

Link do produktu: <https://sadyiogrody.pl/berberys-atropurpurea-nana-p-1297.html>



## Berberys Atropurpurea nana

Cena	<b>24,99 zł</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Kod producenta	<b>1731</b>
Wiek sadzonki	<b>2 lata</b>
Czas wysyłki	<b>od 3-5 dni roboczych</b>
Wysokość sadzonki	<b>20-40cm</b>
Forma sprzedaży	<b>Doniczka Co2</b>
Podkładka	-

### Opis produktu

#### **Berberis "Atropurpurea nana"**

Berberys Atropurpurea nana to karłowy, ciernisty krzew o kulistym pokroju. dorasta do 0,6m wysokości. Liście purpurowo brązowe, jesienią przebarwiają się na szkarłatno. Wymaga stanowiska słonecznego, jest tolerancyjny co do gleby. Odporny na niskie temperatury i silny wiatr. Dobrze znosi cięcie, nadaje się na rabaty do ogrodów skalnych na rabaty, balkony, tarasy.

#### **Podstawowe informacje:**

Barwa kwiatów: żółta  
Barwa liści: purpurowa  
Okres kwitnienia: maj- czerwiec  
Okres owocowania: sierpień wrzesień  
Stanowisko: słoneczne  
Wymagania: najlepiej lekka, przepuszczalna gleba o neutralnym odczynie  
Wysokość: ok.0,2- 0,5m

#### **Uprawa i ciekawostki**

- berberys najlepiej czuje się na stanowisku słonecznym, ale dobrze znosi także półcień
- odmiany niskie można uprawiać w doniczkach
- krzewy te są bardzo odporne na przemarzanie dlatego też nie musimy ich okrywać na zimę
- gleba powinna być przepuszczalna, o lekko kwaśnym odczynie, z

---

umiarkowaną wilgotnością  
-berberys należy do krzewów miododajnych, dlatego jest chętnie odwiedzany przez pszczoły.

#### **Porady cięcia berberysa**

- \*Najlepiej przycinać berberysy późną wiosną lub wczesnym latem. W przypadku, kiedy formujemy z berberysów żywopłot cięcie wykonujemy po kwitnieniu krzewu i powtarzamy je na przełomie lipca i sierpnia.
- \* Standardowe cięcie polega na usuwaniu starych i suchych pędów, aby na ich miejscu wyrastały młode i silne pędy. Jeśli jednak chodzi o żywopłot, tniemy berberysy w kształt jaki chcemy uzyskać. Są one bardzo plastyczne i lubią cięcie. Dzięki temu pięknie kwitną i się rozrastają.
- \* Wczesnym latem wykonujemy też cięcie odmładzające w celu usunięcia gęstych gałęzi, które umierają przez brak światła.