

Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/pecherznica-czerwona-na-pniu-sadzonki-130-150-cm-p-835.html>



## PĘCHERZNICA czerwona na pniu - sadzonki 130 / 150 cm

Cena	<b>95,60 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 - 20 dni roboczych</b>
Kod producenta	<b>00002017</b>
Producent	<b>Gospodarstwo Rolne</b>
Rabaty	3% od 300zł   6% od 1000zł   9% od 2000zł   12% od 5000zł

### Opis produktu

Pęcherznica czerwona na pniu, znana również jako *Physocarpus opulifolius*, to wyjątkowa ozdoba ogrodu, która przyciąga uwagę swoim nietypowym wyglądem i pięknymi kwiatami. Pęcherznica czerwona to roślina z rodziny różowatych, która charakteryzuje się dużymi, sercowatymi liśćmi o intensywnych kolorach oraz oryginalnym kształcie.

Całkowita wysokość sadzonki z gołym korzeniem 130-150 cm

#### Ogólne Informacje:

Pęcherznica na pniu jest rośliną wieloletnią. Jej liście mogą mieć różne odcienie czerwieni, od jasnego różu po głęboką czerwień, tworząc wspaniałą paletę barw.

#### Nawożenie:

Roślina ta potrzebuje regularnego nawożenia, zwłaszcza w okresie intensywnego wzrostu. Zaleca się stosowanie nawozów bogatych w azot, fosfor i potas, które wspierają zdrowy wzrost i intensywne barwy liści.

#### Pielęgnacja:

Pęcherznica czerwona na pniu wymaga regularnego podlewania, zwłaszcza w okresach suszy. Jest to roślina, która preferuje wilgotne gleby, dlatego też należy unikać przesuszenia podłoża. Dodatkowo, należy usuwać suche, uschnięte liście oraz regularnie kontrolować roślinę pod kątem ewentualnych szkodników czy chorób.

#### Gleba:

Roślina ta najlepiej rośnie w próchnicznej, dobrze przepuszczalnej glebie o kwaśnym odczynie. Gleba powinna być lekka, bogata w składniki odżywcze, co zapewnia odpowiednie warunki dla zdrowego wzrostu i intensywnych barw liści.

#### Przycinanie:

Pęcherznica czerwona na pniu nie wymaga specjalnego przycinania, jednakże regularne usuwanie suchych, uschniętych liści może pomóc zachować estetyczny wygląd rośliny.

#### Stanowisko:

Roślina ta najlepiej rośnie na stanowiskach o półcienistej lub lekko osłoniętej od bezpośredniego słońca. Zbyt intensywne światło słoneczne może powodować poparzenia liści.

### Sadzenie:

Sadzenie pęcherznicy czerwonej na pniu należy przeprowadzić w dobrze przygotowanym podłożu, zapewniając odpowiednią ilość przestrzeni dla korzeni. Należy zachować odpowiednią odległość między roślinami, aby umożliwić swobodny wzrost i rozwój.

### Kwitnienie:

Pęcherznica czerwona na pniu rzadko kwitnie, ponieważ główną ozdobą są jej kolorowe liście. Jednakże w odpowiednich warunkach może wytworzyć subtelne, białe kwiatostany.

Pęcherznica czerwona na pniu to wyjątkowa roślina, która swoim nietypowym wyglądem i intensywnymi kolorami liści z pewnością przyciągnie uwagę i dodatkowo urozmaici każdy ogród czy taras. Dzięki odpowiedniej pielęgnacji i właściwym warunkom uprawy, będzie cieszyć swym pięknem przez wiele sezonów.

## 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 ROZWIĘTA 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.