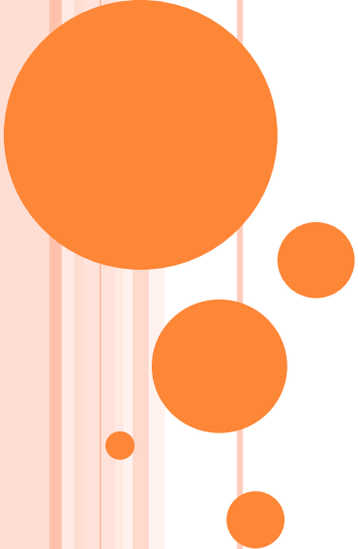


СЕМЕНА



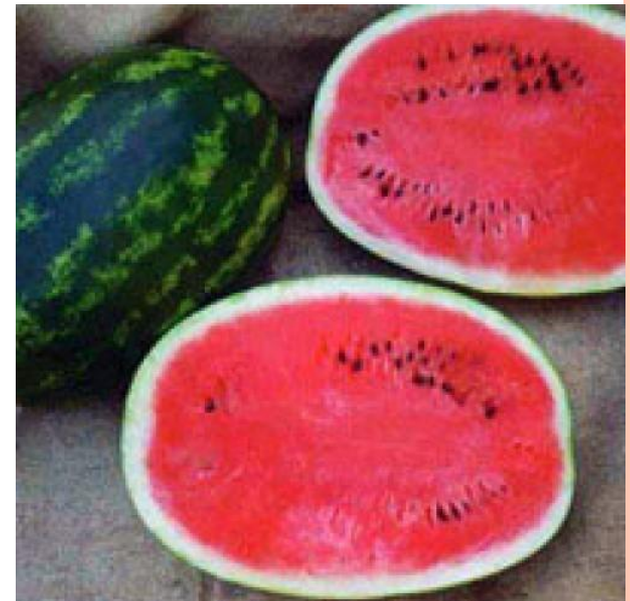
АГРОМАГИСТРАЛЬ

АРБУЗЫ:



Арбуз Топган F1, 55–60 дней
Плод: овальный, вес: 8,5–10(до 16)
Темно-красная хрустящая мякоть,
Мощная сила роста, урожайный
Привлекательный внешний вид
Для теплицы и открытого грунта

Арбуз Каристан F1, 60–65 дней
Плод: овальный, вес: 10-12 кг
Цвет: темно-зеленый, с широкими
полосками, красная хрустящая мякоть,
очень плотная по структуре, мелкие
семена, отличная завязываемость



ОГУРЦЫ:



Огурец Пасалимо F1

Партенокарпические - 39-41 день

В узле: 3-6 плодов, длина: 6-9 см

Цвет: насыщено-зеленые, без горечи
цилиндрические, среднебугорчатые

Для теплицы и открытый грунт

Огурец Бонус F1

Партенокарпический - 39-43 день

В узле: 3-5 плодов, длина: 12-14 см

Цвет: темно-зеленый, масса: 120-150 г

Крупнобугорчатый, хрустящий

Для свежего употребления, засолки

Для защищенного грунта





Огурец Маверик F1

Партенокарпический - 42-45 дня

В узле: 2-3 плода, длина: 11-13 см

Цвет: темно-зеленый, масса: 110-140 г

Среднебугорчатый, белые шипы

Для свежего употребления

Для защищенного грунта

Огурец Герман F1, ранний

Партенокарпический - 10-12 см

Теневыносливый, вес: 70-90 гр,

Крупнобугорчатый, темно-зеленый

Высокоурожайный гибрид

Для свежего употребления и засолки

Для защищенного и открытого грунта





Огурец Маша F1, ранний
Партенокарпический - 10-12 см
Теневыносливый, вес: 70-90 гр,
Крупнобугорчатый, темно-зеленый
Цилиндрическая форма, плотный
Для свежего употребления
Для защищенного и открытого грунта

Огурец Меренга F1, ранний
Партенокарпический - 10-12 см
Цилиндрический, вес: 90-100 гр,
Крупнобугорчатый, темно-зеленый с
с размытыми полосами
Для свежего употребл., и переработки
Для защищенного грунта





Огурец Артист F1

Партенокарпический - 38-45 дней

Цвет: темно-зеленый, очень плотные

Теневыносливый, крупнобугорчатый

Для свежего употребления, засолки,
переработки и маринования

Для защищенного грунта

Огурец Амур F1

Партенокарпический - 38-52 дня

Цвет: темно-зеленый, без пустот

Стрессоустойчив, крупнобугорчатый

Для свежего употребления, засолки,
переработки и маринования

Для защищенного и открытого грунта





Огурец Адам F1

Партенокарпический - 41–52 дня

Цвет: темно-зеленый, без пустот

Урожайный, мелкобугорчатый

Для свежего употребления, засолки,
и маринования

Для защищенного и открытого грунта

Огурец Астерикс F1

Несамоопыляемый - 48-54 дня

Цвет: зеленый, великолепный вкус

Адаптирован к различным условиям

Для свежего употребления, засолки,
и маринования

Для защищенного и открытого грунта





Огурец Кураж F1

Партенокарпический - 36-44 дня

В узле: 2-5 завязей, длина: 13-16 см

Цвет: темно-зеленый, масса: 120-140 г

Часто бугорчатый, белошипый

Для свежего употребления и засолки

Для защищенного и открытого грунта

Огурец Атлет F1

Несамоопыляемый - 50-55 дней

В узле: 1-2 завязи, длина: 10-12 см

Цвет: темно-зеленый, масса: 120-140 г

Крупнобугорчатый, белошипый

Для свежего употребления и засолки

Для открытого грунта





Огурец Аякс F1, ранний
Несамоопыляемый
Мощное открытое растение
Генетическое отсутствие горечи
Лучшие засолочные качества
Очень высокая урожайность
Для открытого грунта

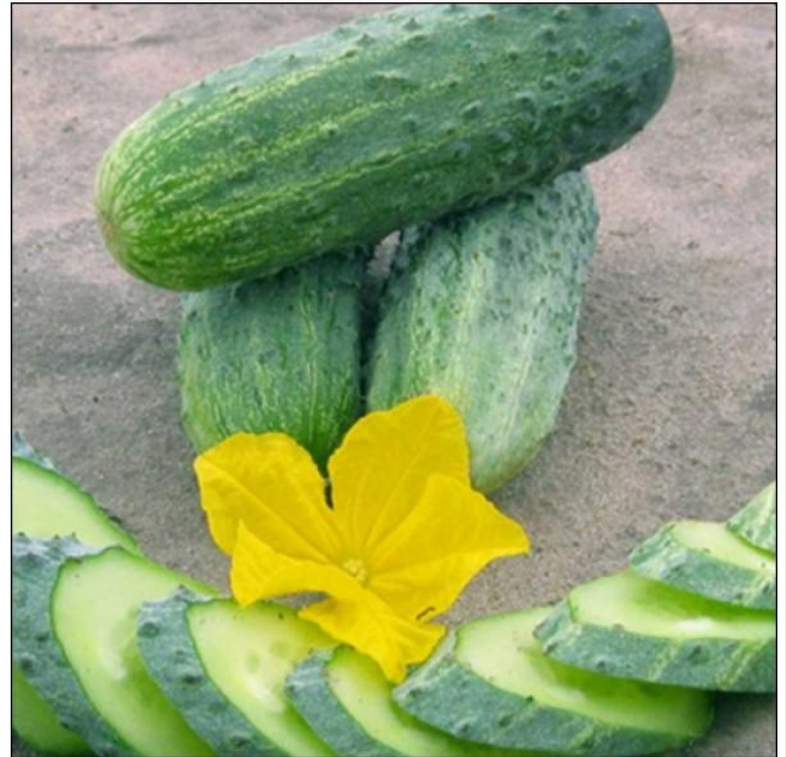
Огурец Директор F1, ранний
Партенокарпический
Растения средней силы роста
Плоды темно-зеленые, ровные и
однородные
Для свежего употребления
Для закрытого грунта





Огурец Сатина F1, ранний
Партенокарпический
Открытое растение,
Высокая товарность плодов
Здоровые листья темного цвета
Для засолки и маринования
Для открытого грунта

Огурец Криспина F1, ранний
Партенокарпический
Открытое растение и мощное
Отличная транспортабельность
Устойчив к воздушной засухе
Для засолки и маринования
Для открытого грунта





Огурец Платина F1, ранний
Партенокарпический
Темно-зеленой окраски, однородный
Отличная транспортабельность
Отличается высокой урожайностью
Для засолки и консервации
Для открытого грунта

Огурец Циркон F1, средний
Партенокарпический
Плоды очень темного цвета,
равномерно окрашенные
Комплексная устойчивость,
Для засолки и консервации(хрустит)
Для открытого грунта





Огурец Уран F1, ранний

Партенокарпический тип, 36-37 дня

Размер: до 12 см; вес: 90-95 гр

Насыщенная окраска плода без полос

Отличная завязываемость плодов

Для засолки и свежего употребления

Для открытого и защищенного грунта

Огурец Бьерн F1, ранний

Партенокарпический - 12-13 см

Цвет: темно-зеленый, без полос

Форма: цилиндрическая, вес: 100-120 г

Интенсивная отдача урожая

Для засолки и свежего употребления

Для открытого и закрытого грунта





Огурец Седрик F1, ранний
Партенокарпический - 12-14 см
Цвет: темно-зеленый, без полос
Форма: цилиндрическая, вес: 130-150 г
Мощная корневая система
Для засолки и свежего употребления
Для открытого и закрытого грунта

Огурец Гуннар F1, ранний
Партенокарпический - 12-14 см
Цвет: темно-зеленый, без полос
Форма: цилиндрическая, вес: 130-150 г
Теневыносливый, не перерастает
Для засолки и свежего употребления
Для открытого и закрытого грунта





Огурец Пиколино F1, ранний
Партенокарпический - 12-14 см
Цвет: зеленый, блестящий
Форма: цилиндрическая, без утолщений
Гладкоплодный, урожайный
Для свежего употребления
Для открытого и закрытого грунта

Огурец Мистраль F1, ранний
Среднеплетистое, индетерминантный
Зеленого цвета, мелкобугорчатые
Партенокарпический
Длина плодов - 8-12 см, весом - 60-90 г
Для соления, маринования



ТОМАТЫ:



Томат Линда F1, среднеранний
Детерминантный, вес: 240-310 г
Цвет: красный, округло-плоский
Плотные, не растрескиваются
Мощное растение, не растрескивается
Для свежего употребления
Для открытого грунта

Томат ТМАГ666, ранний
Детерминантный, вес: 260-310 г
Цвет: красный, округлые
Мощное растение, отличный вкус
Устойчив к комплексу заболеваний
Для свежего употребления
Для открытого грунта





Томат Мариана F1,средний
Детерминантный, вес: 120-250 г,
Цвет: красный, форма: эллипсоидная
Очень плотные и выровненные
Устойчив к ряду болезней
Для свежего употребления и засолки
Для открытого грунта

Томат Пинк Парадайз F1

Индетерминантный, среднеспелый
Масса: 200-220 г, до 400 г, плотный
Форма: округло-плоская, розовые
Устойчив к комплексу болезней
Для свежего употребления
Для закрытого и открытого грунта





Томат Пинк Мэджик F1

Индетерминантный, среднеспелый

Вес: 200-230 г, цвет: розовый

Форма: плоскоокруглая

Устойчив к растрескиванию и болезням

Для свежего употребления

Для закрытого грунта

Томат Гравитет F1, ранний

Полудетерминантный, 7–9 кистей

Вес 180–200 г, округлые

Цвет: темно-красный с блеском

Очень сильная корневая система

Для свежего употребления

Для закрытого грунта





Томат Панекра F1, ранний
Индетерминантный, вес: 260-280 г
Цвет: темно-красный с блеском
Плод: округлой формы
Устойчивы к растрескиванию
Для свежего употребления
Для закрытого грунта

Томат Силуэт F1, средний
Полудетерминантный, цвет: красный
Плоды: округлые - 140–160 г
Очень плотные и вкусный вкус
Мощная корневая система,
Для свежего употребления
Для закрытого грунта





Томат Астерикс F1, среднеспелый
Индетерминантный, вес: 70-90 г
Средний вес плода 70–90 г
Цвет: красный, однородный
Форма: кубовидно-овальная
Для свежего употребления и засолки
Для открытого грунта

Томат GS-12 F1, очень ранний
Детерминантный, вес: 140-160 г
Цвет: красный, не прихотлив
Форма: округлая
Отличная завязываемость, плотный
Для свежего употребления и засолки
Для открытого грунта





Томат Бобкат F1, среднеранний
Детерминированный, вес: 250-300 г
Цвет: ярко-красный, без зеленца
Форма: округло-приплюснутая
Плоды красивые, плотные,
Для свежего употребления
Для открытого грунта

Томат Маунтин Спринг F1

Детерминантный, ультраранний

Плоды: округлые - 140–180 гр

Растение средней мощности

Неприхотлив,

Для свежего употр. и переработки

Для открытого грунта





Томат Цетус F1, ранний
Индетерминантный, вес 250-270 г
Форма: плоско-округлая, плотный
Цвет: розовый
Устойчив к комплексу заболеваний
Для свежего употребл. и переработки
Для закрытого и открытого грунта

Томат Айсан F1, средне-поздний
Детерминантный, оранжевый
Плоды: округлые - 220-250 гр
растение мощное, компактное
хорошо развитый листовой аппарат
Для свежего употребл. и переработки





Томат Фенда F1, ранний

Индетерминантный, вес 230-300 г

Цвет: розовый, плоско-округлый

Устойчив к болезням

Мощное растение, не растрескивается

Для свежего употребления

Для закрытого грунта

Томат Махитос F1, ранний

Вес: 220-260 г,

Плоды округлой формы, красные, гладкие, плотные

Для свежего употребления и засолки



ТОВ «Рік Ціан Україна»
Львівська обл., Бродівський р. н.,
с. Олександрівка, вул. Олександрівська, 8
Т. +380 944 503 19-49
Електронна адреса: info-usa@rijkzwaan.de
Веб сторінка: www.rjkzwaan.com.ua





Томат Дебют F1, ранний
Детерминантный, вес: 200-220 г
Цвет: красный, толстая стенка
Плод: округлой формы, крупноплодный
Устойчивы к растрескиванию
Для свежего употребления
Для открытого грунта

Томат Эйджен F1, ранний
Индетерминантный, вес: 200-280 г
Цвет: красный, плоские, полукруглые
Хорошая завязываемость
Устойчив к комплексу заболеваний
Для свежего употребления
Для закрытого грунта





Томат Берберана F1, ранний
Индетерминантный, вес: 250-280 г
Цвет: красный, округлый
Мощное растение, отличный вкус
Устойчив к комплексу заболеваний
Для свежего употребления
Для открытого и закрытого грунта

Томат Корнабель F1, 60 дней
Индетерминантный, вес: 200 гр и более
Цвет: красный, длина до 15 см
Мощная корневая система
Сочная мякоть, сладкий вкус
Для свежего употребления
Для закрытого грунта



БЕЛОКОЧАННАЯ КАПУСТА

Капуста Реактор F1

Вегетационный период: 56-60 дней

Вес: 1,5-2,5 кг

Кочан округлой формы

Для свежего употребления

Плотная внутренняя структура



Капуста Мегатон F1

Вегетационный период: 102 дня

Вес, кг: 4,0–15,0

Идеален для засолки и квашения

Сочный кочан

Мощный листовый аппарат

Капуста Грегориан F1

Вегетационный период: 65-75 дней

Вес: 2-3 кг

Для свежего употребления

Кочан плотный, округлой формы

насыщенно зеленого цвета

Капуста Габриель F1

Вегетационный период: 70-75 дней

Вес: 1,8-3,0 кг

Цвет: сизовато-зеленое

Для свежего употребления

Плотная внутренняя структура



БЕЛОКОЧАННАЯ КАПУСТА

НА ХРАНЕНИЕ:

Капуста Рамко F1

Вегетационный период: 115-120 дней

Вес: 4-8 кг

Для засолки, свеж. употребления

Формирует плотный кочан

Хранение до 3-х месяцев

Капуста Глория F1

Вегетационный период: 75-80 дней

Вес: 3-3,5 кг

Кочан округлой формы

Для свежего употребления

Хранение до 4-х месяцев

Капуста Агрессор F1

Вегетационный период: 115-120 дней

Вес: 3-5 кг

Кочан округлой формы

Для свеж. употреб. и переработки

Хранение до 5-ти месяцев

Капуста Адаптор F1

Вегетационный период: 115-120 дней

Вес: 3-4 кг

Кочан округлой формы

Для свеж. употреб. и переработки

Хранение до 6-ти месяцев

Капуста Регилиус F1

Вегетационный период: 140 дней

Вес: 2-3 кг

Краснокочанная капуста

Для свежего употребления

Хранение от 8-ми месяцев

Капуста Новатор F1

Вегетационный период: 130-135 дней

Вес: 4-4,5 кг

Насыщено темно-зеленого цвета

Для свежего употребления

Хранение до 7-ми месяцев



ЦВЕТНАЯ КАПУСТА:



Цветная капуста Винсон F1

Ранний гибрид

Вес: 1,5-1,8 кг

Округлая форма, гладкая

Для всех видов переработок

Возможно посадка в два оборота

Цвет. капуста Виолетта F1

Ранний гибрид, фиолетовая

Вес: 1,5-1,8 кг

Округлая форма, гладкая

Для всех видов переработок

Возможно посадка в два оборота



ПЕКИНСКАЯ КАПУСТА:



Пекинс.капуста пиккалина F1

Ранний гибрид: 66-70 дней

Масса: 1,3-1,7 кг

Цвет: светло-зеленый

Реализация в свежем виде,
переработка и хранение

Пекинс. капуста KS-888 F1

Ранний гибрид: 60-65 дней

Масса: 1,0-1,5 кг

Цвет: яркий ПУРПУРНЫЙ

Реализация в свежем виде,
переработка и хранение



ПЕРЕЦ:



Перец Аркано F1, средний

Вес: до 450 гр, длина:12-14 см

Толщина стенки: 6-8 см,

Цвет: красный, призмовидный

Форма: кубовидно-удлиненные

Для свежего употребления

Для открытого и закрытого грунта

Перец Калиф F1, ранний

Растение индетерминантное, компактное

Плод: 180-210 г, кубовидный, стенка: 7-9мм

Цвет: красный, устойчив к вирусам

Для свежего употребления

Способен к длительному плодоношению

Для открытого и закрытого грунта





Перец Сименто F1, ранний

Вес: 220-250 г, диаметр: 9-10 см

Цвет: красный, длина: 12-14 см

Толщина стенки: 6-8 мм,

очень ранний; плоды среднего размера с привлекательной красной окраской

Для открытого и закрытого грунта

Перец Никита F1, среднеспел.

Мощное растение, 8-12 плодов

Цвет: ярко-красный,

Предназначен для свежего рынка, переработки и фаршировки

Выносливый, толстостенный





Перец Клаудио F1, ранний
Ранний 90-105 дней, темно-красный
Размер: 250-350 грамм, 12x13 см
Стенка: 8-9 мм, компактный
Удлиненно-кубовидный
Открытый и закрытый грунт

Перец Джемини F1, ранний
Ранний 75-90 дней, ярко-желтый
Размер: 250-300 грамм, 12x13 см
Стенка: 8-9 мм, компактный
Удлиненно-кубовидный
Открытый и закрытый грунт





Перец Аден F1, ранний
Ранний 100-105 дней, ярко-красный
Размер: 180-200 гр, детерминант.
Стенка: 6-8 мм, мощное растение
Трапециевидной формы
Открытый и закрытый грунт

Перец Антей F1, средний
Ранний 125-135 дней, красный
Размер: 200-300 гр, детерминант.
Стенка: 6-8 мм, мощное растение
Плод: конусовидно-призмовидный
Открытый и закрытый грунт





Перец Данай F1, ранний

Ранний 100-120 дней, ярко-красный

Размер: 140-170 гр, детерминант.

Стенка: 5-7 мм, мощное растение

Плод конусовидной формы

Открытый и закрытый грунт





Перец Текила F1 ранний

Форма: кубовидная

Размер: 9*12 см; масса: 180-220 г

Цвет: сиреневый

Сильное растение

Плоды блестящие плотные

Перец Фламинго F1

Ранний гибрид 60-65 дней

Размер: 170-200 грамм, 8x12 см

Толстостенный, мясистый

Цвет: ярко-красный

Сладкий вкус, открытый грунт



ОСТРЫЙ ПЕРЕЦ

Перец острый Тандер F1

Крупные плоды, толщина 4-5 мм

Длина: 20 см, диаметр: 4 см

Цвет: красный

Сильное растение

Открытый и закрытый грунт

Острый перец Гомера F1

Ранний высокоурожайный гибрид

Размер: 4*22 см

Цвет: красный

Форма: удлиненно-конусовидная

Для маринования и свеж. употреб

Открытый и закрытый грунт

.



Перец острый Шакира F1

Ранний гибрид

Размер: 16-18 см

Цвет: темно-красный

Мощное растение

С острым вкусом

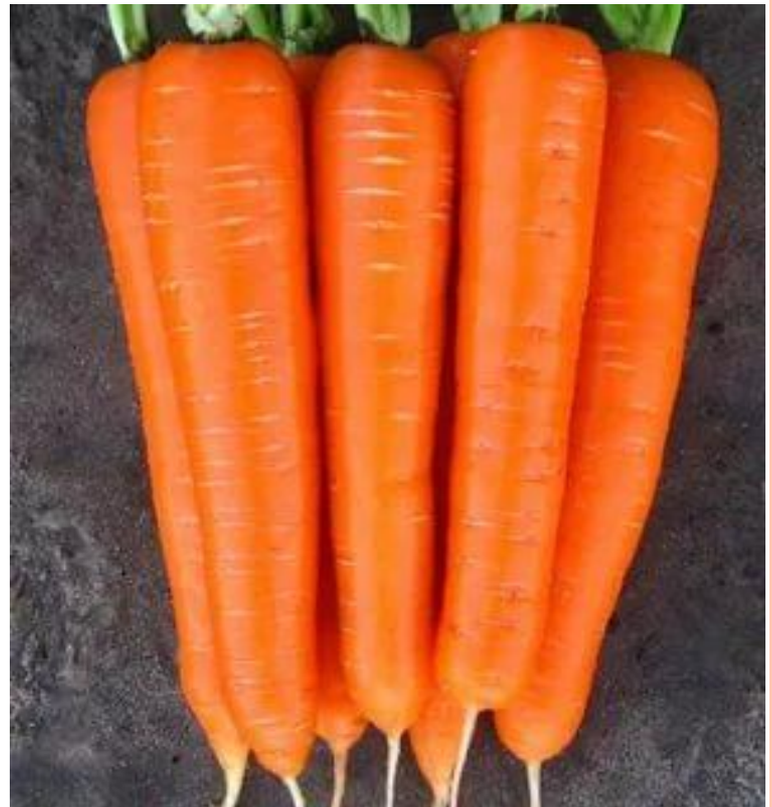
Открытый и закрытый грунт

МОРКОВЬ:

Лагуна F1

Раннеспелой моркови нантского типа. Характерной особенностью является однородный урожай выровненных по форме и величине корнеплодов.

Отличные вкусовые качества. Окраска сердцевины и мякоти — интенсивно-оранжевая. Сердцевина очень маленькая. Корнеплоды длиной 17—20 см, цилиндрические, ровные. Начало уборки возможно уже на 60—65 день после появления всходов (на пучок), 90 % урожая на 80—85 день



КАБАЧОК

Кабачок Кавили F1

Ультраранний, высокоурожайный

Цвет: бело-зеленый, цилиндрический

Длина: 14-15 см, диаметр: 4-4,5 см

Мощное компактное растение

Плоды плотные, компактные

Для открытого и закрытого грунта



Кабачок Искандер F1

Ультраранний, высокоурожайный

Цвет: светло-зеленые, цилиндрич.

Длина: 18-20 см, диаметр: 5-7 см

Мощное компактное растение

Плоды плотные, компактные

Для открытого и закрытого грунта



БАКЛАЖАН:

Баклажан Анет F1

Ранний гибрид: 60-80 дней

Форма: удлиненно-цилиндрический

Цвет: темно-фиолетовый

Обильно плодоносит

Устойчив к вредителям и болезням

Для открытого и закрытого грунта

Баклажан Алмаз F1

Ранний 70-80 дней,

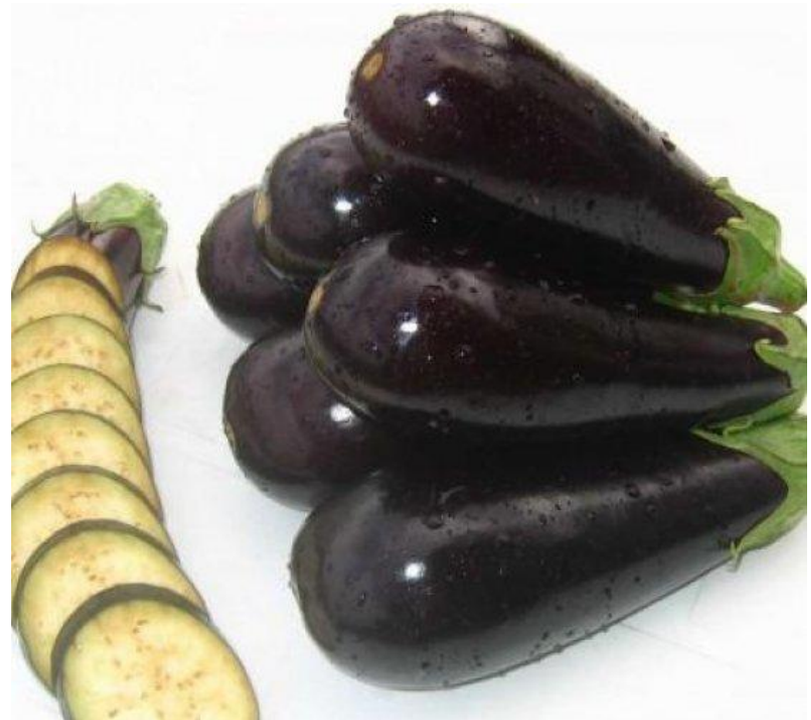
Форма: цилиндрическая, гладкая

Высота растения: 40-60 см

Масса: 150-200 г, длина: 14-16 см

Растение компактное, невысокое

Для открытого грунта



РЕДИС:

Редис Каспар F1

Корнеплоды округлые - 3 см
Кожура ярко-красная, с блеском
Короткий листовый аппарат
Устойчив к растрескиванию
Устойчив к стрелкованию, увяданию

Редис Донар

Красивые, яркого цвета, шаровидные
Высокий урожай — феврале–марте
Пригоден, где мало освещения
Короткий листовый аппарат
Устойчив к пожелтению ботвы

Редис Селеста F1

Корнеплоды округлые, 3-4 см
Кожура ярко-красного цвета
Мякоть плотная, белая
Ботва средних размеров
Устойчив к стрелкованию

Редис Дабел F1

Масса: 30-35 грамм
Начало сбора на 18-23 день
Короткий листовый аппарат
Устойчив к увяданию и растреск.
Устойчив к стрелкованию

