


Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/czereśnia-kanadyjska-duża-wczesne-owocowanie-sadzonki-50-90-cm-p-1040.html>



CZEREŚNIA KANADYJSKA duża wczesne owocowanie sadzonki - 50 / 90 cm

| | |
|--------------------|---|
| Cena | 35,10 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 7 - 10 dni roboczych |
| Kod producenta | 00002219 |
| 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 | 3% od 300zł 6% od 1000zł 9% od 2000zł 12% od 5000zł |

Opis produktu

Czereśnia KANADYJSKA – Mrozoodporny Gigant o Wyjątkowym Smaku

Czereśnia Kanadyjska to niezwykła odmiana, która szturmem zdobywa polskie ogrody, stając się synonimem wytrzymałości i spektakularnych plonów. Jej owoce, o imponujących rozmiarach i głębokiej barwie, wyróżniają się na tle innych odmian jędrnością oraz wybornym, winno-słodkim smakiem. Jest to drzewo o silnym wzroście, ale doskonale przystosowane do trudniejszych warunków klimatycznych, co czyni je najlepszym wyborem zarówno dla początkujących amatorów, jak i osób poszukujących drzewa "nie do zdarcia". Wybierając odmianę kanadyjską, zapraszasz do swojego ogrodu gwarancję luksusowych, deserowych owoców, którymi zająć się będzie cała rodzina.

Całkowita wysokość drzewka mierzona z korzeniem 50 - 90 cm.

OWOCE

Czereśnia Kanadyjska rośnie dość silnie, tworząc rozłożystą, ale zgrabną koronę, która łatwo poddaje się formowaniu. Owoce są duże lub bardzo duże, o lśniącej skórce, która w pełnym słońcu przybiera barwę od ciemnoczerwonej do niemal bordowej. Pod sprężystą skórką kryje się chrząstkowy, zwarty, wyjątkowo soczysty i słodki miąższ, który nie pęka podczas deszczu. Owoce są idealne do bezpośredniego chrupania jako zdrowa przekąska oraz jako surowiec na wykwintne przetwory. Dojrzałość zbiorczą osiągają zazwyczaj w połowie lipca, stanowiąc ukoronowanie letnich zbiorów.

ODPORNOSC

Odmiana ta, wywodząca się z chłodniejszego klimatu, cechuje się wybitną mrozoodpornością – dotyczy to zarówno drewna, jak i pąków kwiatowych, co pozwala na jej bezpieczną uprawę w całej Polsce, nawet w chłodniejszych regionach. Wykazuje również wysoką odporność na typowe choroby drzew pestkowych, w tym na raka bakteryjnego, co znacznie ułatwia uprawę ekologiczną. Jest to drzewo żywotne, które przy minimalnej opiece odwdzięcza się bujnym wzrostem i niezawodnym plonowaniem przez długie lata.

OWOCOWANIE

Pierwszych, dorodnych czereśni możesz spodziewać się bardzo szybko, często już w 2. lub 3. roku po posadzeniu. Drzewo owocuje regularnie i niezwykle obficie (często jest samopylne, co sprzyja zawiązywaniu owoców), nierzadko wymagając podpierania gałęzi pod ciężarem plonu. Ze względu na twardy miąższ, owoce doskonale znoszą krótkie przechowywanie i transport, nie tracąc na jakości. Jest to odmiana wybitnie deserowa, która najlepiej smakuje spożywana prosto z drzewa, stanowiąc słodki i orzeźwiający przysmak w gorące dni.

WYMAGANIA I UPRAWA

Czereśnie najlepiej czują się na glebach żyznych, głębokich, przepuszczalnych i umiarkowanie wilgotnych – nie lubią jedynie terenów podmokłych. Odmiana kanadyjska uwielbia stanowiska słoneczne i ciepłe – słońce jest kluczowe, aby owoce nabrały ciemnej barwy i maksymalnej słodkości. Młode sadzonki warto palikować i zadbać o podlewanie w okresach wiosennej suszy. Zalecane pH gleby powinno być zbliżone do obojętnego (ok. 6,7-7,2). Odpowiednie przygotowanie dołka i domieszka żyznej ziemi zapewni drzewku idealny start i szybką aklimatyzację w nowym miejscu.

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. Czereśnia Kanadyjska to owocowy skarb w Twoim ogrodzie i źródło najsmaczniejszych owoców, które zachwycą każdego miłośnika letnich smaków.

| | |
|-------------------|---|
| Stanowisko | Słoneczne, ciepłe, osłonięte od wiatru |
| Gleba | Żyzna, przepuszczalna, lekko kwaśna |
| Docelowa wysokość | 4 - 6 m |
| Okres Owocowania | Czerwiec - lipiec |
| Zapylacze | Samopylna, ale większe plony przy innych odmianach w pobliżu Vega, Burlat, Hedelfińska, |
| Podkładka | Colt |
| Typ Owocu | Duże, ciemnoczerwone, soczyste i słodkie |
| Mrozoodporność | Odporna na mrozy do -28°C |

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.