

Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/ambrowiec-kolumnowy-sadzonki-90-110-cm-p-1338.html>



## AMBROWIEC KOLUMNOWY - sadzonki 90 / 110 cm

|                    |   |
|--------------------|---|
| Cena               | <b>92,40 zł</b>   |
| Dostępność         | <b>Dostępny</b>   |
| Czas wysyłki       | <b>2 - 4 dni roboczcyc</b>  |
| Numer katalogowy   | <b>359162893</b>  |
| Kod producenta     | <b>00002932</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             | 3% od 300zł   6% od 1000zł   9% od 2000zł   12% od 5000zł   |

### Opis produktu

## Ambrowiec Kolumnowy - Ognista Strzała w Twoim Ogrodzie

Ambrowiec kolumnowy to nowoczesna, niezwykle smukła odmiana, która staje się architektoniczną perłą w każdym ogrodzie, będąc symbolem elegancji i pionowej harmonii. Jego liście, o charakterystycznym, gwiazdkowatym kształcie, wyróżniają się na tle innych drzew niespotykaną paletą barw, która jesienią przechodzi w głębokie purpury i złoto. Jest to drzewo niezwykle wytrzymałe i doskonale odnajdujące się w wąskich przestrzeniach, co czyni je idealnym wyborem zarówno dla posiadaczy mniejszych ogrodów, jak i kolekcjonerów unikatowych form drzewiastych. Wybierając Ambrowca, zapraszasz do swojego ogrodu spektakularny teatr barw i gwarancję stylowej, naturalnej rzeźby przez cały rok.

**Całkowita wysokość drzewka mierzona z korzeniem 90 - 110 cm.**

### LIŚCIE I POKRÓJ

Ambrowiec kolumnowy rośnie umiarkowanie silnie, tworząc niezwykle wąską, strzelistą koronę, która z czasem pięknie zachowuje swój smukły kształt. Liście są średniej wielkości, o lśniącej, soczystej zielonej skórcie, która w pełnym słońcu pięknie lśni, przypominając liście klonu. Pod ich powierzchnią kryje się aromatyczna żywica, która po roztrzcieniu wydziela balsamiczny zapach. Drzewo jest idealne do nasadzeń szpalerowych, tworzenia zielonych barier oraz jako pionowy akcent w

nowoczesnych kompozycjach. Najpiękniejszą strukturę korony prezentuje przez cały sezon, od wiosennych pąków po zimową sylwetkę.

## ODPORNOŚĆ

Ambrowiec to odmiana o wysokiej mrozoodporności, co pozwala na jego bezpieczną uprawę w większości regionów Polski, szczególnie na stanowiskach osłoniętych. Wykazuje również dużą naturalną odporność na zanieczyszczenia miejskie oraz większość chorób dręczących drzewa liściaste, dzięki czemu nie wymaga intensywnej ochrony chemicznej. Jest to drzewo długowieczne, które przy minimalnej opiece odwdzięcza się zdrowym wzrostem i stabilnością, będąc odpornym na silne podmuchy wiatru dzięki swojej zwartej formie.

## JESIENNE BARWY

Pierwszych, spektakularnych przebarwień możesz spodziewać się już od najmłodszych lat drzewka. Ambrowiec wybarwia się regularnie i bardzo obficie, zmieniając kolorystykę z zieleni na intensywną czerwień, oranż oraz głęboki fiolet. Ze względu na sztywne pędy, liście długo utrzymują się na gałęziach, co pozwala zachować ich dekoracyjność niemal do końca jesieni. Jest to odmiana, która najlepiej smakuje wizualnie w pełnym słońcu, stanowiąc najbardziej kolorowy punkt w całym domowym ogrodzie.

## WYMAGANIA I UPRAWA

Ambrowce najlepiej czują się na glebach przepuszczalnych, żyznych i zasobnych w składniki pokarmowe, najlepiej o lekko kwaśnym odczynie. Ambrowiec kolumnowy uwielbia stanowiska słoneczne i ciepłe – słońce jest kluczowe, aby liście nabrały swojej legendarnej, jesiennej intensywności. Młode sadzonki warto palikować i zadbać o regularne podlewanie w pierwszych miesiącach po posadzeniu, aby zapewnić im dobry start. Zalecane pH gleby powinno oscylować w granicach 5,5-6,5. Odpowiednie przygotowanie podłoża i ściółkowanie zapewni drzewku dynamiczny rozwój systemu korzeniowego i siłę do szybkiego wzrostu w górę.

## TRANSPORT

Towar jest perfekcyjnie pakowany, z korzeniami umieszczonymi w wilgotnej ziemi bez donicy, eliminując ryzyko uszkodzenia podczas transportu. Rośliny są zabezpieczone w worku foliowym, a całość jest starannie owinięta specjalną folią, aby dotarła do Ciebie w nienaruszonym stanie. Ambrowiec kolumnowy to ognisty skarb w Twoim ogrodzie i źródło najpiękniejszych barw jesieni, które zachwycą każdego miłośnika nowoczesnych form roślinnych.

## 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 vegetacji 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.