



Zagęszczarka Bomag BPR 35/60D

Przedmiot zamówienia: Wersja z rozruchem manualnym,



link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/kategorie/2829-4220-zageszczarka-bomag-bpr-3560d.html#/przedmiot_zamowienia-wersja_z_rozruchem_manualnym

Producent: BOMAG

Nr referencyjny: BPR35/60D

Inne kombinacje produktu:

Przedmiot zamówienia

Wersja Stoneguard

Wersja z rozruchem elektrycznym

Wersja z rozruchem manualnym

Wersja Stoneguard z rozruchem elektrycznym



Informacje

Zagęszczarka Bomag BPR 35/60D - 225kg, 600mm, Honda GX160

Opis produktu

Zagęszczarka **Bomag BPR 35/60D** to dwukierunkowa maszyna o wadze **225 kg**. Szerokość robocza płyty dolnej zagęszczarki BPR 35/60D wynosi **600 mm**, natomiast najmniejsza wysokość przejazdu to **388 mm**. W Bomag BPR 35/60D zamontowano niezwodny silnik japońskiego producenta **Hatz 1B20** o mocy 3,1 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 35/60D:

- Waga: **225 kg (245 kg z rozruchem elektrycznym)**
- Szerokość robocza: **600 mm**
- Najmniejsza wysokość przejazdu: **688 mm**
- Maksymalna prędkość robocza: **27 m/min**
- Maksymalna zdolność pokonywania wzniesień: **32 %**
- Silnik: **Hatz 1B20**
- Chłodzenie: **powietrze**
- Liczba cylindrów: **1**
- Moc ISO 9249: **3,1 kW**
- Prędkość obrotowa: **3.000 obr/min**
- Rodzaj napędu: **mechaniczny**
- Paliwo: **diesel**
- Częstotliwość: **80 Hz**
- Siła odśrodkowa: **35 kN**
- Amplituda: **1,3 mm**
- Zbiornik paliwa: **3 l**

Specyfikacja techniczna BPR 35/60D Stoneguard:

- Waga: **248 kg**
- Szerokość robocza: **630 mm**
- Najmniejsza wysokość przejazdu: **698 mm**
- Maksymalna prędkość robocza: **20 m/min**
- Maksymalna zdolność pokonywania wzniesień: **32 %**
- Silnik: **Hatz 1B20**

- Chłodzenie: **powietrze**
- Liczba cylindrów: **1**
- Moc ISO 9249: **3,1 kW**
- Prędkość obrotowa: **3.000 obr/min**
- Rodzaj napędu: **mechaniczny**
- Paliwo: **diesel**
- Częstotliwość: **80 Hz**
- Siła odśrodkowa: **35 kN**
- Amplituda: **1,3 mm**
- Zbiornik paliwa: **3 l**

Cechy szczególne:

- Osłona zabezpieczająca silnik
- Jednodźwigniowe sterowanie
- Dźwążek sterowniczy z regulacją wysokości
- Dźwążek sterowniczy o niskim poziomie drgań
- 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
- Pas klinowy z pełną ochroną
- Automatyczna dekompresja
- Rozrusznik szarpany
- Rezerwowe zabezpieczenie napędu
- Gwarancja 3-2-1
- Licznik godzin (pokrywa ochronna silnika BPR35/60)

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 zagęszczania.