

Link do produktu: <https://www.sklep.kamienieogrodowe.com/dolomit-zolty-90-150-mm-p-133.html>

## Dolomit Żółty 90-150 mm



Cena	<b>140,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>Dolomit Żółty 90-150 mm</b>
Producent	<b>FHT GAWLIK</b>
INFOLINIA	<b>509 311 978</b>

### Opis produktu

#### Dolomit Żółty 50-150 mm

**Kamienie do gabionów** są to kamienie przeznaczone do wypełniania stalowych koszy gabionowych, które stosowane są do ogrodzenia posesji, choć równie dobrze sprawdzają się jako elementy architektury ogrodowej, do której zaliczymy ławki, klomby, kwietniki i grille.

**Kamienie do gabionów** muszą posiadać odpowiednią wielkość, aby ładnie prezentować się pomiędzy stalowymi panelami.

**Zobacz wpis na blogu :** [Wybór kamieni i brył do gabionu - poradnik dla początkujących](#)

### KAMIENIE DO WYPEŁNIENIA KOSZY GABIONOWYCH

- idealnie nadaje się do gabionu
- do zastosowania zewnętrznego;
- wieloletnia wytrzymałość;
- wysoka wydajność;
- atrakcyjna cena;

#### Kamienie gabionowe dolomit - wypełnij gabiony dolomitem

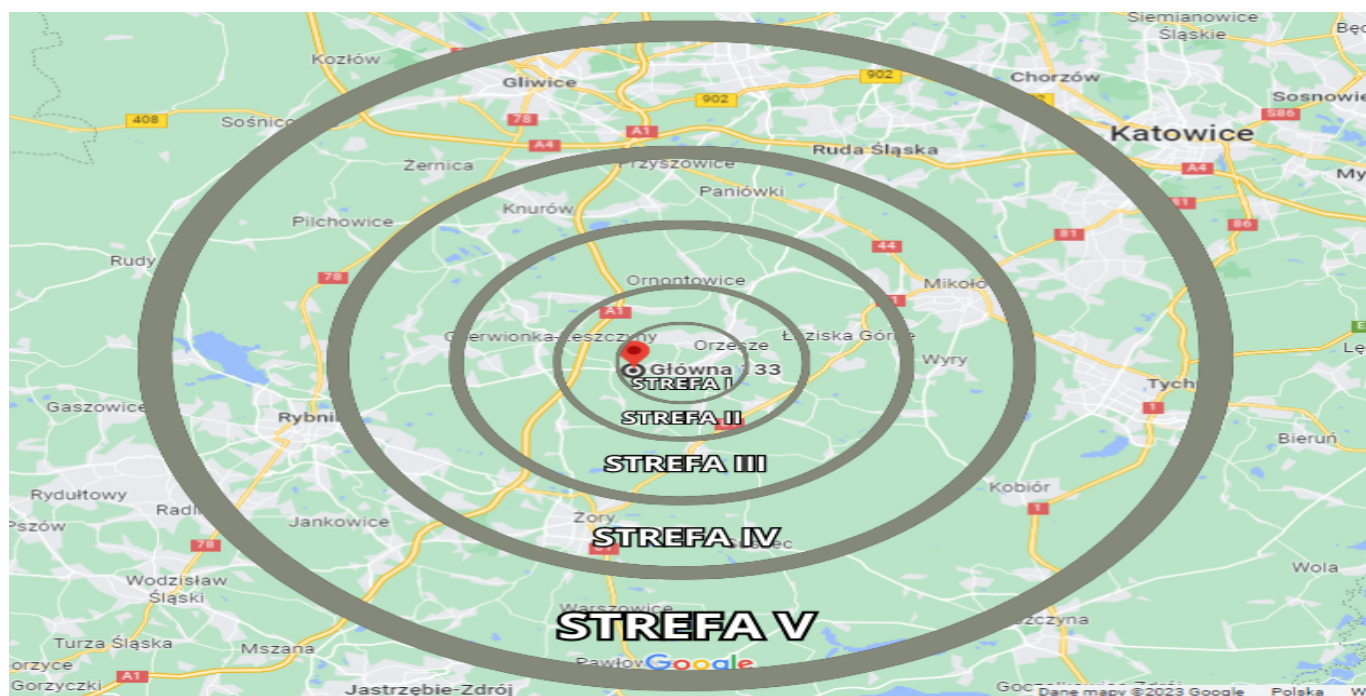
Jest to minerał o barwie ciepłego beżu, który jest dość powszechny. Dużo żółtego dolomitu znajduje się np. we włoskich, austriackich i szwajcarskich Alpach. Żółte dolomity można znaleźć także w Niemczech, np. w południowych górach Harz, w Bawarii, w Górnej i Dolnej Frankonii, w Nadrenii-Palatynacie i innych regionach. Ze względu na piękny żółty kolor dolomit jest bardzo popularny jako wypełnienie do gabionów. Ogrodzenie wykonane kamieniami z dolomitowych kamieni gabionowych nabiera pięknej

o i eleganckiego wyglądu. Wypełnienia gabionowe wykonane z dolomitu nadają się równie dobrze, szczególnie do filarów lub skrzynek z roślinami, ponieważ na beżowe kamienie w połączeniu z kolorowymi kwiatami mogą stanowić bardzo piękne akcenty, przyciągające wzrok.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Waga:** 1 TONA LUZEM Dostawa tylko ŚLĄSK , 1 TONA BIG BAG

## STREFY DOSTAW



## PAKOWANIE I DOSTAWA KURIEREM

### Specyfikacja PAKOWANIA

- Pakowanie w worku BIG BAG po 1000 KG
- towar umieszczony na bezzwrotnej palecie o wymiarach 120 x 100 cm

- 
- całość zabezpieczona folią stretch lub opaskami

## **Specyfika dostawy:**

- Wysyłka w ciągu 24 godzin
- Dostawa w ciągu 3 dni roboczych
- Możliwość zapłaty u kuriera
- Rozładunek w pełni wykonywany przez kuriera z wykorzystaniem windy

## TABELA ILOŚCI KAMIENIA

Wysokość / cm	Długość / cm	Potrzebna ilość kamienia / tony	Potrzebna ilość kamienia / m3
40	250	szerokość 200 mm - 0,29 tony	szerokość 200 mm - 0,20 m3
		szerokość 250 mm - 0,35 tony	szerokość 250 mm - 0,25 m3
		szerokość 300 mm - 0,45 tony	szerokość 300 mm - 0,30 m3
		szerokość 350 mm - 0,53 tony	szerokość 350 mm - 0,35 m3
		szerokość 400 mm - 0,61 tony	szerokość 400 mm - 0,40 m3
60	250	szerokość 200 mm - 0,43 tony	szerokość 200 mm - 0,30 m3
		szerokość 250 mm - 0,55 tony	szerokość 250 mm - 0,37 m3
		szerokość 300 mm - 0,65 tony	szerokość 300 mm - 0,45 m3
		szerokość 350 mm - 0,79 tony	szerokość 350 mm - 0,52 m3
		szerokość 400 mm - 0,91 tony	szerokość 400 mm - 0,60 m3
80	250	szerokość 200 mm - 0,58 tony	szerokość 200 mm - 0,40 m3
		szerokość 250 mm - 0,71 tony	szerokość 250 mm - 0,50 m3
		szerokość 300 mm - 0,90 tony	szerokość 300 mm - 0,60 m3
		szerokość 350 mm - 1,06 tony	szerokość 350 mm - 0,70 m3
		szerokość 400 mm - 1,22 tony	szerokość 400 mm - 0,80 m3
100	250	szerokość 200 mm - 0,72 tony	szerokość 200 mm - m3
		szerokość 250 mm - 0,92 tony	szerokość 250 mm - m3
		szerokość 300 mm - 1,12 tony	szerokość 300 mm - m3
		szerokość 350 mm - 1,32 tony	szerokość 350 mm - m3
		szerokość 400 mm - 1,52 tony	szerokość 400 mm - m3
120	250	szerokość 200 mm - 0,86 tony	szerokość 200 mm - m3
		szerokość 250 mm - 1,10 tony	szerokość 250 mm - m3
		szerokość 300 mm - 1,31 tony	szerokość 300 mm - m3
		szerokość 350 mm - 1,58 tony	szerokość 350 mm - m3
		szerokość 400 mm - 1,82 tony	szerokość 400 mm - m3
140	250	szerokość 200 mm - 1,10 tony	szerokość 200 mm - m3
		szerokość 250 mm - 1,30 tony	szerokość 250 mm - m3
		szerokość 300 mm - 1,56 tony	szerokość 300 mm - m3
		szerokość 350 mm - 1,85 tony	szerokość 350 mm - m3
		szerokość 400 mm - 2,13 tony	szerokość 400 mm - m3
160	250	szerokość 200 mm - 1,35 tony	szerokość 200 mm - m3
		szerokość 250 mm - 1,54 tony	szerokość 250 mm - m3
		szerokość 300 mm - 1,79 tony	szerokość 300 mm - m3
		szerokość 350 mm - 2,10 tony	szerokość 350 mm - m3
		szerokość 400 mm - 2,15 tony	szerokość 400 mm - m3
180	250	szerokość 200 mm - 1,29 tony	szerokość 200 mm - m3
		szerokość 250 mm - 1,65 tony	szerokość 250 mm - m3
		szerokość 300 mm - 2,01 tony	szerokość 300 mm - m3
		szerokość 350 mm - 2,37 tony	szerokość 350 mm - m3
		szerokość 400 mm - 2,73 tony	szerokość 400 mm - m3
200	250	szerokość 200 mm - 1,44 tony	szerokość 200 mm - m3
		szerokość 250 mm - 1,83 tony	szerokość 250 mm - m3
		szerokość 300 mm - 2,01 tony	szerokość 300 mm - m3
		szerokość 350 mm - 2,37 tony	szerokość 350 mm - m3
		szerokość 400 mm - 3,03 tony	szerokość 400 mm - m3
220	250	szerokość 200 mm - 1,58 tony	szerokość 200 mm - m3
		szerokość 250 mm - 1,83 tony	szerokość 250 mm - m3
		szerokość 300 mm - 2,23 tony	szerokość 300 mm - m3
		szerokość 350 mm - 2,63 tony	szerokość 350 mm - m3
		szerokość 400 mm - 3,03 tony	szerokość 400 mm - m3
240	250	szerokość 200 mm - 1,72 tony	szerokość 200 mm - m3

---

Wysokość / cm	Długość / cm	Potrzebna ilość kamienia / tony	Potrzebna ilość kamienia / m3
250	250	szerokość 250 mm - 2,20 tony	szerokość 250 mm - m3
		szerokość 300 mm - 2,68 tony	szerokość 300 mm - m3
		szerokość 350 mm - 3,16 tony	szerokość 350 mm - m3
		szerokość 400 mm - 3,36 tony	szerokość 400 mm - m3
		szerokość 200 mm - 1,79 tony	szerokość 200 mm - m3
		szerokość 250 mm - 2,30 tony	szerokość 250 mm - m3
		szerokość 300 mm - 2,79 tony	szerokość 300 mm - m3
		szerokość 350 mm - 3,30 tony	szerokość 350 mm - m3
		szerokość 400 mm - 3,49 tony	szerokość 400 mm - m3