



De Ruiter®



**Katalog
pomidory szklarniowe
2021-2022**



Drodzy Klienci,

Produkcja odmiany pomidora to wieloletni i kompleksowy proces. Finalny produkt powinien odpowiadać producentowi pomidorów i konsumentowi.

Obok wielkości, koloru i ogólnej atrakcyjności bardzo ważną cechą jest dobry smak. Obecnie każda nowa odmiana trafiająca w Państwa ręce musi pozytywnie przejść wiele testów smakowych. Nie wystarczy już tylko poziom Brix, bo słodycz bez kwasowości nie smakuje. Nasi hodowcy dbają o właściwy balans tych smaków, dobór jakościowy i ilościowy substancji lotnych potęgujących nasze doznania. Badamy chrupkość, strukturę miąższu, grubość i elastyczność skórki. Jednocześnie nie możemy zapominać o cechach ważnych dla producenta i sami Państwo dobrze wiecie, ile ich jest.

Pracujemy ze świadomością, że tylko Państwa sukces będzie naszym sukcesem.

Anna Wojciechowska,
Sales Manager Poland


De Ruiter[®]





Pomidor



- 4 Pomidor malinowy
- 9 FULLRED®
- 10 Pomidor mięsisty
- 12 Pomidor gronowy
- 13 Pomidor gronowy średni
- 14 Pomidor średnioowocowy
- 15 Pomidor śliwkokształtny
- 17 Pomidor cherry, koktajlowy
- 20 Przegląd odmian De Ruiters®

Podkładka



- 22 Podkładka pomidora szklarniowego






Dla każdego coś malinowego!

Przy doborze odmian malinowych na pierwszym miejscu zawsze stawiamy potrzeby producenta oraz konsumenta.

W naszej ofercie znajdziecie Państwo odmianę **Tomimaru Muchoo**, która jest numerem jeden w tym segmencie ze względu na swój wyjątkowy smak i wygląd. **Tomimaru Muchoo** to także lider w odmianach dla produkcji doświetlanej.

Nowa generacja odmian malinowych jaką proponujemy to przede wszystkim odmiany wysokopienne, łatwe do prowadzenia latem o bardzo dobrej jakości i masie owoców.

-  **Hakumaru** to odmiana łatwa w obróbce, szybka, mocna, posiadająca odporność na mączniaka prawdziwego oraz wyższą tolerancję na suchą zgniliznę.
-  **Yarimaru** to malinowe piękno. Odmiana silna, bez tendencji do tworzenia żółtych plam latem, o bardzo atrakcyjnych i smacznych owocach.
-  **Fujimaru** jest odmianą dla producentów poszukujących mocnych roślin o wysokim potencjalnym plonie i dobrej jakości owoców.

Jak widać „dla każdego coś dobrego”. Posiadamy najbogatszą ofertę odmian malinowych i pracujemy, aby nadążyć nad dynamiką tego segmentu.

Zachęcamy do wyboru naszych odmian.

PAULINA JANICKA

Menedżer Handlowy Polska Północno-Zachodnia

Tomimaru Muchoo

Tomimaru Muchoo

Jedyny taki malinowy

Najpopularniejsza odmiana pomidora malinowego w Polsce, o wyjątkowym smaku docenianym przez konsumentów, sieci handlowe i producentów.

Cechy/Zalety

- Malinowy owoc, o wyjątkowym, doskonałym smaku; kulisty, w pierwszych gronach; o delikatnie zarysowanym żebrowaniu;
- Wysoka jakość owoców: szypułka długa, o ładnym kształcie, długo zachowuje świeżość;
- Rośliny generatywne, wysokie, o otwartym pokroju; blaszki liściowe wąskie;
- Zalecane szczepienie na podkładkach o silnym wigorze (np. Maxifort);
- Odmiana doskonale nadaje się do upraw doświetlanych.

Średnia masa owoców:

160 –180 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For
IR Ma/Mi/Mj



TOMIMARU MUCHOO

Fujimaru

Moc natury, szczyt korzyści

Nowa odmiana pomidora malinowego. Wczesny, bez żółtych przebarwień, mniej suchej zgnilizny, wysoki plon.

Cechy/Zalety

- Dobra jakość, bez zielonej piętki i żółtych plam;
- Mniejsza podatność na suchą zgniliznę;
- Wigor rośliny: silny;
- Rośliny wegetatywne; wskazane sterowanie generatywnie;
- Odmiana wczesna; wysoki plon całkowity;
- Odporność na mączniaka (On) – niższy koszt zabiegów ochrony roślin.

Średnia masa owoców:

220 g
(190 – 240 g)

Odporność:

HR ToMV:0-2/ToTV/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0
IR TYLCV/On



FUJIMARU

TOMIMARU MUCHOO

-Jedyny taki Malinowy-



Numer 1
do produkcji
doświetlanej!



Tomimaru Muchoo – stabilna produkcja w czasie doświetlania!

W mojej pracy doradcy uprawowego, prowadzę kilka produkcji doświetlanych odmiany Tomimaru Muchoo. Odmiana ta dobrze sprawdza się w warunkach zimowych. Najważniejszym warunkiem powodzenia uprawy jest wysokość szklarni: minimum 6 metrów.

Bardzo ważną cechą odmiany, o której mało kto mówi, jest stabilna produkcja w czasie doświetlania. Ilość plonu, wielkość owoców jest co tydzień praktycznie taka sama. Dzięki temu można znakomicie przewidzieć plonowanie, co w warunkach zmniejszonej podaży na rynku jest bardzo ważne i pomaga utrzymać dobry kontakt z kontrahentami.

**Delphy**

Dr MARTA REPELEWICZ SZYBKOWSKA
Senior Advisor – Delphy

Hakumaru

Hakumaru **NOWOŚĆ**

Niezawodny cały sezon!

Nowa odmiana pomidora malinowego, do wysokich i niskich obiektów szklarniowych.

Cechy/Zalety

- Bardzo dobra jakość owoców (kształt, jakość i połysk);
- Bardzo dobre wyrównanie (przy regulacji do 4 szt. w gronie);
- Wysoki potencjał plonotwórczy – całkowity i wczesny, stabilne plonowanie;
- Rośliny zbalansowane o dość silnym wigorze i generatywnym charakterze;
- Odporność na mączniaka (On) – niższy koszt zabiegów ochrony roślin.

**Średnia masa
owoców:**

180–210 g

Odporność:

HR ToMV:0-2 ToTV Ff:A-E Fol:0,1 For Sbl Sl Ss Va:0
Vd:0
IR TYLCV



HAKUMARU

Yarimaru **NOWOŚĆ**

Malinowe piękno!

Nowa odmiana pomidora malinowego, do nowych obiektów szklarniowych. Plenna, o doskonałej jakości owoców, pięknym kolorze i dobrym smaku.

Cechy/Zalety

- Wysoka tolerancja na suchą zgniliznę wierzchołkową;
- Wysoki potencjał plonotwórczy całkowity i wczesny, stabilne plonowanie;
- Bardzo dobre wiązanie i wyrównanie owoców przez cały sezon;
- Rośliny o silnym wigorze i generatywnym charakterze;
- Doskonała jakość owoców i trwałość pozbiorcza;
- Atrakcyjny kolor owocu na zewnątrz i w przekroju.

**Średnia masa
owoców:**

180–210 g

Odporność:

HR ToMV:0-2 / ToTV / Ff:A-E / Fol:0,1 / For / Sbl /
Sl / Ss / Va:0 / Vd:0
IR TYLCV



YARIMARU



MALINOWA SZKOŁA ZAREJESTRUJ SIĘ!

Zalecenia uprawowe dla nowych odmian malinowych
pisane przy współpracy z firmą doradczą Delphy.

Delphy



HAKUMARU
Niezawodny cały sezon



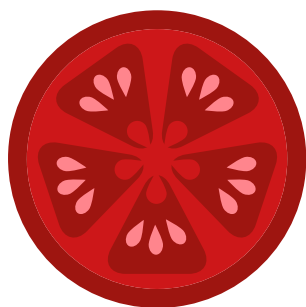
Obserwuj
produkcję
razem z nami!

Vlogi Hakumaru
i Yarimaru 2021



YARIMARU
Malinowe Piękno





FULL RED



FULLRED® – Więcej niż czerwony pomidor!

De Ruiter® ogłasza nową – wprowadzoną pod nazwą FULLRED – gamę odmian o doskonałej barwie wewnętrznej i zewnętrznej, która jeszcze bardziej zwiększa atrakcyjność owoców.

FULLRED® to obietnica, że pomidory De Ruiter® będą miały głęboką, karmazynową barwę zarówno w środku i na zewnątrz owocu. Ten głęboki, czerwony kolor w środku i na zewnątrz zwiększa atrakcyjność pomidorów na półce sklepowej z myślą o konsumentach, świetnie się prezentuje pokrojony lub posiekany na talerzu.

Obecnie koncentrujemy się na hodowli FULLRED® w dwóch segmentach odmian – czerwonych gronowych i czerwonych mięsistych. We wszystkich materiałach marketingowych znaczek FULLRED® obok nazwy odmian informuje klientów o wspomnianych, dodatkowych wartościach.

Pomagamy kupcom i konsumentom w dokonywaniu dobrych wyborów!

GRZEGORZ FIC

Regionalny Menedżer Handlowy Polska Centralna, Wschodnia i Południowa

Wyniki panelu konsumenckiego

Kiedy uczestnikom badania (n=148) pokazano zdjęcia pomidorów FULLRED® i pomidorów innych, wybrali oni następujące odpowiedzi:



Ten pomidor sprawia wrażenie bardziej soczystego



Ten pomidor sprawia wrażenie smacniejszego



Kupił(a)bym tego pomidora następnym razem



Ten pomidor sprawia wrażenie bardziej odżywczego



Świetnie nadaje się do mojej ulubionej potrawy z dodatkiem pomidorów



Moja rodzina zje więcej tych pomidorów

POMIDOR MIĘSISTY



Inspired

Inspired **NOWOŚĆ**

Więcej koloru, więcej smaku!

Nowa odmiana z segmentu pomidora mięsistego, należąca do gamy odmian FULLRED®.

Cechy/Zalety

- Rośliny o silnym wigorze;
- Odmiana wczesna;
- Wysoki potencjał plonotwórczy;
- Owoce duże, wyrównane, a intensywnym czerwonym kolorze na zewnątrz i w przekroju;
- Odporność na mączniaka [On] – niższy koszt zabiegów ochrony roślin;
- Odmiana bardzo smaczna, o wyjątkowo wysokim poziomie BRIX.

Średnia masa owoców:

250–320 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0

IR On/Ma/Mi/Mj

Obejrzyj film Inspired!



INSPIRED

Torero

Najpopularniejsza odmiana wielkoowocowa na rynku.

Wiodąca odmiana pomidora mięsistego na rynku. Odmiana plenna, o wyrównanych owocach. Smaczne i wyrównane owoce bardzo dobrej jakości.

Cechy/Zalety

- Odmiana wczesna, plenna;
- Owoce wysokiej jakości, gładkie, lekko spłaszczone;
- Roślina o średniej sile i generatywnym charakterze wzrostu, otwarty pokrój;
- Dobre zawiązywanie owoców, również w warunkach słabszego natężenia światła.

Średnia masa owoców:

230 – 250 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/ToTV/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0



TORERO

POMIDOR MIĘSISTY

Torero

Ondero **NOWOŚĆ**

Nowa odmiana pomidora mięsistego z odpornością na mączniaka prawdziwego. Dobra jakość owoców przez cały sezon i wysoki potencjał plonotwórczy.

Cechy/Zalety

- Odmiana plenna;
- Owoce wyrównane, lekko żebrowane, o atrakcyjnym kolorze;
- Roślina o generatywnym charakterze wzrostu i otwartym pokroju;
- Dobry pakiet odporności= mniej zabiegów chemicznych.

Średnia masa owoców:

250-320 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/ToTV/Ff:A-E/Fol:0,1/For
IR On



ONDERO

Beorange

Beorange BeDifferent.

Unikatowa odmiana pomidora mięsistego, o pięknym pomarańczowym kolorze i wyjątkowym smaku.

Cechy/Zalety

- Kompaktowa roślina;
- Odmiana plenna o dynamicznym wzroście;
- Doskonały smak;
- Atrakcyjny pomarańczowy kolor i wygląd;
- Dobra trwałość pozbiornicza.

Średnia masa owoców:

180-190g

Odporność:

HR ToMV:0-2 / Ff:A-E / Fol:0,1 / For / Va:0 / Vd:0



BEORANGE

POMIDOR GRONOWY

Merlice

Marinice **NOWOŚĆ**

Nowa odmiana gronowa

Wysoki potencjał plonotwórczy, piękny kolor, wysoka jakość.

Cechy/Zalety

- Dobre wybarwienie – ładny czerwony kolor wewnątrz i na zewnątrz;
- Kształny owoc, dobrej jakości;
- Wysoki potencjał plonotwórczy;
- Wysoki poziom brix w segmencie odmian gronowych;
- Dobry pakiet odporności = Mniejsze zużycie ochrony chemicznej;
- Dobra trwałość pozbiorna;
- Odpowiedni również do zbioru luzem – więcej możliwości zbytu;
- Odmiana bezkolankowa.

Średnia masa owoców:

155 – 175 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/ToTV/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0
IR On/Ma/Mi/Mj

MARINICE



Merlice

Z grona najlepszy!

Wiodąca odmiana pomidora gronowego w Holandii. Odmiana o dużym potencjale plonotwórczym i dynamicznym wzroście.

Cechy/Zalety

- Odmiana bardzo plenna, o dynamicznym wzroście;
- Owoc okrągły, twardy o długiej i trwałej szypułce;
- Odmiana łatwa w pielęgnacji, generatywna;
- Zalecamy szczepienie na podkładkach o silnym wigorze (Maxifort, DR0141TX);
- Zalecamy regulację gron do 4–6 owoców w zależności od natężenia światła;
- Doskonale nadaje się do upraw doświetlanych.

Średnia masa owoców:

150 – 160 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0
IR On

MERLICE



Grandice **NOWOŚĆ**

Nowa odmiana gronowa o intensywnym, czerwonym kolorze wewnętrznym i zewnętrznym.

Cechy/Zalety

- Silny wigor;
- Wysoki potencjał plonotwórczy;
- Piękne, błyszczące owoce, intensywnie czerwone na zewnątrz oraz w przekroju;
- Owoce kształtne, wyrównane przez cały sezon;
- Odporność na mączniaka prawdziwego;
- Doskonała trwałość pozbiorna;
- Odmiana bezkolankowa.

Średnia masa owoców:

160 – 180 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/ToTV/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0
IR On

GRANDICE



POMIDOR GRONOWY ŚREDNI

Sevance

Radiance

Wspaniałe połączenie plenności i pięknie wybarwionych owoców w segmencie małego grona.

Cechy/Zalety

- Wyrównane, lekko spłaszczone owoce w gronie;
- Odmiana bezkolankowa, plenna;
- Dobry brix, głęboki czerwony kolor;
- Silna roślina;
- Odporność na mączniaka prawdziwego.

Średnia masa owoców:

130 – 150 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/TSWV/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0
IR Lt/On



RADIANCE

Completo

Kompletne rozwiązania w segmencie pomidora średnioowocowego – na luz i grono.

Cechy/Zalety

- Wyrównane owoce pod względem wielkości i kształtu;
- Wysoki potencjał plonotwórczy;
- Odmiana do zbioru na luz (zbiór bez szypulek) lub grono;
- Atrakcyjne grono z pięknie wybarwionymi owocami;
- Odmiana łatwa w uprawie i zbiorze;
- Dobra, ciągła jakość owoców przez cały okres uprawy.

Średnia masa owoców:

90 – 100 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/ToTV/TSWV/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0
IR On



COMPLETO

Sevance

Doskonała odmiana dla producenta, sieci i konsumenta – plenność, jakość, wyrównanie.

Cechy/Zalety

- Otwarty pokrój rośliny;
- Roślina o silnym wigorze;
- Lekko spłaszczone owoce w gronie, odmiana bezkolankowa;
- Średnia odporność na mączniaka prawdziwego;
- Twarde, trwałe owoce o głębokim czerwonym kolorze z połyskiem, lekko karbowane;
- Bardzo dobry smak w segmencie średniego grona;
- Odmiana plenna;
- Dobra wskazana trwałość pozbiorcza;
- Swobodna regulacja gron: 5, 6, 7 owoców na grono.

Średnia masa owoców:

110 – 130 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/ToTV/TSWV/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0
IR On



SEVANCE

POMIDOR ŚREDNIOOWOCOWY

Admiro

Admiro

Plon, trwałość, kolor.

Rynkowy standard w tym segmencie. Odmiana plenna, o wyrównanych owocach bardzo dobrej jakości.

Cechy/Zalety

- Doskonała jakość owoców, trwale, bardzo twarde;
- Owoce o atrakcyjnym kolorze i połysku przez cały sezon uprawy;
- Owoce utrzymują doskonałą jakość i twardość przez cały sezon;
- Idealne do transportu;
- Rośliny o zrównoważonym wzroście; międzywęźla krótkie, mocny korzeń;
- Rośliny dobrze znoszą upały, nie słabną;
- Rośliny łatwe w pielęgnacji, dostosowują się do różnych warunków uprawy.

Średnia masa owoców:

140 – 170 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0



ADMIRO

Chekeró **NOWOŚĆ**

Wysoki, wczesny plon i doskonała jakość owoców w połączeniu z generatywnym charakterem uprawy.

Cechy/Zalety

- Odmiana wczesna, plenna;
- Owoce wyrównane, dobrej jakości;
- Roślina o średniej sile i generatywnym charakterze wzrostu;
- Odmiana o otwartym pokroju;
- Odporność na mączniaka [On] – niższy koszt zabiegów ochrony roślin.

Średnia masa owoców:

170 – 200 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For
IR On



CHEKERO

POMIDOR ŚLIWKOKSZTAŁTNY

Volantis

Volantis

Plenny, smaczny i trwały !

Cechy/Zalety

- Wysoki plon wczesny i całkowity;
- Twarde owoce o wydłużonym kształcie, także na początku sezonu;
- Odmiana bezkolankowa do zbioru na luz (zbiór bez szypulek) lub grono;
- Zbiór na luz możliwy bez szypułki;
- Dobra trwałość przechowalnicza;
- Mocna roślina o szybkim wzroście;
- Odporność na mączniaka prawdziwego (IR).

Średnia masa owoców:

90 – 125 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0
IR On/Ma/Mi/Mj



VOLANTIS

Prunus

Wysoki potencjał plonotwórczy, wyrównane grona o ładnym wyglądzie.

Cechy/Zalety

- Metoda zbioru: grono i luz;
- Wyrównane, wybarwione owoce w kształcie śliwki;
- Owoce twarde, ładnie wybarwione z połyskiem;
- Silna roślina o otwartym pokroju;
- Odmiana plenna;
- Rośliny dobrze wiążą owoce zarówno przy niskiej intensywności światła jak i podczas upałów.

Średnia masa owoców:

90 – 110 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0
IR On



PRUNUS

POMIDOR ŚLIWKOKSZTAŁTNY



Prunus

Portento

Pomidor o typowym, wydłużonym kształcie i szyjce San Marzano.

Cechy/Zalety

- Wydłużony kształt – San Marzano;
- Odmiana niepodatna na zgniliznę wierzchołkową;
- Plenna;
- Atrakcyjny produkt handlowy.

Średnia masa owoców:

105 – 125 g

Odporność:

HR ToMV:0-2 / TSWV/ Fol:0,1 / Va:0 / Vd:0
IR Ma / Mi / Mj

PORTENTO



Journey **NOWOŚĆ**

Odmiana śliwkokształtna, połączenie doskonałego smaku z wysokim potencjałem plonotwórczym.

Cechy/Zalety

- Wysoki potencjał plonotwórczy;
- Doskonała jakość owoców, atrakcyjny, czerwony kolor;
- Owoce kształtne, wyrównane, do zbioru na luz;
- Mniejsza podatność na suchą zgnilizną wierzchołkową = mniejsze straty plonu.

Średnia masa owoców:

125 – 130 g

Odporność:

HR ToMV:0-2 / Ff:A-E / Fol:0,1 / For / Va:0 / Vd:0
IR On

JOURNEY



DRK936

Piękny, różowy pomidor śliwkowy o bardzo dobrym smaku i wysokich plonach.

Cechy/Zalety

- Wysoki potencjał plonotwórczy;
- Silny wigor;
- Do zbioru na grono lub luzem;
- Piękny, różowy kolor;
- Owoce bardzo smaczne;
- Odmiana często wybierana przez konsumentów.

Średnia masa owoców:

60 – 80 g

Odporność:

HR ToMV:0-2 / Ff:A-E / Fol:0,1 / For / Va:0 / Vd:0
IR Ma / Mi / Mj

DRK936



Torelino



Koktajl możliwości

W ofercie marki DeRuitter znajdą Państwo również odmiany pomidorów cherry i koktajlowych do zbioru na grono i luzem. Nasi hodowcy przy tworzeniu nowych odmian, oprócz wymagań względem plonu i zachowania roślin, szczególną uwagę zwracają na walory smakowe. Te odmiany muszą być wyjątkowo smaczne, aby zadowolić oczekiwania klientów.

Oferujemy również odmiany w kolorach żółtych i pomarańczowych, które atrakcyjnie wyglądają i wyśmienicie smakują!

DR KATARZYNA TYKARSKA-DUCHOVSKA

Testing Research Associate

Kurtino

Smaczny i atrakcyjny pomidor gronowy.

Cechy/Zalety

- Długie, jednolite grona;
- Stała masa owoców;
- Doskonały smak, piękny, czerwony kolor owoców;
- Dobra trwałość pozbiorcza;
- Metoda zbioru: grono.

Średnia masa owoców:

40 - 45 g

Odporność:

HR ToMV:0-2 / Ff:A-E/ Fol:0,1 / For / Va:0/ Vd:0
IR Ma/Mi/Mj



KURTINO

POMIDOR CHERRY, KOKTAJLOWY



Yelorita

Torelino

Odmiana koktajlowa o wspaniałym smaku.

Cechy/Zalety

- Wczesna odmiana;
- Duża ilość gron = odmiana plenna;
- Aromatyczny, przyjemny smak;
- Lśniące owoce;
- Odpowiednia do upraw przedłużonych i doświetlanych.

Średnia masa owoców:

28 - 32 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/ToTV/Ff:A-E/Fol:0/For/Va:0/Vd:0
IR On/Pst:0/Ma/Mi/Mj



TORELINO

Yelorita **NOWOŚĆ**

Pomidor koktajlowy o żółtym kolorze, wspaniałym smaku i dobrej trwałości pozbiorczej, doskonały do zbioru na grono.

Cechy/Zalety

- Odmiana plenna;
- Żółte, okrągłe (lekko spłaszczone) owoce;
- Owoce pozostają na gronach, nie tylko podczas zbioru, ale również po zbiorze;
- Krótsze międzywęźla w porównaniu do innych odmian w tym segmencie;
- Bardzo dobry smak;
- Balans wegetatywno-generatywny;
- Dostosowana do produkcji tradycyjnej i doświetlanej.

Średnia masa owoców:

14 - 22 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0
IR ToTV/TYLCV/Pst:0/Ma/Mi/Mj



YELORITA

Juanita

Wspaniała odmiana cherry – smak, kształt, plenność!

Cechy/Zalety

- Atrakcyjny produkt – piękny czerwony kolor z połyskiem;
- Doskonały smak;
- Odmiana plenna;
- Segment premium.

Średnia masa owoców:

10 - 15 g

Odporność:

HR ToMV:0-2 / Fol:0,1
IR Ma / Mi / Mj



JUANITA

DR0607TC

DR0607TC

Ta odmiana to idealne połączenie atrakcyjnego wyglądu, dobrego smaku, wysokiej trwałości i dobrych plonów.

Cechy/Zalety

- Odmiana plenna;
- Wyrównane, trwałe owoce o bardzo atrakcyjnym jasnoczerwonym kolorze;
- Możliwość zbioru na grono lub luz;
- Dobre właściwości smakowe;
- Owoce odporne na pęknięcie;
- Dość krótkie międzywęźla, roślina o otwartym pokroju;
- Dobry wigor odmiany przy szczepieniu na silnie rosnącej podkładce DR0141TX;
- Metoda zbioru: grono i luz.

Średnia masa owoców:

13 - 15 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/ToTV/Ff:A-E/Fol:0,1/Va:0/Vd:0
IR Ma/Mi/Mj



DR0607TC

DRC 564

Wyjątkowe owoce o głębokim, czerwonym kolorze.

Odmiana typu cherry, która tworzy owoce o głębokiej, czerwonej barwie, osadzone na długich, wyrównanych gronach. Roślina o przewadze cech generatywnych.

Cechy/Zalety

- Doskonały smak owoców;
- Atrakcyjny kolor owoców;
- Roślina o przewadze cech generatywnych;
- Metoda zbioru: grono i luz.

Średnia masa owoców:

15 - 20 g

Odporność:

HR ToMV:0-2/TSWV/Fol:0,1/ Va:0/Vd:0
IR Ma/Mi/Mj



DRC 564

Przeгляд odm

 Cherry śliwka luz	 Mini cherry okrągły grono	 Midi cherry okrągły grono	 Cherry okrągły grono	 Koktail okrągły	 Koktail śliwka	 Śliwka grono	 Śliwka luz	 Ma śre spec
8-15g	8-15g	15-30g	8-30g	30-50g	30-50g	85-120g	85-120g	85-120g
 Santorange	 Juanita	 DRC564	 DRC564	 Torelino	 SV0946TS	 Volantis	 Organza	 Portofino
	 Sharmita	 Yelorita	 DR0607TC	 Kurtino		 Prunus	 Orama	 Bolzano
	 DR0607TC	 Conchita					 Volantis	 Loreto
		 Amelita					 Journey	
							 Prunus	
							 DRK936	

ian DeRuiter®

								
Mały/ średni luźny	Mały/ średni luz	Mały grono	Średni grono	Duży grono	Duży luz	Mięsisty	Mięsisty malinowy	Mięsisty specjalny
145g	85-145g	85-120	120-145g	145-180g	145-180g	180-300g	145-300g	145-300g
 ento	 Flavance	 Damaress	 Confiance	 Marinice	 Admiro	 Inspired	 Tomimaru Muchoo	 DR7024TS
 zono		 Completo	 Severance	 Merlice	 Chekero	 Rebelski	 Hakumaru	 Beorange
 enzo			 Radiance	 Speedella		 Torero	 Yarimaru	 Aurea
				 Grandice		 Ondero	 Fujimaru	



Podkładka pomidora szklarniowego

Equifort **NOWOŚĆ**

Generatywna siła! Doskonale połączenie wigoru i równowagi.



Wigor



Generatywność



Równowaga

Odporność: HR: ToMV:0-2/Fol:0,1/For/PI/Va:0/Vd:0
IR: Ma/Mi/Mj;

Wigor: silny;

Cechy: wzrost generatywny, prowadzący do wyższej średniej masy owoców oraz sprzyjający tworzeniu większej liczby gron;

Zalety: rośliny są dobrze zbalansowane i pełne wigoru;
wyższe potencjalne plony, łatwiejsze uzyskanie balansu wegetatywno-generatywnego.

Obejrzyj film o Equifort!



Maxifort

Rynkowy standard, numer 1 w Europie!

Odporność: HR: ToMV:0-2/Fol:0,1/For/PI/Va:0/Vd:0
IR: Ma/Mi/Mj;

Wigor: silny;

Cechy: doskonała dla upraw generatywnych;

Zalety: większe bezpieczeństwo powodzenia upraw; maksymalna produkcja do końca cyklu; dodatkowy wigor dla upraw przedłużonych.

Obejrzyj film o Maxifort!



DR0141TX

Podkładka do zadań specjalnych! Doskonale łączy mocny wigor i generatywność!

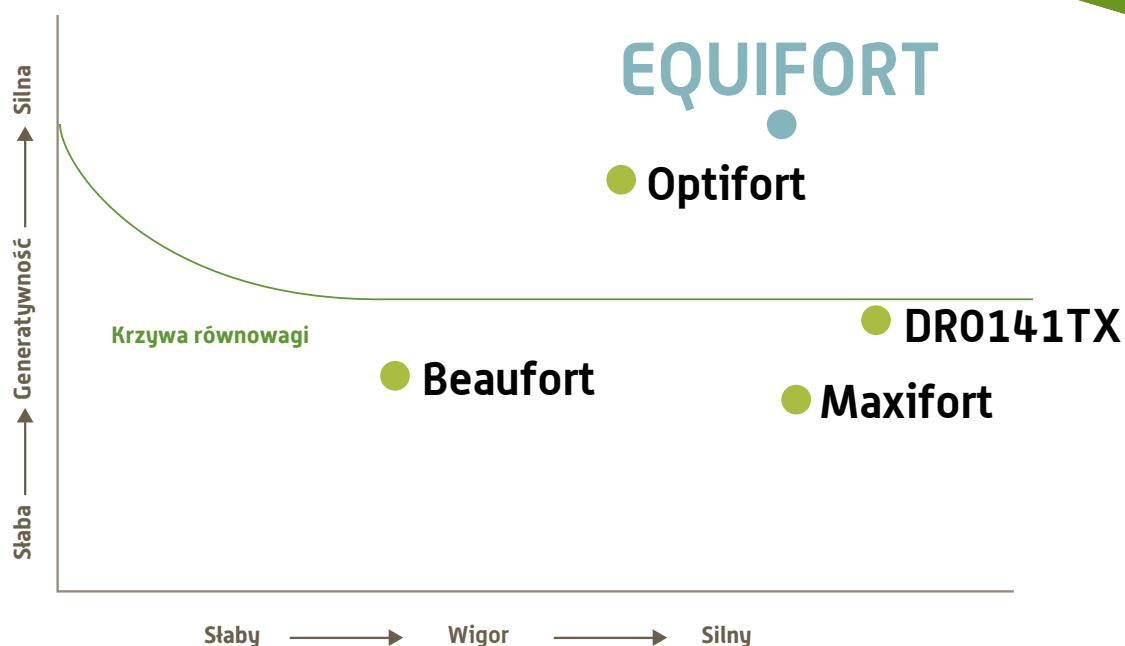
Odporność: HR: HR: ToMV:0-2/Fol:0,1/For/PI/Va:0/Vd:0
IR: Ma/Mi/Mj;

Wigor: bardzo silny;

Cechy: doskonała wytrzymałość; odpowiednia dla roślin o mniejszym wigorze;
odpowiednia dla upraw doświetlanych lub w cyklu przedłużonym;

Zalety: lepsze wiązanie owoców; maksymalna produkcja do końca uprawy.





OKIEM EKSPERTA

WIEM NA CZYM SZCZEPIĘ.

De Ruiter® od lat jest liderem na rynku podkładek. Patrząc w przyszłość opracowujemy nowe, bardziej innowacyjne podkłádki, które są podstawą Twojego sukcesu.

Dobrze dobrana podkładka to:

- Silny, lepiej rozbudowany system korzeniowy, co wpływa korzystnie na ilości pobieranej wody i składników pokarmowych. Lepsze odżywienie roślin przekłada się na wyższe plony w trakcie sezonu.
- Rośliny szczepione są silniejsze, charakteryzują się lepszym ulistnieniem i lepiej sobie radzą w warunkach stresowych.

Podkłádki DeRuiter® charakteryzują się silnym i bardzo silnym wigorem, są idealne do produkcji całorocznej i pozwalają w pełni wykorzystać potencjał uprawianej odmiany.

Upewnij się, że Twoja odmiana jest szczepiona na podkładce DeRuiter®.

MARIA LIS

Market Development Representative

BĄDŹMY W KONTAKCIE!



ANNA WOJCIECHOWSKA

Menedżer Sprzedaży De Ruiter Polska
Tel: +48 606 317 500
e-mail: anna.wojciechowska@bayer.com



DR KATARZYNA TYKARSKA-DUCHOVSKA

Testing Research Associate
Tel: +48 607 213 426
e-mail: katarzyna.tykarska-duchowska@bayer.com



GRZEGORZ FIC

Regionalny Menedżer Handlowy
Polska Centralna, Wschodnia i Południowa
Współpraca z sieciami
Tel: +48 601 311 460
e-mail: grzegorz.fic@bayer.com



MARIA LIS

Market Development Representative
Tel: +48 603 796 626
e-mail: maria.lis@bayer.com



PAULINA JANICKA

Regionalny Menedżer Handlowy
Polska Zachodnia
Tel: +48 882 199 130
e-mail: paulina.janicka@bayer.com



Zapisz się
i otrzymuj
aktualności
na WhatsApp!

Symbole odporności

ToMV:0-2: *Tomato mosaic virus* – wirus mozaiki tytoniowej (mozaiki pomidora) rasy 0, 1, 2

ToTV: *Tomato torrado virus* – wirus torrado pomidora

TSWV: *Tomato spotted wilt virus* – wirus brązowej plamistości liści pomidora

TYLCV: *Tomato yellow leaf curl virus* – wirus żółtej kędzierzawości liści pomidora

Ff:A-E: *Fulvia fulva* – brunatna plamistość liści pomidora rasy A-E

Fol:0,1: *Fusarium oxysporum* f. sp. *lycopersici* – *Fusarium* rasy 0 i 1

For: *Fusarium oxysporum* f. sp. *radicis-lycopersici* – *Fusarium* szyjki korzeniowej

On: *Oidium neolycopersici* – mączniak prawdziwy

Pi: *Phytophthora infestans* – zaraza ziemniaczana na pomidorach

Pl: *Pyrenochaeta lycopersici* – korkowatość korzeni (większość ras)

Sbl/SI/Ss: *Stemphylium botryosum* f.sp. *lycopersici*/*Stemphylium lycopersici* (ex *Stemphylium floridanum*)/
Stemphylium solani – *Stemphylium*

Va:0/Vd:0: *Verticillium dahliae*/*Verticillium albo-atrum* – wercilioza

Mi/Ma/Mj: *Meloidogyne incognita*/*Meloidogyne arenaria*/*Meloidogyne javanica* – większość występujących szkodliwych nicieni

HR (High Resistance) – odporność wysoka

IR (Intermediate Resistance) – odporność średnia

Symbole De Ruiter są zgodne z systemem ISF (International Seed Federation) w zakresie użycia terminologii dotyczącej odporności na choroby.



www.deruiter.com



Bayer - Crop Science
Monsanto Polska Sp. z o.o.
Aleje Jerozolimskie 158,
02-326 Warszawa,
tel +48 22 395 65 00
fax +48 22 395 65 01