

Помідор**® 04040035 Астероїд**

Заявник: Інститут овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Власник(и):

Підтримувач(і):

Рослина детермінантна, компактна, середньооблисна, головне стебло середньої висоти, міжвузля короткі. Листок звичайний, зелений, середнього розміру. Суцвіття про-сте, має 4-5 плодів. Плодоніжка без колінця. Плоди плескато-округлої форми, масою 200-300 г, перші на китиці до 400 г, характеризуються високою щільністю та стійкістю щодо розтріскування. Забарвлення незрілого плоду світло-зелене, без темно-зеленої плями біля плодоніжки, при дозріванні – червоне. Плоди багатокамерні.

Ранньостиглий, досягає через 98-102 дні. Загальна врожайність – 38,6 т/га, товарна – 30,9 т/га, рання – 12,0 т/га. Дружність визрівання 31 %. Відзначається середньою стійкістю проти хвороб. Вміст сухої речовини 5,6 %, цукрів 3,6 %, аскорбінової кислоти 24,5 мг/%, кислотність 0,51 %. Дегустаційна оцінка свіжих плодів 4,4 балів.

Сорт придатний до промислових технологій виробництва. Незважаючи на крупний розмір плоду 200-300 г сорт відзначається високими фізико-механічними властивостями, плоди стійкі до перестигання, придатні до транспортування. Відзначається компактним розміщенням плодів на рослині. Рекомендується для переробки на томат-продукти, свіжо-го споживання. Придатний до засолювання в діжки.

05040039 Гожий F1

Заявник: Науково - дослідний виробничий агрокомбінат "Пуца - Водиця"

Власник(и):

Підтримувач(і):

Індетермінантний, з високим стеблом. Генеративного типу. Листок звичайний, середній, зелений. Китиця проста, 5-6 плодів. Перша китиця розміщена над 8-9 листком, наступні – через 2-3 листки. Плоди округлі, без плями біля плодоніжки. Маса плоду 120-140 г. Середньоранній, досягає за 110-125 днів.

Загальний врожай в гідропонних теплицях 27,4 кг/м². Ранній – 4,9 кг/м². Вміст сухої речовини 6,4%, цукру – 3,4%. Дегустаційна оцінка 4,6 бала. Стійкий проти основних хвороб ТС5 F2. Для скляних теплиць.

05040038 Добродій F1

Заявник: Науково - дослідний виробничий агрокомбінат "Пуца - Водиця"

Власник(и):

Підтримувач(і):

Індетермінантний, з середнім стеблом. Генеративного типу. Листок звичайний, середній, зелений. Китиця проста, 4-6 плодів.

Перша китиця розміщена над 8-9 листком, наступні – через 2-3 листка. Плоди округлі, без плями біля плодоніжки. Маса плоду 130-150 г. Середньоранній, досягає за 122 дні.

Загальний врожай в плівкових теплицях – 24,6 кг/м², ранній – 7,7 кг/м². Вміст сухої речовини 6,2%, цукру 3,4%. Дегустаційна оцінка 4,6 бала. Стійкий проти основних хвороб ТС5 F2. Для плівкових і скляних теплиць.

05040036 Достойний F1

Заявник: Науково - дослідний виробничий агрокомбінат "Пуца - Водиця"

Власник(и):

Підтримувач(і):

Індетермінантний, з середнім стеблом. Генеративного типу. Листок звичайний, середній, зелений. Китиця проста, 4-6 плодів. Перша китиця розміщена над 7-9 листком, наступні – через 2-3 листка. Плоди округлі, без плями біля плодоніжки.

Маса плоду 120-130 г. Середньоранній, досягає за 124 дні. Загальний врожай в плівкових теплицях 21,2 кг/м². Ранній – 8,1 кг/м². Вміст сухої речовини 6,4%, цукрів – 3,5%. Дегустаційна оцінка 4,7 бала. Стійкий проти основних хвороб – ТС5F2. Для плівкових і скляних теплиць.

® 04040032 Клондайк

Заявник: Інститут овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Власник(и): Інститут овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Підтримувач(і):

Рослина детермінантна, компактна, середньооблисна, головне стебло середньої висоти, міжвузля короткі. Листок звичайний, світло-зелений, середнього розміру. Суцвіт-тя проміжне, має 4-5 плодів. Плодоніжка без колінця. Плоди плескато-округлі, фасцировані, слаборебристі, середньою масою 280 г, характеризуються стійкістю щодо розтріскування. Забарвлення незрілого плоду світло-зелене, без темно-зеленої плями біля плодоніжки, при дозріванні – оранжевого забарвлення. Багатокамерні.

Середньостиглий, досягає через 98-104 дні. Загальна врожайність – 36,3 т/га, товарна – 24,7 т/га, рання – 10,2 т/га. Дружність досягання 28 %.

Відзначається середньою стійкістю проти хвороб. Вміст сухої речовини 5,7 %, цукрів 3,7 %, аскорбінової кислоти 23,0 мг/%, кислотність 0,48 %.

Дегустаційна оцінка свіжих плодів 5,0 балів.

Сорт салатного призначення, має високі смакові, дієтичні і лікувально-профілактичні властивості. Відзначається підвищеним вмістом β-каротину – 0,97 мг/%. Рекомендується для вирощування у частному секторі в доповнення високорослим сортам салатного типу – Салатний Жовтий, Серце Ашхабаду, Хурма, Жовтий Велика та інші.

® 04040033 Малинове Віканте

Заявник: Інститут овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Власник(и): Інститут овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Підтримувач(і):

Рослина детермінантна, компактна, середньооблисна, головне стебло середньої висоти, міжвузля короткі. Листок звичайний, темно-зелений, середнього розміру. Суцвіття просте, має 4-5 плодів. Плодоніжка з колінцем. Плоди плескато-округлі, фасцировані, слаборебристі, середньою масою 250 г, характеризуються середньою щільністю та стійкістю щодо розтріскування. Забарвлення незрілого плоду світло-зелене, без темно-зеленої плями біля плодоніжки, при дозріванні – малинового забарвлення. Багатокамерні.

Середньостиглий, досягає через 97-102 дні. Загальна врожайність – 34,2 т/га, товарна – 23,9 т/га, рання – 10,9 т/га. Дружність досягання 32 %.

Відзначається середньою стійкістю проти хвороб. Вміст сухої речовини 5,6 %, цукрів 3,7 %, аскорбінової кислоти 23,0 мг/%, кислотність 0,49 %.

Дегустаційна оцінка свіжих плодів 5,0 балів.

Сорт є першим салатним малиновоплідним сортом детермінантного типу. На відміну від широко розповсюджених високорослих сортів – Салатний Рожевий, Рожевий велика, Волове Серце та інших, які мають велику популярність серед населення, новий сорт більш пристосований до умов відкритого ґрунту, він не потребує підв'язки та пасинкування, більш скоростиглий і забезпечує високий врожай крупних салатних плодів добрих смакових якостей. Рекомендується для свіжого споживання та переробки на сік