

Link do produktu: <https://www.sklepwbobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-bomag-bpr-3560-stonegurad-p-2584.html>



## Zagęszczarka rewersyjna Bomag BPR 35/60 STONEGURAD

Cena brutto	<b>30 258,00 zł</b>
Cena netto	<b>24 600,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>69500088-002</b>
Kod producenta	<b>69500088-002</b>

### Opis produktu

## Zagęszczarka rewersyjna Bomag BPR 35/60 STONEGURAD

### Opis Produktu:

Zagęszczarka rewersyjna Bomag BPR 35/60 Stoneguard to wyjątkowo wydajne i zaawansowane urządzenie przeznaczone do robót brukarskich i układania kostki brukowej. Wyposażona w innowacyjny system Stoneguard, zapewnia maksymalną efektywność i precyzję w zagęszczaniu, minimalizując ryzyko uszkodzeń kostki.

### Kluczowe Cechy:

- **Siła Odśrodkowa:** 35 kN, co zapewnia skuteczne zagęszczanie gruntu i materiałów budowlanych.
- **Szerokość Robocza:** 600 mm, idealna do pracy na średnich i dużych powierzchniach.
- **Silnik:** Hatz 1B20 o mocy 3.1 kW, zapewniający płynną pracę i ekonomię zużycia paliwa.
- **Częstotliwość Wibracji:** 80 Hz, gwarantująca efektywne zagęszczanie.
- **Zdolność Pokonywania Wzniesień:** Do 32%, umożliwiającą pracę na wymagającym terenie.
- **Rozruch:** Elektryczny i ręczny, zapewniający bezproblemowe uruchamianie maszyny.
- **Chłodzenie:** Powietrzne, chroniące silnik przed przegrzaniem.
- **Zbiornik Paliwa:** 3 l, zapewniający długi czas pracy.



### Stoneguard:

System Stoneguard to innowacyjne rozwiązanie, które minimalizuje ryzyko uszkodzeń kostki brukowej podczas zagęszczania. Główne zalety Stoneguarda to:

- **Duża Powierzchnia Kontaktowa:** Zapewnia lepsze pokrycie powierzchni i redukuje ryzyko uszkodzeń kostki.
- **Zmniejszenie Ryzyka Pęknięć:** Stoneguard skutecznie minimalizuje pęknięcia i uszkodzenia kostki, co przekłada się na oszczędność czasu i kosztów.
- **Zwiększona Wydajność Pracy:** Dzięki Stoneguardowi możliwa jest praca z wyższą prędkością, co przekłada się na szybsze wykonanie robót.

- 
- **Idealna dla Wrażliwych Powierzchni:** Stoneguard jest idealny do pracy na wrażliwych powierzchniach, takich jak kostka brukowa, kamienie naturalne i duże formaty.

System Stoneguard w zagęszczarkach BOMAG

Stoneguard to innowacyjny system stosowany w zagęszczarkach BOMAG, którego głównym zadaniem jest zwiększenie trwałości maszyny oraz poprawa jakości zagęszczania podłoża. Technologia ta polega na zastosowaniu specjalnego zwulkanizowanego elastomeru, który maksymalnie redukuje wibracje przenoszone na konstrukcję urządzenia oraz materiał zagęszczany.

#### **Najważniejsze zalety systemu Stoneguard:**

- Większa trwałość – elastomer Stoneguard chroni płytę roboczą przed nadmiernym zużyciem, co przekłada się na dłuższą żywotność całej zagęszczarki.
- Lepsza jakość zagęszczania – system zapewnia równomierne zagęszczanie gruntu i minimalizuje ryzyko powstawania pęknięć w obrabianym materiale, szczególnie podczas pracy z kostką brukową lub innymi delikatnymi nawierzchniami.
- Komfort operatora – skuteczna redukcja drgań poprawia komfort pracy, nawet podczas długich interwałów użytkowania.
- Wszechstronność – zagęszczarki wyposażone w Stoneguard sprawdzają się zarówno na małych, jak i dużych powierzchniach oraz w trudnych warunkach terenowych.

System Stoneguard jest szczególnie polecany do prac brukarskich i wszędzie tam, gdzie wymagana jest ochrona powierzchni przed uszkodzeniami oraz wysoka jakość zagęszczania.

### **Zagęszczarka rewersyjna Bomag BPR 35/60 D**

**Bomag BPR 35/60 D** to niezawodna zagęszczarka rewersyjna, która doskonale sprawdza się w różnych warunkach budowlanych. Dzięki siły odśrodkowej wynoszącej **35.00 kN**, urządzenie zapewnia efektywne zagęszczanie gruntów.

O wadze **248 kg**, BPR 35/60 D jest stabilna i łatwa w obsłudze. Napędzana silnikiem **Hatz 1B20** na **diesel**, gwarantuje niezawodność oraz długotrwałą pracę w trudnych warunkach.

Z prędkością posuwu **20.0 m/min** oraz częstotliwością **80.0 Hz**, zagęszczarka ta jest idealna do wykonywania szybkich i wydajnych zadań. Poziom hałasu wynoszący **108 dB(A)** czyni ją odpowiednią do stosowania w obszarach, gdzie wymagane są umiarkowane poziomy dźwięku.

Wymiary urządzenia to **1545 mm** długości, **630 mm** szerokości oraz **1030 mm** wysokości, co pozwala na łatwe manewrowanie i transport w różnych lokalizacjach budowy.

#### **Dane Techniczne:**

Siła odśrodkowa	35.00 kN
Waga	248 kg
Szerokość płyty	630 mm
Długość płyty	832 mm
Silnik Hatz	1B20
Paliwo	diesel
Prędkość posuwu	20.0 m/min
Częstotliwość	80.0 Hz
Hałas	108 dB(A)
Długość	1545 mm
Szerokość	630 mm
Wysokość	1030 mm

---

Zagęszczarka Bomag BPR 35/60D jest dostępna w następujących opcjach:

**Bomag BPR 35/60** Wersja podstawowa z silnikiem benzynowym

**Bomag BPR 35/60 D/H** wersja z silnikiem diesla i rozruchem ręcznym (tzw szarpak)

**Bomag BPR 35/60 D/E** wersja z silnikiem diesla i rozruchem elektrycznym

**Bomag BPR 35/60** Wersja podstawowa z silnikiem benzynowym z systemem STONEGUARD

**Bomag BPR 35/60 D/H** wersja z silnikiem diesla i rozruchem ręcznym (tzw szarpak) z systemem STONEGUARD

**Bomag BPR 35/60 D/E** wersja z silnikiem diesla i rozruchem elektrycznym z systemem STONEGUARD