


Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/czeresnia-kolumnowa-czerwona-sadzonki-50-90-cm-p-11.html>



## CZEREŚNIA kolumnowa czerwona - sadzonki 50 / 90 cm

Cena	<b>42,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 - 20 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>11</b>
Kod producenta	<b>00001217</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

CZEREŚNIA KOLUMNOWA CZERWONA

ZNAKOMITA DO MAŁYCH MIEJSKICH OGRODÓW TARASÓW I BALKONÓW

WYSOKOŚĆ DRZEWKA Z GOŁYM KORZENIEM 80CM-100CM

DRZEWKA JAK JEST TAKA POTRZEBA SĄ PRZYCINANE I ZABEZPIECZANE SPECJALNĄ MAŚCIĄ OGRODNICZĄ PRZED CHOROBAМИ GRZYBOWYMI

rośnie do wysokości 2-2,50 m

obwód koronki nie przekracza 80 cm, dlatego mogą być sadzone w odległości od 90 do 120 cm od siebie na działkach, w małych ogródkach, tarasach jak i na balkony do sadzenia w donicach. Plonują już w drugim-trzecim roku po posadzeniu w zależności od odmiany jak i stworzonych warunków jakich roślina będzie rosła.

Owocują obficie a wygląd drzewka w okresie kwitnienia stanowi bardzo atrakcyjny element ozdobny ogrodu czy tarasu.

SADZONKI DRZEWEK MOGĄ NIEZNACZNIE RÓŻNIC SIĘ OD SIEBIE, CO NIE WPŁYWA NA, JAKOŚĆ ROŚLINEK.

Owocowanie połowa lipca

Drzewo czereśni Regina tworzy zgrabną koronę. Plonuje obficie odmiana deserowa, Owoce dojrzewają zwykle około połowy lipca. Nadają się do bezpośredniego spożycia, na przetwory i mrożonki. owoce soczyste i smaczne, duże, sercowate, ciemnoczerwone z brązowym odcieniem. Odmiana odporna na mróz, wrażliwa na choroby wirusowe, na inne odporna.

Zapylacze: Schneidera Późna, Hedelfińska, Sam. Sylwia

Wymagania uprawowe kolumnowych drzew owocowych:

podobnie jak w przypadku innych odmian drzew owocowych, z tą różnicą, że możemy je sadzić w małej rozstawie lub uprawiać w donicach.

W przypadku uprawy roślin w donicach, pamiętajmy, iż ze względu na ograniczoną ilość ziemi w donicy, są one bardziej narażone na niedobory składników pokarmowych oraz przesuszenie. Dlatego konieczne jest regularne podlewanie oraz nieco bardziej obfite nawożenie.

Przesadzając rośliny do większej donicy, pamiętajmy o wysypaniu na jej dno kilkucentymetrowej warstwy drenażowej z grubego żwiru, drobnych kamyków lub keramzytu, a także o wypełnieniu donicy świeżą, żyzną, próchniczą ziemią.

Rośliny w okresie letnio jesiennym w naturalny sposób mają już brązowe liście, podczas podlewania na naszej szkółce wodą ze studni głębinowej, która zawiera większą ilość żelaza co powoduje, że rośliny mają nalot brązowy nie jest to żadna choroba, proszę się tym nie przejmować tylko po kilku deszczach nalot samoczynnie zniknie.

Rośliny pod koniec okresu wegetacji (letnio jesiennym) w naturalny sposób mogą mieć zniekształcone, postrzępione liście-nie są to żadne szkodniki, tylko roślina powoli przygotowuje się do zimy, przez co soki mniej krążą i jest mniej okazała niż późną wiosną.

Towar doskonale zapakowany na czas transportu: pakowany w pudło, korzenie umieszczone w wilgotnej ziemi bez donicy, ponieważ donica kaleczy pozostałe rośliny podczas transportu. Roślinki są włożone razem do worka foliowego a wszystko owinięte specjalną folią

## 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.

## Czereśnie i wiśnie

Czereśnie szczepione na podkładce Colt. W swoim ogrodzie warto znaleźć miejsce dla chociażby jednego drzewka wiśni lub czereśni. Wiosną zachwycają pięknymi, różowymi lub białymi kwiatami, a latem przynoszą obfite plony. Czereśnie dojrzewają szybko, już wiosną możemy się spodziewać aromatycznych owoców, a wiśnie owocują wczesnym latem. Oprócz walorów smakowych, wiele odmian czereśni i wiśni ma dobroczynny wpływ na nasze zdrowie. Pełne witamin i składników mineralnych, które dobrze wpływają na stawy, nerki oraz serce. Wspomagają również leczenie artretyzmu, dzięki dużym dawkom witamin z grupy B. Kwasy owocowe oraz witamina A i C zawarta w owocach działa oczyszczająco i poprawia stan i wygląd skóry. Z **czereśni i wiśni** można zrobić bardzo wiele przetworów, od konfitur i dżemów, przez soki aż po nalewki i likiery. Są również często używanym dodatkiem do pierogów, kompotów, ciast oraz deserów.

## Wiśniowe drzewa - Charakterystyka

Wiśnie mają szeroki system korzeniowy i dorastają do wysokości 7-10 metrów. Wymagają pełnego nasłonecznienia, dobrej wentylacji gleby i podlewania. Gleba pod wiśnie powinna być kwaśna, dobrze nawożona i osuszona. Sadzenie odbywa się wczesną wiosną lub jesienią. Wiśnia kwitnie w kwietniu-maju, w zależności od klimatu. Jest ważną rośliną dla pszczół, ponieważ na początku sezonu produkuje nektar i pyłek. Jest to łatwe w uprawie drzewo owocowe o niewielkich wymaganiach pielęgnacyjnych. Cena wiśni uzależniona jest od odmiany, której wybierzemy do swojego ogrodu,

Smak wiśni zależy od jakości gleby i warunków klimatycznych. Wiśnie mogą zostać zaatakowane przez choroby grzybowe, takie jak brązowa zgnilizna, która atakuje liście, kwiaty i owoce. Najczęstszymi szkodnikami owadziimi są mszyce, gąsienice i

ptaki zjadające owoce. Dlatego ważne jest regularne spryskiwanie pestycydami przeciwko tym szkodnikom w okresie kwitnienia od maja do czerwca, aby chronić swoje uprawy. Wiśnie są bardziej odporne na zimno niż drzewa czereśniowe. Wiśnia to rodzaj owoców należący do rodziny owoców pestkowych. Ma pojedyncze, duże nasiono otoczone słodkim lub cierpkim miąższem. Wiśnie są zwykle drylowane i spożywane jako żywność; jednak są one również szeroko stosowane do robienia dżemów i ciast wiśniowych.

Drzewa czereśni są bardzo popularne na świecie ze względu na swoje owoce. Miąższ jest soczysty i bardzo słodki, o charakterystycznym przyjemnym aromacie. Czereśnie rozwijają się w łagodnym klimacie; potrzebują długiego okresu wegetacji i dużo ciepła, aby dojrzeć owoce. Owocem jest mięsisty pestkowiec z pojedynczym centralnym nasieniem; w okresie dojrzałości owoc jest zwykle koloru od jasnoczerwonego do ciemnofioletowego, z wyjątkiem odmiany czereśni zółtej (Czereśnia Donissena). Cena czereśni tak samo jak wiśni jest uzależniona od wybranej odmiany.

### **Jaka jest różnica między czereśnią a wiśnią?**

Najbardziej oczywistą różnicą między czereśnią a wiśnią jest ich smak. Czereśnie są bardzo słodkie a wiśnie bywają nawet kwaśne. Kolejną różnicą jest ich zastosowanie. Czereśnie doskonale nadają się do jedzenia „od ręki” lub do sałatek owocowych, natomiast wiśnie są najlepsze do deserów, dżemów. Czereśnie są bardziej okrągłe i są nieco większe niż wiśnie. Dla osób będących na diecie będzie bardzo ważna informacja o ich wartości odżywczej. W przypadku czereśni będzie to większa kaloryczność ze względu na słodki smak. Różnica kaloryczna między wiśnią a czereśnią to około 20 kilo kalorii na 100g.

### **Korzyści zdrowotne płynące ze spożywania czereśni oraz wiśni**

Wiśnie oraz czereśnie są bogate w przeciwutleniacze i są uważane za jedne z najzdrowszych owoców, jakie można jeść. Są również dobrym źródłem witaminy C, potasu i błonnika. Ze względu na wysoką zawartość przeciwutleniaczy wiśnia może zapobiegać chorobom przewlekłym, takim jak cukrzyca typu 2 i choroby serca. Badania wykazały, że związki zawarte w wiśni oraz czereśni mogą pomóc zmniejszyć stan zapalny i poprawić regenerację po wysiłku poprzez zmniejszenie bolesności mięśni. Innym ważnym związkiem zawartym w wiśniach oraz czereśniach jest melatonina. Hormon ten odgrywa kluczową rolę w regulacji naszego cyklu snu i czuwania. Badania sugerują, że wiśnie zwiększają poziom melatoniny i mogą pomóc w poprawie jakości i długości snu. Czereśnie ze względu na większą zawartość cukru nie są zalecane dla osób, które zmagają się z cukrzycą. Natomiast wiśnie w tym przypadku są bardzo dobre.