

Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/jodla-kaukaska-sadzonki-5-10-cm-p-645.html>



JODŁA KAUKASKA - sadzonki 5 / 10 cm

Cena	18,60 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	7 - 10 dni roboczych
Numer katalogowy	645
Kod producenta	00001834
Producent	Gospodarstwo Rolne
Informacje	Jesteśmy gospodarstwem rolnym i nie jesteśmy płatnikiem VAT
Dokument sprzedaży	Na życzenie kupującego wystawiamy Rachunek Uproszczony
Transport	Rośliny na czas transportu wyjmowane są z donic. Nie powoduje to uszkodzenia systemu korzeniowego, który jest prawidłowo zabezpieczony i ofoliowany. Spakowanym roślinom zapewniamy odpowiednią wilgotność ziemi, w której zostaje do Państwa wysłana.
Dostawa	Paczki dostarcza 
Rabaty	<small>3% od 300zł 6% od 1000zł 9% od 2000zł 12% od 5000zł</small>

Opis produktu

Jodła kaukaska sadzonka 5-10 cm

Jodła kaukaska to jedno z najpiękniejszych drzew iglastych, cenione za swoje **delikatne igły** oraz **dekoracyjne szyszki**, które w okresie dojrzewania przypominają **bombki**. Jest to **drzewo o regularnym, szerokostożkowym pokroju** i szybkim wzroście, które w naszym klimacie dorasta do **8-10 m wysokości**. Pędy układają się **poziomo i regularnie**, a **igły są ciemnozielone i błyszczące**.

Stanowisko i gleba

Jodła kaukaska preferuje **gleby wilgotne i żyzne**, wymagając **wysokiej wilgotności powietrza**. Dobrze rośnie na stanowiskach **ciemnych lub półciemnych**, ale może być także posadzona w pełnym słońcu, pod warunkiem, że ziemia będzie odpowiednio wilgotna. Jest to roślina, która dobrze komponuje się w **dużych ogrodach, parkach** oraz w **zieleni miejskiej**.

Pielęgnacja i nawożenie

Jodła kaukaska powinna być nawożona **nawozem do iglaków** lub **tuji** przynajmniej **trzy razy w roku** (w marcu, maju i

lipcu). W **wrzeźniu** warto zastosować **nawóz jesienny**, który zawiera mniej **azotu**, co pozwala roślinie przygotować się do **zimy** i poprawia jej **mrozoodporność**. Nawozy jesienne zawierają także **fosfor**, który wspomaga **rozwój systemu korzeniowego** oraz **potas**, który zwiększa odporność rośliny na **suszę i choroby**.

Cięcie i formowanie

Jodła kaukaska nie wymaga intensywnego cięcia, ponieważ jej naturalny pokrój jest bardzo regularny i symetryczny. Można jednak **usuwać martwe lub uszkodzone gałęzie**, aby utrzymać zdrowy wygląd rośliny. Przcycinanie nie jest konieczne do uzyskania estetycznej formy, ale może być stosowane w celu kontrolowania wielkości rośliny.

Sadzenie

Jodłę kaukaską najlepiej sadzić na **wilgotnych, żyznych glebach**. Warto zadbać o odpowiednie **nawadnianie** po posadzeniu, zwłaszcza w okresach suchego lata. **Rośliny kupowane wiosną** mogą mieć mniej rozwinięte igły z powodu transportu, ale po **intensywnym podlewaniu** szybko zaaklimatyzują się i zaczną wypuszczać nowe przyrosty. **Rośliny zakupione jesienią** nie posiadają igieł, ale po posadzeniu wystarczy je regularnie podlewać, a przed mrozami należy je odpowiednio **zabezpieczyć**.

Podsumowanie

Jodła kaukaska to **piękne drzewo iglaste**, które wyróżnia się **regularnym pokrojem i błyszczącymi igłami**. Doskonale sprawdza się w **dużych ogrodach, parkach** oraz w **zieleni miejskiej**. Wymaga **wilgotnej, żyznej gleby** oraz stanowiska **półcienistego** lub **cienistego**. Regularne **nawożenie** (zwłaszcza nawozami **jesiennymi**) oraz **odpowiednie podlewanie** po posadzeniu pomogą roślinie w prawidłowym rozwoju i lepszym przygotowaniu do zimy. Jodła kaukaska to roślina, która doda elegancji każdemu ogrodowi i świetnie komponuje się z innymi drzewami ozdobnymi.

REALNE GRUPOWE ZDJĘCIA ROSLINEK, KTÓRE MOGĄ OD SIEBIE NIEZNACZNIE RÓŻNIĆ SIĘ, CO NIEWPŁYWA NA, JAKOŚĆ SPRZEDAWANYCH KRZACZKÓW

Instrukcje sadzenia

Instrukcje sadzenia

1. Wykopujemy dołek, zawsze większy od korzeni rośliny.
2. Wlewamy wiadro wody (około 10 litrów) do wykopanego dołka - jak roślina jest mniejsza to oczywiście mniej lejemy wody.
3. Wkładamy roślinkę i zasypujemy ziemią.
4. Ważne: roślina ma być na środku wykopanego dołka oraz ziemia ma być delikatnie ubita wokół pnia drzewka/krzaczka.
5. Nie dajemy żadnego obornika i nawozu pod korzenie ponieważ może tylko popalić młode pędy korzeniowe.
6. Na koniec podlewamy roślinę (około 10 litrów wody) - w okresie obfitych opadów nie trzeba tak obficie podlewać po posadzeniu.
7. Jeżeli drzewko jest małe, dobrze jest wbić obok palik zabezpieczający.
8. Jeżeli sadzimy rośliny w polu lub na otwartej przestrzeni dobrze jest drzewko zabezpieczyć siatką przeciw dzikiej zwierzynie.
9. Po zakończeniu sadzenia trzeba delikatnie roślinę nawozić nawozem granulowanym wieloskładnikowym posypując wokół rośliny garstkę na 1 roślinę czyli +/- 1 czubata łyżka od zupy.
10. Po posadzeniu w okresie suszy podlewamy raz dziennie a nawet rano i wieczorem.
11. Po tygodniu od sadzenia jest dobrze zapobiegawczo wykonać oprysk od grzyba Topsinem a za 14 dni dobrze jest opryskać również zapobiegawczo od robaka Mospilanem, ten środek jest tani i bardzo dobry ponieważ jest to środek który działa w wysokich temperaturach oraz głęboko wnika w roślinę i ją dobrze zabezpiecza od szkodników.
12. Rośliny w okresie wiosennym w naturalny sposób nie mają liści dzięki czemu lepiej znoszą czas przewozu, natomiast w okresie jesiennym rośliny w naturalny sposób mają już liście przebarwiające się na żółto, czerwono brązowo lub już ich też nie mają - po prostu roślina zaczyna przygotowywać się do odpoczynku zimowego.

Kiedy Kupić?

Rośliny kupowane w okresie wiosennym dla lepszego przetrwania czasu przewozu wyjmowane są z ciemnej chłodni i z tego powodu roślina ma zakłócony cykl wegetacji co wpływa na jej wygląd - ma mniej rozwinięte liście lub ich prawie brak, dzięki czemu po włożeniu jej do gruntu i wysokim temperaturom powietrza oraz mocnemu podlewaniu szybko zaaklimatyzuje się w danym miejscu nasadzenia i będzie miało ładne przyrosty.

Rośliny kupowane w okresie późnowiosennym aż do czasu jesieni mają liście które podczas przewozu najczęściej więdną ale proszę się tym nie przejmować - to jest naturalny system obronny rośliny żeby całość nie uschła, dlatego proszę oberwać uschnięte liście i mocno podlewać aż roślina wypuści nowe.

Rośliny kupowane jesienią/zimą w naturalny sposób nie posiadają liści, więc proszę się tym nie przejmować tylko po

posadzeniu rośliny trzeba ją podlewać, a gdy pojawią się duże mrozy należy zabezpieczyć ją przed niską temperaturą.

SADZONKI DRZEWEK MOGĄ NIEZNACZNIE RÓŻNIĆ SIĘ OD SIEBIE, CO NIE WPŁYWA NA, JAKOŚĆ ROŚLINEK. DRZEWKA DANYCH RODZAI RÓŻNIĄ SIĘ OD SIEBIE WYGLĄDEM. JEDNE SĄ TYLKO JEDNYM PATYCZKIEM BEZ BOCZNYCH GAŁĄZEK, DRUGIE MAJĄ TROCHĘ ROZWINIĘTĄ KORONKĘ - ALE JEDNE I DRUGIE PO ROKU BĘDĄ ZACZYNAŁY TWORZYĆ PRAWIDŁOWĄ FORMĘ DRZEWKA DANEJ ODMIANY.

Nawożenie i Pielęgnacja

Nawożenie roślin

Do zasilania roślin możemy stosować nawozy organiczne (naturalne) oraz mineralne (o zróżnicowanym składzie). W okresie wiosennym rośliny potrzebują nawozów zasobnych w azot, późnym latem i jesienią nawozimy je mieszankami potasowo-fosforowymi (w odpowiednich dawkach).

Nawożenie drzewek

Wiosenne nawożenie azotem młodych drzewek owocowych należy zastosować na przełomie marca i kwietnia. W roku pierwszym oraz drugim 50 g azotu, w trzecim i czwartym - 80 g. Na glebach lekkich w sadzie owocującym należy zastosować od 60-120 kg azotu na hektar. W dawkach: 1/3 w marcu, 1/3 po kwitnieniu, 1/3 po 20 czerwca.

Nawożenie krzewów

Nawozy azotowe stosujemy tylko do końca czerwca, później już tylko te zawierające fosfor i potas. Stosowanie: Nawozy mineralne stosuje się na wilgotną glebę, rozsypując granulki lub proszek wokół roślin i delikatnie przekopując grabkami z wierzchnią warstwą gleby. Następnie nawóz i glebę trzeba dobrze podlać.

Pielęgnacja roślin

Pielęgnacja roślin to szereg ważnych czynności mających wpływ na ich prawidłowy rozwój. Dwa podstawowe zabiegi to podlewanie oraz nawożenie. Zarówno dawka nawozu jak i wody musi być dopasowana do wymagań konkretnego gatunku. W skład pielęgnacji wchodzi też przycinanie rozrastających się gałęzi drzew i krzewów. Ma ono między innymi na celu usunięcie chorych pędów i pobudzenie rośliny do rozwoju. Ważne zabiegi to również ściółkowanie, przesadzanie i usuwanie chwastów.