędzi i niszczenie kostki. Dzięki zastosowaniu płyty Stoneguard można znacznie obniżyć udział zniszczonej kostki. Płyta wibracyjna, specjalnie opracowana do robót brukarskich, osiąga jednocześnie wyjątkowo wysokie wartości zagęszczenia.