

Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/swierk-srebrny-kaibab-pakiet-10-szt-sadzonki-20-30-cm-p-1029.html>



## ŚWIERK SREBRNY KAIBAB PAKIET 10 szt - sadzonki 20 / 30 cm

|                    |   |
|--------------------|---|
| Cena               | <b>192,40 zł</b>  |
| Dostępność         | <b>Dostępny</b>   |
| Czas wysyłki       | <b>14 - 20 dni roboczych</b>  |
| Kod producenta     | <b>00002208</b>   |
| Producent          | <b>Gospodarstwo Rolne</b>   |
| Informacje         | <b>Jesteśmy gospodarstwem rolnym i nie jesteśmy płatnikiem VAT</b>  |
| Dokument sprzedaży | <b>Na życzenie kupującego wystawiamy Rachunek Uproszczony</b>   |
| Transport          | <b>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.</b> |
| Dostawa            | <b>Paczki dostarcza </b>   |
| Rabaty             | <small>3% od 300zł   6% od 1000zł   9% od 2000zł   12% od 5000zł</small>  |

### Opis produktu

#### Całkowita wysokość sadzonki z gołym korzeniem 20-30 cm

**Świerk srebrny 'Kaibab'** to wyjątkowa odmiana świerka kłującego, wyróżniająca się intensywnym srebrzysto-niebieskim kolorem igieł. Jest ceniony za swoją odporność, dekoracyjny wygląd i niewielkie wymagania pielęgnacyjne.

#### Pokrój i wysokość

Świerk 'Kaibab' charakteryzuje się regularnym, **stożkowym pokrojem**. Dorasta do **wysokości 15-20 metrów**, a jego roczny przyrost wynosi około **20-40 cm**. Igły są **gęsto rozmieszczone, sztywne i ostre**, co nadaje mu elegancki wygląd przez cały rok.

#### Stanowisko

Roślina najlepiej rośnie na **stanowiskach słonecznych**, gdzie jej igły uzyskują najpiękniejsze, intensywne wybarwienie. Toleruje również lekkie półcienie, ale srebrzysty kolor może być wtedy mniej wyrazisty.

#### Gleba

Świerk 'Kaibab' nie ma dużych wymagań glebowych, ale najlepiej rośnie na **glebach przepuszczalnych, umiarkowanie wilgotnych i lekko kwaśnych**. Dobrze znosi okresowe susze oraz ubogie gleby.

### Nawożenie

Aby wspomóc rozwój i wybarwienie igieł, warto wiosną zastosować **nawóz do roślin iglastych**, zawierający azot, fosfor i potas. Jesienią można użyć nawozów potasowo-fosforowych, które poprawiają mrozoodporność rośliny.

### Pielęgnacja i przycinanie

Świerk 'Kaibab' jest praktycznie bezobsługowy, a jego regularny pokrój eliminuje konieczność przycinania. Jeśli jednak zajdzie potrzeba, cięcia można dokonać wczesną wiosną lub późnym latem, aby usunąć uszkodzone lub krzyżujące się pędy.

### Odporność

Odmiana ta jest **odporna na mróz, zanieczyszczenia powietrza oraz suszę**, co czyni ją idealnym wyborem do zieleni miejskiej i ogrodów przydomowych. Rzadko bywa atakowana przez szkodniki lub choroby grzybowe.

### Sadzenie

Podczas sadzenia należy wykopać dół dwa razy większy niż bryła korzeniowa i dodać mieszankę ziemi ogrodowej oraz kwaśnego torfu. Po posadzeniu drzewko obficie podlewamy, aby zapewnić dobry start.

### Zastosowanie

Świerk srebrny 'Kaibab' sprawdza się jako **soliter**, w nasadzeniach grupowych lub jako drzewo ozdobne w ogrodach, parkach i na osiedlach. Doskonale komponuje się z innymi roślinami iglastymi, a także stanowi naturalną osłonę lub świąteczną dekorację.

### Podsumowanie

**Świerk srebrny 'Kaibab'** to piękne i trwałe drzewo iglaste o intensywnym, srebrzystym wybarwieniu igieł. Jego odporność, niewielkie wymagania i dekoracyjny charakter sprawiają, że jest doskonałym wyborem zarówno do ogrodów, jak i przestrzeni publicznych.

Realne zdjęcia drzewek zrobione późną jesienią drzewka jak wiosną dostaną nawozu i słońca będą wybarwiały się na niebiesko z biegiem czasu.

Sadzonki mogą nieznacznie różnić się od siebie co nie wpływa w żaden sposób na dalszy rozwój rośliny.

## 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/krzaczką.
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 ROZWIĘTĄ 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.