

Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/brzoskwinia-ufo-sat-kolumnowa-do-maly-ogrod-sadzonki-90-120-cm-p-192.html>



## BRZOSKWINIA UFO SAT kolumnowa do mały ogród - sadzonki 90 / 120 cm

|                    |   |
|--------------------|---|
| Cena               | <b>42,40 zł</b>   |
| Dostępność         | <b>Niedostępny</b>  |
| Czas wysyłki       | <b>2 - 4 dni roboczych</b>  |
| Numer katalogowy   | <b>192</b>  |
| Kod producenta     | <b>00001395</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

## Brzoskwinia kolumnowa UFO SAT – Kosmiczny Kształt i Wyjątkowy Smak

Brzoskwinia kolumnowa UFO SAT (Saturn) to nowoczesna, niezwykle atrakcyjna odmiana, która zdobywa serca właścicieli małych ogrodów, tarasów i balkonów. Jej owoce, o unikalnym, spłaszczonym kształcie przypominającym spodki, wyróżniają się na tle tradycyjnych odmian niesamowitą słodyczą i

wygoda jedzenia. Jest to drzewo o zwartym pokroju, idealne do uprawy w donicach oraz w miejscach o ograniczonej przestrzeni. Wybierając odmianę UFO SAT, zapraszasz do swojego otoczenia nie tylko dekoracyjny akcent, ale przede wszystkim gwarancję pysznych, oryginalnych owoców, które uwielbiają dzieci.

Całkowita wysokość drzewka mierzona z korzeniem 100 - 140 cm.

## OWOCE

Brzoskwinia UFO SAT rośnie w formie kolumnowej, tworząc wąski, strzelisty pokrój, nie zajmując wiele miejsca na szerokość. Owoce są średniej wielkości, o charakterystycznym, mocno spłaszczonym kształcie (typ "pączek" lub "UFO"), z żółtą skórką pokrytą w dużej części czerwonym rumieńcem. Pod cienką skórką kryje się kremowobiały, wyjątkowo słodki i aromatyczny miąższ, który łatwo odchodzi od małej pestki. Owoce są idealne do bezpośredniego spożycia jako zdrowa przekąska – ich kształt sprawia, że są bardzo wygodne do jedzenia. Dojrzałość zbiorczą osiągają zazwyczaj na przełomie lipca i sierpnia.

## ODPORNOŚĆ

UFO SAT to odmiana o dobrej mrozoodporności, co pozwala na jej uprawę w gruncie w polskich warunkach, choć egzemplarze w donicach wymagają zabezpieczenia korzeni na zimę. Wykazuje również dobrą odporność na podstawowe choroby, co czyni ją wdzięczną w uprawie amatorskiej. Jest to drzewo, które dzięki swojemu pionowemu wzrostowi jest łatwe w pielęgnacji i przy minimalnym nakładzie pracy odwdzięcza się zdrowym wyglądem przez wiele lat.

## OWOCOWANIE

Pierwszych, płaskich owoców możesz spodziewać się bardzo szybko, często już w 2 roku po posadzeniu. Drzewo owocuje regularnie i chętnie, oblepiając pędy blisko pnia słodkimi dyskami. Ze względu na unikalny kształt i wybitny smak, owoce znikają z drzewa błyskawicznie. Jest to odmiana deserowa, która najlepiej smakuje zerwana prosto z krzaczka, stanowiąc największą atrakcję dla najmłodszych smakoszy.

## WYMAGANIA I UPRAWA

Brzoskwinie kolumnowe najlepiej czują się na glebach żyznych, przepuszczalnych i ciepłych. UFO SAT uwielbia stanowiska słoneczne i zaciszne – słońce jest niezbędne, aby owoce nabrały cukru i pięknego wybarwienia. Jest to odmiana doskonała do sadzenia w dużych donicach na balkonach (wymaga wtedy regularnego podlewania i nawożenia). W gruncie rozstawa może być gęstsza niż przy tradycyjnych drzewach. Zalecane pH gleby to 6,0-6,5. Cięcie ogranicza się zazwyczaj do korygowania długości pędów bocznych, co utrzymuje smukłą sylwetkę rośliny.

## 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. Brzoskwinia kolumnowa UFO SAT to oryginalny skarb w Twoim ogrodzie i źródło najśłodszych, płaskich

owoców, które zachwycą każdego gościa.

|                   |   |
|-------------------|---|
| Stanowisko        | Słoneczne lub lekko zacienione                  |
| Gleba             | Żyzna, lekka, próchnicza                        |
| Docelowa wysokość | 2,5 - 3 m                                       |
| Okres Owocowania  | Sierpień  |
| Zapyłacze         | Samopylna                                       |
| Podkładka         | Rakoniewicka                                    |
| Typ Owocu         | Mięszsz kremowobiały, soczysty, słodki, smaczny |

## 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 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 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.

## Brzoskwinie i nektarynki

Brzoskwinie i nektarynki są to drzewa owocowe wymagające od nas specjalnej troski. Jednak smak ich owoców wynagradza cały trud. Pod nie wybieramy miejsca słoneczne z południową wystawą osłonięte od wiatrów północnych, wschodnich i zachodnich. Dobrze jest im znaleźć miejsce przy murze od południowej strony. Ciepło nagromadzone w nim oddawane nocą podnosi temperaturę najbliższego otoczenia. Młode, posadzone drzewa trzeba zabezpieczać przed zmarznięciem poprzez kopcowanie oraz okrywanie matami słomianymi. Starsze są bardziej odporne. Owoce brzoskwiń są małe do dużych pokryte kutnerem. Kolor skórki jest od zielonego po pomarańczowo czerwony. Mięsz jest aksamitny, smaczny w zależności od odmiany biały lub żółty. Nektarynki są jeszcze bardziej ciepłolubne i wrażliwe jak brzoskwinie. Jednak ich owoce są warte poświęconego im czasu. Najlepiej sadzić je przy budynku od strony południowej. Ziemia pod nie powinna być żyzna przepuszczalna i lekko wilgotna. Najlepiej reagują na nawozy organiczne jak kompost czy obornik. Gałęzie mają wiotkie i przy dużym urodzaju trzeba je podpierać albo prowadzić drzewo po kracie. Owoce są pyszne, słodkie i winne zarazem z ogromną ilością soku. Skórka delikatna i gładka.

## Brzoskwinie i nektarynki to ciepłolubne drzewka o pysznych owocach

Brzoskwinie to drzewka owocowe, które potrzebują dużo ciepła. Owoce są słodkie, soczyste i mają piękny zapach. Nic dziwnego, że wielu osobom marzą się drzewka brzoskwini w ogrodzie. Mogą być spokojnie uprawiane w polskim klimacie, choć początkowo wymagają trochę czasu i zaangażowania. Kwiaty brzoskwini są białe, a owoce są soczyste, słodkie i mają przyjemną, meszkowatą skórkę. Podobnie jak brzoskwinia, również nektarynki preferują gleby ciepłolubne, a pielęgnacja drzewa nektarynki opiera się głównie na jego przycinaniu. Jeśli o to zadamy, będzie pięknie owocować.

### Jakie odmiany cieszą się największą popularnością?

Najczęściej są to odmiany odporne na mróz, czyli na przykład odmiana brzoskwini Reliance, która dojrzewa w połowie sierpnia i najlepiej nadaje się na przetwory. Inna odmiana to Velvet, która ma małe, bardzo słodkie owoce, skórki raczej nie są omszone. Warto wspomnieć o odmianie Inka, również deserowej, ma ona duże i okrągłe owoce, z charakterystycznym czerwonym rumieńcem. Jak chodzi o nektarynki to odmiana Fantasia jest bardzo plenna, wymaga corocznego przycinania, a owoce są duże z jasnopomarańczową skórką, w smaku zarówno słodkie, jak i lekko kwaskowate. Preferuje stanowisko słoneczne i zaciszne.

Jeśli chcemy mieć brzoskwinie i morele na jednym drzewie, wystarczy kupić odpowiednią sadzonkę 2w1. Taka sadzonka ma około 150 cm i będzie dawać owoce w postaci brzoskwini rakoniewickiej i moreli zaleszczyckiej. Ta pierwsza silnie wzrasta i ma aromatyczne, omszone owoce, jest odporna na mrozy i szkodniki. Z kolei morela obficie owocuje, jest soczysta i bardzo smaczna.

### Kilka słów o sadzonkach brzoskwini i nektarynki

Przed wszystkim dla brzoskwini szukamy ciepłego, nasłonecznionego miejsca, osłoniętego przed wiatrem. Sadzonki brzoskwini sadzimy na przepuszczalnym podłożu, z obojętnym pH. Sadzonki brzoskwini są delikatne i tylko w odpowiedniej warunkach pozwolą na wyhodowanie drzewka z owocami. Szczepienie brzoskwini najlepiej prowadzi metodą okulizacji śpiącym oczkiem, od lipca do sierpnia. Szczepienie jest ważne w celu zmiany siły wzrostu oraz dostosowania zaszczepionej odmiany do warunków gleby i klimatu.

Natomiast nektarynka to odmiana brzoskwini bez meszku, głównie różni się tym, że potrzebuje większego przeredzania. Można ją sadzić w ogrodach, jak i w pojemnikach. Podobnie jak brzoskwinia ma pyszne, odżywcze owoce, o walorach smakowych i zdrowotnych, które cieszą się dużą popularnością. Nektarynka jest samopylna, a sadzenie gołego korzenia najlepiej jest zrobić wiosną i sadzić je od południowej strony budynku. Jak było wspomniane, przycinanie nektaryny jest bardzo ważne, bo pobudza jej wzrost.

Warto zdecydować się na uprawę zarówno brzoskwini, jak i nektarynki, która początkowo wymagająca, odwdzięczy się w postaci pięknych i pysznych owoców, mało kalorycznych z mnóstwem cennych witamin i wartości odżywczych. Idealnych do jedzenia na surowo, jak i na smakowite przetwory na zimę.