

Link do produktu: <https://sadyiogrody.pl/grusza-duo-mezo-konferencja-komisowka-p-1275.html>



Grusza Duo Mezo Konferencja - Komisówka

Cena	69,99 zł
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	1705
Wiek sadzonki	2 lata
Czas wysyłki	od 3-5 dni roboczych
Wysokość sadzonki	90-110cm
Forma sprzedaży	Doniczka Co4
Podkładka	-

Opis produktu

Prium Duo Mezo " Konferencja- Komisówka"

Prium 'Konferencja'

Drzewo rośnie średnio silnie. Rodzi owoce średniej wielkości, w kształcie wydłużone, o matowej skórce, barwy zielonkawożółtej, silnie ordzawionej. Miąższ jest koloru żółtawobiałego, w smaku słodki, soczysty, zwarty, bardzo smaczny. Owoce zbiera się w drugiej połowie września. Bardzo odporna na choroby, dostatecznie odporna na parcha.

Prium 'Komisówka'

Jest to odmiana francuska, drzewo rośnie dość silnie. Owoce jej są duże i szeroko-jajowate w kształcie, o nierównej powierzchni. Skórka jest gładka, o barwie zielono-żółtej, ze słabym, pomarańczowym rumieńcem. Miąższ ma barwę białą-kremową, jest bardzo soczysty, nieco aromatyczny, wybitnie deserowy, winno-słodki i bardzo smaczny. Komisówka jest odmianą średnio wytrzymałą na mróz. Jest dość odporna na parcha gruszy.

Podstawowe informacje:

Barwa kwiatów: biała
Barwa liści: zielone
Okres kwitnienia: kwiecień/kwiecień
Okres owocowania: wrzesień/październik
Stanowisko: słoneczne
Wymagania: żyzna gleba o umiarkowanej wilgotności
Wysokość: ok. 2,2m

Uprawa i ciekawostki

- - grusza powinna stać w miejscu ciepłym, nasłonecznionym i osłoniętym od wiatru
 - na glebie bogatej w składniki odżywcze, przepuszczalnej, ciepłej, wilgotnej o odczynie lekko kwaśnym (współczynnik pH 6,2-6,7)
 - dokarmianie wpływa korzystnie na teksturę liści, smak miąższu owoców i wygląd ich skórki oraz na prawidłowy rozwój całej rośliny

Dedykowane środki ochrony dla gruszy

- parch gruszy - Miedziąń Extra
- rdza gruszy- Score 250 EC

Porady cięcia drzewek kolumnowych, duo i mezo

- *Mimo ograniczonego przyrostu, tak jak inne wymagają cięcia, aby zachować swój kształt i rodzić owoce.
- *Po przycinaniu na drzewie powstają rany, tworzące furtkę dla grzybów i bakterii, zatem należy ciąć w odpowiednim terminie i umiejętnie zabezpieczać miejsca cięcia.

*pierwsze cięcie formujące wykonujemy na wiosnę.