


Link do produktu: <https://ogrodymazowsze.pl/krzewuszka-weigela-na-pniu-sadzonki-100-120-cm-p-510.html>



KRZEWUSZKA WEIGELA na pniu - sadzonki 100 / 120 cm

Cena	95,60 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 - 4 dni roboczych
Numer katalogowy	510
Kod producenta	00001708
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 

Opis produktu

KRZEWUSZKA WEIGELA NA PNIE Z GOŁYM KORZENIEM

Sadzonka wysokości 100-120 CM.

Odmiana krzewuszki cechuje się obficie kwitnący krzew o wyprostowanym, regularnym pokroju, z zewnętrznymi pędami rozrastającymi się na boki. Dorasta do ok.1-2 m wysokości przy nieco mniejszej szerokości. Liście lancetowate z zastrzonym końcem, opadające na zimę, długości ok 10cm. Koloru ciemnozielonego z czerwonym odcieniem. Kwiaty różowo-białe dzwinkowate ze zrośniętym do połowy czerwonym kielichem. Kwiaty zebrane w spore wiechy, złożone z 7-21 kwiatów, wyrastające w kątach liści, na krótkich pędach bocznych, wzdłuż zeszlórocznych gałęzi. Krzewuszka cudowna kwitnie w początku czerwca dość obficie powtarzając w niewielkim stopniu latem oraz jesienią w końcu września.

Najlepiej rośnie w miejscach słonecznych, odsłoniętych od wiatru, nie ma wymogów glebowych, choć lubi gleby żyzne i wilgotne jest bardzo odporna na zanieczyszczenie powietrza, odporna na mróz, nie wymaga zabezpieczeń na zimę, znakomicie daje sobie radę z wszelkimi chorobami grzybowymi jak i szkodnikami.

Wspaniale prezentuje się pojedynczo w eksponowanych miejscach, przez przycinanie wegieli rozkrzewia się i gęstnieje co bardzo ładnie wygląda i poprawia jej walory estetyczne.

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/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 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 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 rośliny

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.

Sadzonki krzewuszki

Krzewuszka to w zależności od odmiany może być dość wysokim krzewem osiagającym około 2 metry wysokości jak i niskim nie przekraczającym jednego metra o rozłożystym pokroju i długich pędach. Jego niewątpliwą zaletą są dzwonkowate kwity wyrastające z kątów liści zebrane w niewielkie wiechy. Nadaje się do sadzenia zarówno w pełnym słońcu jak i półcieniu. Roślina odporna na miejskie warunki, może być sadzona w parkach jak i ogrodach. Można z niej tworzyć kwitnące szpalery w połączeniu z innymi krzewami jak i bylinami. Znosi dobrze zanieczyszczenia miejskie. Większość odmian zimuje w naszym klimacie bez większych problemów jednak czasem warto okryć ją dodatkowo i chłodniejszych rejonach kraju. Wymagania krzewuszki są dość wysokie. Gleba powinna być przepuszczalna i próchniczna. Ziemia, na której rośnie krzewuszka musi być dość wilgotna. Może być sadzona na podłożu o pH od lekko kwaśnego do zasadowego. Najlepiej kwitnie rosnąc na stanowisku lekko wilgotnym i żyznym.

Krzewuszka cudowna w ogrodzie

Krzewuszka kwitnie na przełomie wiosny i lata. Kwity pojawiają się na pędach zeszłorocznych. Niektóre odmiany powtarzają kwitnienie także na początku jesieni jednak jest ono mniej obfite. Wśród krzewuszek są też odmiany posiadające piękne ciemnoczerwone liście, które w połączeniu z różowymi kwiatami wyglądają zjawiskowo. Pielęgnacja krzewuszek opiera się głównie o nawożenie. Roślina kwitnie dość obficie dlatego coroczne zasilanie jej kompostem jest wskazane. Na glebach lżejszych należy przygotować jej odpowiednio wzbogacone w dobrą ziemię miejsce. Coroczne cięcie krzewuszki nie jest wymagane. Najwyżej co kilka lat można odmłodzić po kwitnieniu wycinając najstarsze pędy, słabo kwitnące.

Ozdobą każdego ogrodu są kwity, dlatego każdy kto będzie szukał pomysłu na stworzenie pięknego otoczenia swojego domu powinien wybierać propozycje odpowiadające jego oczekiwaniom. W grę wchodzi wiele dostępnych możliwości, kwity jakie w ogrodach możemy wykorzystać są rozliczne, dlatego warto się temu przyjrzeć i zastanowić się po co warto sięgnąć. Wśród tych propozycji na pewno znajduje się krzewuszka cudowna na pniu. Piękne kolorowe kwity mogą stać się ozdobą ogrodu, warto więc przyjrzeć się im bliżej i poznać tą roślinę.

Krzewuszka - co kryje się za tą nazwą?

Krzewuszka na pniu to w rzeczywistości dekoracyjny krzew, który ma lekko zwisające gałęzie i pokryty jest delikatnymi, niewielkimi kwiatami. Roślina pochodzi z terenów Azji wschodniej i spotykana była dziko w Japonii, Chinach i Korei.

Różne odmiany krzewuszki

Jeśli chodzi o to co oferuje krzewuszka odmiany w jakich występuje to w sumie około 10 gatunków i 200 różnych odmian. Można więc mówić o sporym zróżnicowaniu tego krzewu, natomiast w Europie powszechną propozycją stała się krzewuszka cudowna. W tym przypadku również dostępne są różne odmiany, jednak głównie dotyczy to upraw w Azji. W Europie, również w Polsce najczęściej krzewuszka cudowna odmiany, które mają charakter mieszańcowy, głównie wynika to z mieszania krzewuszki cudownej także z innymi krzewuszkami azjatyckimi.

Jakie stanowisko dla krzewuszki przygotować?

Krzewuszka w ogrodzie może stać się atrakcyjną propozycją odmieniającą wygląd ogrodu. Chcąc się na nią zdecydować trzeba będzie zadbać o właściwe miejsce dla krzewuszki. Krzewuszka najlepiej będzie sobie radziła w miejscu nasłonecznionym, ewentualnie niektóre odmiany mogą być w półcieniu. Roślina nadaje się do hodowania w doniczkach oraz na rabatach. Krzewuszka różowa może być wykorzystywana w formie nasadzenia żywopłotu. Krzewy, które mają zwarty pokrój i pokryte są licznymi kwiatami stanowią ciekawą ozdobę i jednocześnie idealny parawan w ogrodzie.

Wybór właściwego podłoża dla krzewu

Przygotowując stanowisko do uprawy kwiatów będzie trzeba zadbać o odpowiednie podłoże. Najlepsze będzie żyzne, przepuszczalne i niezbyt suche. Ściółkowanie ma zapewniać utrzymanie wilgoci w ziemi. PH powinno być delikatnie kwaśne ewentualnie neutralne. Nasadzenia najlepiej dokonać w okresie kwiecień-maj, dzięki temu krzew dobrze się zadomowi i dzięki temu przed zimą będzie miał już ugruntowaną pozycję. Sadzenie jesienią jest możliwe, ale trzeba być świadomym, że roślina jest jednak wrażliwa na mrozy. Na początku warto wzbogacić podłoże kompostem, by zagwarantować właściwe warunki rozwoju i składniki pokarmowe do rośliny.

Wybór właściwych sadzonek krzewuszki

Decydując się na tą roślinę warto będzie sięgnąć po sprawdzone źródło. Dlatego jeśli chodzi o taką kwestię jak krzewuszka sadzonki najlepiej zaglądać do profesjonalnych sklepów ogrodniczych, gdzie zagwarantowane będą sadzonki wysokiej jakości. Dzięki temu sadzonka będzie właściwie przygotowana i jej osadzenie w ziemi nie powinno stanowić problemu, wzrost powinien przebiegać prawidłowo. Trzeba mieć świadomość, że nawet małe kontenerowe sadzonki szybko się rozrastają, dlatego zachowanie właściwych odległości między sadzonkami ma istotne znaczenie.

Uprawa roślin

Dzikie pędy

Nie tworzą dzikich pędów.

Nawadnianie

Zwykle rośliny w pojemnikach podlewa się raz dziennie za wyjątkiem cytrusów, które lubią suchsze ziemie.

Nawożenie

Na wiosnę wystarczy jednokrotne nawożenie nawozem pełnoskładnikowym, który należy wprowadzić bezpośrednio do ziemi. Najlepszym nawozem jest ten o długotrwałym działaniu, ponieważ dostarcza roślinie substancje odżywcze jedynie podczas dostatecznie wysokich temperaturach i według potrzeb rośliny.

Od początku sierpnia już nie należy nawozić, żeby rośliny mogły przygotować się do zimy w pełni rozwinięte!

Ochrona roślin

Główną przyczyną chorób roślin uprawianych w pojemnikach jest nieodpowiednie stanowisko, które może być zbyt wilgotne i zacienione. W przypadku ataku mszyc lub przędziorków należy zastosować odpowiednie preparaty chemiczne. Identyczne kroki należy podjąć w przypadku pojawienia się mączniaka na fuksjach.

Okres sadzenia

Najlepszą porą na sadzenie i przesadzanie jest wczesna wiosna.

Przycinanie

Przed zimowaniem pędy roślin warto lekko przyciąć. Po okresie zimowym i chłodnym, kiedy pojemniki z roślinami zostaną przeniesione na świeże powietrze należy je przyciąć do pożądanych kształtów. Latem zalecamy nie przycinać, ponieważ rośliny mogłyby stracić swoją naturalną urodę.

Sadzenie

Zastosować należy dostatecznie duże donice. Dno powinno mieć otwory i warstwę drenażową, żeby nadmiar wody mógł swobodnie odpływać. Wielkość donicy powinna być zawsze wprost proporcjonalna do wielkości rośliny. Niemal wszystkim roślinom pojemnikowym powodzi się w gliniasto - próchniczej ziemi. Najlepiej jest użyć gotowych mieszanych substratów. Dobra ziemia do sadzenia jest droższa, ale tylko mając najlepszą glebę można osiągnąć pożądany efekt!

Uprawa i pielęgnacja roślin

Rośliny do pojemników, które nie są zimoodporne np. agapanth (Agapanthus), agawa, bieluń (Datura), dracena, eukaliptus, wawrzyn, mirt, oleander, figowiec (Ficus carica), palma, granatowiec, rozmaryn, juka (Yucca) itp. zalecamy latem uprawiać na zewnątrz, na świeżym powietrzu i suchym miejscu osłoniętym przed wiatrem. Jedynie aukuba (Aucuba) i fuksja lubią półcieniste lub cieniste stanowiska.

Zapylenie

W niniejszym poradniku temat zapylenia opisany jest wyłącznie w przypadku drzew owocowych.

Zimowa ochrona

Warunkiem dobrego przezimowania roślin pojemnikowych jest ochrona przed mrozem, przewiewne i niezbyt ciemne pomieszczenie, w którym zostaną umieszczone rośliny w okresie październik - kwiecień, a w regionach zagrożonych dłuższymi przymrozkami aż do maja. Podlewać należy według potrzeb, aczkolwiek bryła ziemna w żadnym wypadku nie może wyschnąć. Im cieplej jest w pomieszczeniu do przezimowania, tym większe zapotrzebowanie na wodę. Zimując w zbyt ciepłym, zamkniętym pomieszczeniu, rośliny mogą zostać zaatakowane przez tarcznię lub bawełnicę. W przypadku zaistnienia takiej sytuacji należy zastosować odpowiedni preparat.