

Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/drzewka-owocowe-kolumnowe-pakiet-6-szt-p-1044.html>



## DRZEWKA OWOCOWE KOLUMNOWE PAKIET 6 SZT

Cena	<b>156,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 - 20 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>606</b>
Kod producenta	<b>00002894</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	<b>3% od 300zł   6% od 1000zł   9% od 2000zł   12% od 5000zł</b>

### Opis produktu

#### Zestaw 6 drzewek kolumnowych owocowych - Idealny wybór do każdego ogrodu!

Przedstawiamy unikalny zestaw 6 odmian drzewek owocowych o kolumnowym pokroju, które świetnie sprawdzą się w małych ogrodach, na balkonach czy tarasach. Te łatwe w uprawie drzewka zapewniają obfite zbiory i są odporne na niekorzystne warunki. To idealne rozwiązanie dla miłośników świeżych owoców prosto z własnych roślin! całkowita wysokość sadzonek 50-90 cm

#### Zestaw zawiera:

- 1 **Jabłoń kolumnowa czerwona** - Soczyste, słodkie owoce o intensywnie czerwonej skórce. Wiosną zachwyca pięknym kwitnieniem.
- 2 **Grusza kolumnowa królewska** - Pyszne, aromatyczne gruszki o delikatnej strukturze, idealne do deserów i przetworów.
- 3 **Czereśnia kolumnowa rosyjska** - Duże, ciemnoczerwone czereśnie o wyjątkowym smaku, doskonałe na świeżo lub do wypieków.
- 4 **Brzoskwinia kolumnowa Harnaś** - Słodkie i soczyste owoce z aksamitną skórką, kwitnie niezwykle efektownie na

różowo.

5  **Morela kolumnowa Harcot** – Aromatyczne i smaczne morele, świetne zarówno do jedzenia na surowo, jak i na przetwory.

6  **Wiśnia kolumnowa Łutówka** – Klasyczna odmiana o lekko kwaskowych, ciemnoczerwonych owocach, idealna na dżemy i nalewki.

#### Dlaczego warto wybrać drzewka kolumnowe?

**Kompaktowe rozmiary** – Doskonale do małych przestrzeni, dzięki smukłej sylwetce.

**Obfite zbiory** – Pomimo niewielkich rozmiarów, drzewka gwarantują duże plony.

**Łatwa uprawa** – Minimalne wymagania pielęgnacyjne i łatwość cięcia.

**Uniwersalność** – Możliwość sadzenia zarówno w gruncie, jak i w donicach.

#### Szczegółowy opis odmian:

Odmiana	Pora dojrzewania	Owoce i miąższ	Plenność	Wzrost	Odporność na mróz	Wymagania	Zapyłacze
Jabłoń kolumnowa czerwona	Wrzesień	Średnie, czerwone, słodko-kwaśne i soczyste	Bardzo wysoka	Osiąga do 2,5 m wysokości	Wysoka	Żyzne, przepuszczalne gleby o umiarkowanej wilgotności, stanowiska słoneczne lub półcieniste	Golden Delicious, Ligoł
Brzoskwinia kolumnowa Harnaś	Sierpień	Średnie, pomarańczowe, słodkie i soczyste	Wysoka	2-2,5 m wysokości	Wysoka	Gleby lekkie, próchniczne, umiarkowane i wilgotne, stanowiska słoneczne	Samopylna
Grusza kolumnowa królewska	Październik	Duże, żółtisto-żółte, słodkie i lekko ziarniste	Bardzo wysoka	Osiąga 2-2,5 m	Wysoka	Gleby żyzne i lekko wilgotne, stanowiska słoneczne	Konferencja, Lukaszówka
Czereśnia kolumnowa rosyjska	Czerwiec	Duże, ciemnoczerwone, słodkie i aromatyczne	Wysoka	Do 2-3 m wysokości	Wysoka	Przepuszczalne, żyzne gleby, stanowiska słoneczne	Kordia, Regina
Wiśnia kolumnowa Łutówka	Lipiec	Ciemnoczerwone, kwaskowe, zwarte i soczyste	Bardzo wysoka	Do 2-2,5 m	Wysoka	Gleby żyzne, umiarkowane i wilgotne, stanowiska słoneczne	Samopylna
Morela kolumnowa Harcot	Lipiec	Średnie, pomarańczowe, lekko kwaskowate i soczyste	Wysoka	Do 2-3 m	Wysoka	Gleby lekkie i przewiewne, stanowiska słoneczne, osłonięte od wiatru	Samopylna

## 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/krzaczkę.
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.a