

Каталог для защищенного грунта

2022–2023

syngenta®

Введение

Рынок

Мы всегда стремимся узнать, что потребители считают важным – как сегодня, так и в будущем; особенно в меняющемся мире ассортимента томатов.

Мы работаем над новыми технологиями и инновационными решениями, ориентированными на потребителя.

Мы постоянно обновляем ассортимент в цепочке поставок для производителей, переработчиков, розничных торговцев и потребителей, предоставляя наши превосходные семена.

Постоянное развитие

Сингента проводит обширные исследования рынка по ожиданиям и предпочтениям потребителей. Мы создаём гибриды, с сильными с агрономической точки зрения свойствами по устойчивости и пластичности.

Кроме этого, мы проводим обширное тестирование всех наших гибридов, среди прочего, на испытательных станциях в наиболее важных производственных регионах.

Вместе с производителем

Сингента не создает различные технологии или гибриды сама по себе, мы высоко ценим тесное сотрудничество с производителями.

Это, безусловно, наша цель - помочь фермерам получить прибыль из нашего опыта выращивания гибридов. Вы можете рассчитывать на наш ассортимент:

с высокой производительностью и улучшенными характеристиками по урожайности, генетической чистоте, а также пригодностью к транспортировке, переработке и упаковке.

Томаты от “А” до “Я”

- Комплексные решения для производства
- Полный ассортимент
- Превосходный вкус
- Восхитительные новинки



Содержание

Страница

| | |
|--------------------------------|----|
| Введение | 2 |
| Биф-томаты | 6 |
| Стандартные томаты | 9 |
| Кистевой томат | 11 |
| Томаты специального назначения | 16 |
| Коктейльный томат | 21 |
| Сливовидные томаты | 23 |
| Кумато | 26 |
| Розовые томаты | 29 |
| Подвой для томата | 31 |
| Огурец корнишон | 34 |
| Сладкий перец | 35 |



Мы превосходим ожидания!



Овощеводы в фокусе

Мы продаем более 350 различных гибридов томатов производителям по всему миру, в зависимости от их потребностей.



Уникальная ценность благодаря инновациям

Лансор и Баросор - первые в мире гибриды томата устойчивые к вирусу коричневой морщинистости плодов томатов (ToBRFV).



Непревзойдённое качество и экспертиза

Ежегодно у нас проходят испытания порядка 80 гибридов томатов, многие из которых успешно запускаются и коммерциализируются.



Изменяем мир к лучшему

Пурпурный коктейльный томат YOOM™ премиум-класса предлагает высокий уровень витаминов и минералов, таких как витамин С, калий и селен.

Фиолетовый цвет обусловлен соединениями антоцианов, необходимых для здорового питания.

kumato[®]
Original

YOOM[®]
The flavour experience



Ассортимент томатов для стеклянных теплиц

| СЕГМЕНТ | ГИБРИД | ВЕС ПЛОДА (гр.) | УСТОЙЧИВОСТЬ | РАЗМЕР ПЛОДА (мм) / ТИП |
|--------------------------|-------------------|---|---|------------------------------------|
| Биф | АЛЬТАДЕНА | 240–300 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 | 87–102 |
| | ЭКСТРАДЕНА | 230–250 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 / For / S IR: On | 82–102 |
| Стандарт | ЭДАМСО | 170–180 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 | 67–82 |
| Кистевой томат | КЛАЙД | 160–180 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 / For IR: On | красный, “большая кисть” |
| | КЛОБОГО | 160–180 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 IR: For / On | красный, “большая кисть” |
| | КЛИМОНО | 140–160 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 / For IR: On | красный, “средняя / большая кисть” |
| | КЛИМБО | 120–140 | HR: Ff: 2, Ff: 4 / Fol: 0–1 / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 / For IR: On | красный, “средняя кисть” |
| Эксклюзив / Черри-томаты | БЕЛИДО | 12–14 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Vd / ToMV: 0–2 / M IR: On | красный, черри-томат |
| | АНЖЕЛЛЕ | 10–12 | HR: ToMV: 0–2 IR: M | красный, “мини-сливка” |
| | СВИТЕЛЛЕ | 10–12 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / ToMV: 0–2 IR: M | красный, “мини-сливка” |
| | МОНИЛЕ | 10–12 | HR: Fol: 0 / TMV: 0 / ToMV: 0–2 IR: For / On / M | розовый, «мини-сливка» |
| Коктейль-томат | ДЕПОНА | 35–40 | HR: Ff: 2, Ff: 5 / Fol: 0–1 / Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 / For / M IR: On | красный |
| Сливовидные томаты | РОМИНДО | 110–120 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 / For IR: On | красный |
| | РОМАТИКО | 110–120 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 / For / TSWV IR: On | красный |
| Кумато | ОЛЬМЕКА | 90–110 | HR: Fol: 0–1 / V / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 IR: For / M | шоколад |
| | КМ-5512 | 15–20 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0 / TMV: 0 / ToMV: 0–2 | шоколад |
| Розовый томат | МАЛУНО | 200–220 | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Va, Vd / TMV: 0 / ToMV: 0–2 / For IR: TYLCV | 82–102 |
| Подвой для томата | АРНОЛЬД | HR: Ff: 1–5 / Fol: 0–1 / Va, Vd / ToMV: 0–2 / For IR: PI / M | | с генеративным влиянием |
| | КАРДИА | HR: Fol: 0–1 / Va, Vd / ToMV: 0–2 / For IR: PI / M | | с вегетативным влиянием |

Расшифровка устойчивости (HR = Высокая устойчивость; IR = Средняя устойчивость)

| | |
|------------------|---|
| Ff: 1–5 | <i>Fulvia fulva</i> races 1–5 (Кладоспориоз, или бурая пятнистость) |
| Fol: 0, 1 | <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> races 0, 1 (Фузариозное увядание томата) |
| V | <i>Verticillium dahliae</i> , <i>V.albo-atrum</i> , race 1 (Вертициллез) |
| TMV | <i>Tobacco Mosaic Virus</i> (Вирус табачной мозаики) |
| ToMV 0–2 | <i>Tomato Mosaic Virus strains 0–2</i> (ЛЛтамм вируса мозаики томата) |
| For | <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>radicis-lycopersici</i> (Фузариозная гниль корней) |
| S | <i>Stemphylium</i> spp.(Стемфилиум, серая пятнистость листьев томата) |
| TSWV | <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i> (Вирус бронзовости томата) |
| TYLCV | <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i> (Вирус жёлтой курчавости листьев томата) |
| M | <i>Meloidogyne arenaria</i> , <i>M. incognita</i> , <i>M. javanica</i> (nematodes) (Нематоды) |
| On | <i>Oidium neolycopersici</i> (Мучнистая роса) |
| PI | <i>Pyrenochaeta lycopersici</i> (Опробковение корней) |

Биф-томаты



Алтадена F1

Эталон крупноплодного томата!

- Крупноплодный томат для продлённого оборота
- Растение сильное, генеративного типа, открытое, с короткими междоузлиями
- Гибрид обладает повышенной устойчивостью к вершинной гнили
- Быстрое развитие растений, высокий потенциал раннего и общего урожая, высокая однородность
- Плоды устойчивы к образованию пигментных пятен, пригодны к механической сортировке
- Плоды твердые, округло-плоские, слаборебристые, вес 240 – 300 г
- Цвет насыщенно-красный с блеском, изумительные вкусовые качества
- Плоды однородные по размеру и форме в течение всего сезона, плотные и транспортабельные
- Привлекательный размер – идеально подходит для супермаркетов

Сегмент

- Для традиционного оборота

Дополнительная информация

Гибрид Алтадена отлично развивается без подвоя, или рекомендуется система «один на один». Если Вы работаете с подвоями, для этого гибрида мы рекомендуем подвой Кардиа F1.

Экстрадена F1

Экстра качество, экстра результат!

- Индетерминантный биф–томат для стеклянных теплиц
- Наполненные, мясистые, шаровидные, слегка приплюснутые плоды
- Средняя масса 230 – 250 г
- насыщенный интенсивно–красный цвет
- Плоды твердые и транспортабельные, пригодны к механической сортировке
- Ярко выраженные аромат и вкус
- Открытое, генеративное растение с короткими междоузлиями
- Высокая устойчивость к вершинной гнили и мучнистой росе

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Отличная завязываемость даже в стрессовых условиях, не останавливает развитие при колебаниях температуры и не сбрасывает кисти.

При использовании метода прививания рекомендуем подвой Кардиа F1.



Стандартные томаты



Эдамсо F1

Стабильный размер на протяжении всего сезона!

- Сильное, генеративное растение с открытым габитусом и короткими междоузлиями
- Высокая скорость развития способствует раннеспелости и интенсивной отдаче урожая
- Идеальный баланс темпов роста и нагрузки плодами
- Легко поддерживать баланс роста и генеративного развития даже в условиях низкого контроля за микроклиматом
- Высокая устойчивость к поражению вершинной гнилью и микротрещинам
- Плоды округлые, слегка приплюснутые на первых кистях, ярко-красного цвета, с блеском
- Средний вес 170 – 180 г, очень однородные по форме и размеру
- Отличная завязываемость в течение всего сезона
- Короткая, глубоко посаженная плодоножка
- Возможность механической сортировки без потери качества
- Плоды сохраняют идеальный товарный вид даже после длительного хранения или транспортировки

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Гибрид Эдамсо является нетребовательным к технологии выращивания, поэтому в первую очередь будет интересен большим хозяйствам, где важна простота выращивания, стабильный вал и высокое качество продукции даже при длительном хранении!



Кистевой томат



Клайд F1

Интенсивный урожай –
«премиум» качество!

- Крупноплодный кистевой томат для стеклянных теплиц
- Кисть с отделительным коленом на плодоножке, с 5 – 6 плодами
- Наилучшее качество плодов – консистенция, вкус, цвет и форма
- Изумительный ярко-красный цвет с блеском, вес до 170 г
- Стандартный и однородный размер, идеально подходит для супермаркетов
- Привлекательный цвет зелёной части кисти и идеальный товарный вид плодов даже после длительного хранения или транспортировки
- Сильное растение с открытым габитусом и хорошим листовым аппаратом, высокая скорость развития в течение всего периода
- Высокий потенциал урожая благодаря хорошему и стабильному завязыванию

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Гибрид Клайд – это клад, доступная цена семян и высокое качество плодов, а также возможность сбора поштучно даёт покрытие двух сегментов в реализации продукции! При использовании метода прививания рекомендуем подвой Арнольд F1.



Клобого F1

Блестящий старт!

- Индетерминантный кистевой томат для стеклянных теплиц
- Блестящие, твёрдые, красивые ярко-красные плоды
- Присутствует отделительное колено на плодоножке
- Средний вес до 180 г
- Хорошее качество завязывания
- Высокая однородность, идеальный товарный вид
- Отличные показатели лёжкости и транспортабельности
- Высокая устойчивость к вершинной гнили и мучнистой росе

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Новый гибрид Клобого создан как для получения прибыли от высокого урожая, так и для наслаждения цветом и вкусом настоящего томата!

При использовании метода прививания рекомендуем подвой Кардиа F1.





Климоно F1

Идеальная форма и размер!

- Индетерминантный кистевой томат для стеклянных теплиц
- Плотные, твёрдые плоды массой 160 г
- Однородные, округлые плоды красивой формы отлично смотрятся на прилавке
- Высокое качество завязывания
- Сильное, сбалансированное, генеративное растение
- Отличная скорость созревания
- Потенциальная урожайность превосходит существующие коммерческие сорта
- Высокая устойчивость к вершинной гнили
- Обладает средней устойчивостью к настоящей мучнистой росе

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Высокая транспортабельность гибрида Климоно, а также отличная лёжка плодов не подведут Ваших партнеров по бизнесу!

Если Вы работаете с подвоями, для этого гибрида мы рекомендуем подвой Кардиа F1.

Климбо F1

Восхитительный вкус и транспортабельность!

- «Классическая кисть» очень высокого качества, выровненные и крепкие плоды с блеском
- Кисть на 6 плодов, пригодны для сбора как кистями, так и поштучно
- Вес плода до 140 г
- Мощное, сильное растение вегетативного типа
- Высокая скорость завязывания и развития плодов, ранний и интенсивный урожай
- Устойчивость к мучнистой росе, образованию пигментных пятен и общая стрессоустойчивость
- Красивые, тёмно-красные плоды с восхитительным вкусом (БРИКС ~ 5–5,5)
- Плодоножка сохраняет зелёную окраску даже при длительном хранении, высокая транспортабельность и идеальный товарный вид плодов
- Возможность сбора поштучно даёт покрытие двух сегментов в реализации продукции

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Гибрид Климбо – это сильное растение с хорошим листовым аппаратом, что является отличным преимуществом в жаркий период выращивания и в южных регионах. Если Вы работаете с подвоями, для этого гибрида мы рекомендуем подвой Арнольд F1.





Томаты специального назначения

Вкусный и
полезный перекус!

Белидо F1

Кистевой черри-томат / Премиальная кисть!

- Высокая скорость завязывания и развития плодов
- Хорошее завязывание плодов даже в стрессовых условиях
- Более вегетативное растение, что необходимо учесть в технологии ведения культуры
- Набор всех необходимых устойчивостей к заболеваниям, включая мучнистую росу и кладоспориоз
- Высокий производственный потенциал и качество продукции
- Круглые, насыщенно-красные плоды с превосходным вкусом
- Плоды массой от 11 до 14 г, формирует от 14 до 18 плодов на кисти
- Плоды не растрескиваются, имеют отличную лёжку

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Если Вам нужен идеальный красный и вкусный Черри для ресторанов и целевого рынка, гибрид Белидо станет «визитной карточкой» Вашего комбината!

На традиционном классическом обороте из-под первой кисти пускают вторую голову на каждом растении, плотность растений в этом случае будет 4,8 – 5 голов на 1 м², в этом случае мы рекомендуем использовать подвой Кардиа F1.

На светокультуре для гибрида Белидо мы рекомендуем использовать подвой Арнольд F1.



Анжелле F1

Черри: мини–сливовидный, красный / Самый желанный томат!



- Плоды со средним весом 10 – 12 г, очень лёгкие в сборе урожая
- Качество ведения культуры остаётся высоким даже в жаркий летний период
- Растения легко ведутся в генеративном цикле
- Плотное крепление плодоножек к стеблю, плоды не склонны к растрескиванию
- Высокое качество продукции производственный потенциал
- Очень нежный вкус (высокий показатель БРИКС) и отличная оценка этого гибрида среди потребителей
- Привлекательный блеск и интенсивно–красный цвет плодов

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Мини–сливовидный черри томат – отличная идея для перекуса!

На традиционном классическом обороте для гибрида Анжелле мы рекомендуем использовать подвой Кардиа F1.

На светокультуре и под LED–лампами для гибрида Анжелле мы рекомендуем использовать подвой Арнольд F1.

Свителле F1

Черри: мини–сливовидный красный / Премиальный вкус!

- Растение генеративного типа развития
- Устойчиво к осыпанию плодов
- Открытый габитус растений – характерная черта данного гибрида
- Открытая длинная кисть не требует нормировки
- Высокий средний вес плодов обеспечивает высокую в данном сегменте общую урожайность
- Очень высокий показатель Брикса: 9–11 (в зависимости от условий)
- Невероятная синергия вкуса и аромата
- Привлекательные насыщенно–красные плоды характерной формы
- Успешно продается в пластиковых стаканах со снэками

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Гибрид Свителле не только удивляет взрывным вкусом и ароматом, но также своей высокой транспортабельностью, ведь как известно очень сложно довести и сохранить товарный вид эксклюзивного томата до конечного потребителя!

На традиционном классическом обороте для гибрида Свителле мы рекомендуем использовать подвой Кардиа F1.

На светокультуре и под LED–лампами для гибрида Свителле мы рекомендуем использовать подвой Арнольд F1.



Мониле F1

Черри: мини-сливовидный, розовый / Первый розовый снэк-томат!

- Быстрорастущий индетерминантный черри-томат для стеклянных теплиц
- Тёмно-розовые плоды, идеальная форма и товарный вид
- Средний вес плода 10–12 г
- Особенный вкус, характеризуется высокой сладостью, сочностью и особым ароматом
- Благодаря мягкой текстуре плоды тают во рту
- Более вегетативное растение, что необходимо учесть в технологии ведения культуры
- Хорошая завязываемость и быстрое плодоношение
- Не требует нормировки кисти

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

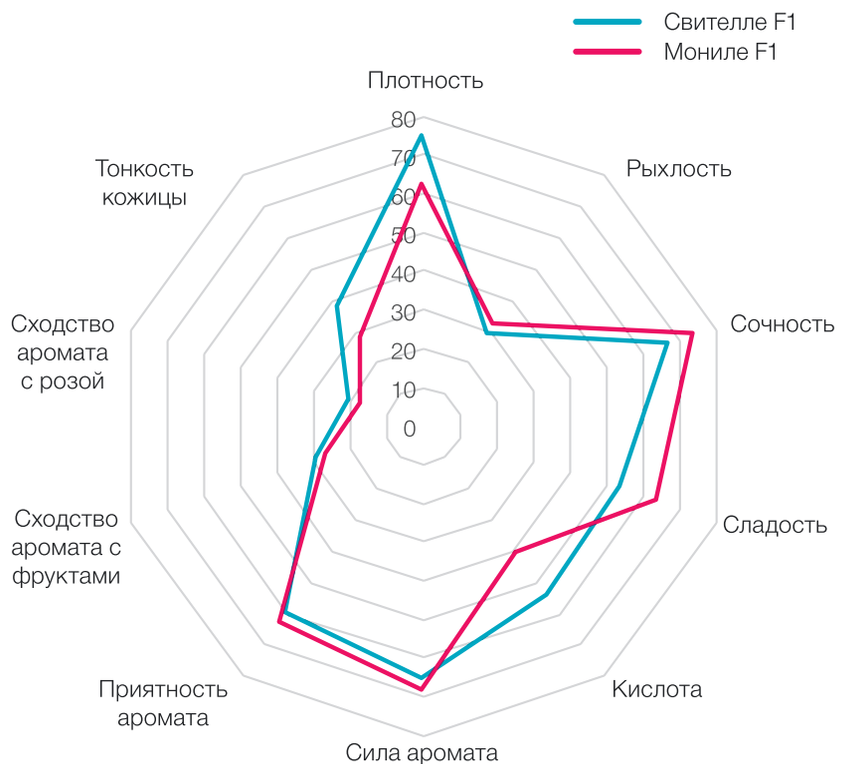
Быть первым – это всегда особенное удовольствие.

Испытать наслаждение вкусом и цветом гибрида томата Мониле будет готов каждый, кто только услышит его описание!

На традиционном классическом обороте для гибрида Мониле мы рекомендуем использовать подвой Кардиа F1.

На светокультуре и под LED-лампами для гибрида Мониле мы рекомендуем использовать подвой Арнольд F1.

Анализ вкуса экспертной комиссией WUR**



** Wageningen University & Research.



Коктейльный томат



Депона F1

Компактная кисть эксклюзивного качества!

- Индетерминантный коктейль-томат для стеклянных теплиц
- Средняя масса одного плода 40 г
- Открытое, сбалансированное растение, легкое в управлении
- Высокая ранняя и общая урожайность
- Отличная завязываемость кистей в течение всего оборота
- Плоская кисть, что гарантирует высокий стандарт при укладывании на подложку
- Плоды и кисть отлично хранятся и транспортируются
- Высокая устойчивость к широкому ряду заболеваний, в том числе к вершинной гнили и мучнистой росе

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Самый новый гибрид коктейль-томата Депона уже приобрёл известность более высокой урожайностью по сравнению с другими коммерческими гибридами.

На светокультуре для гибрида Депона мы рекомендуем использовать подвой Арнольд F1.



СЛИВОВИДНЫЕ ТОМАТЫ



Роминдо F1

Сливовидный гибрид премиум–класса!

- Индетерминантный сливовидный томат для стеклянных теплиц
- Высокая выровненность плодов в кисти, вес 110 г
- Открытый гибрид с хорошей завязываемостью и быстрой отдачей
- Кисть с отделительным коленом, предназначен как для сбора кистями, так и поштучно
- Возможность сбора поштучно даёт покрытие двух сегментов в реализации продукции
- Очень высокая производительность растения
- Имеет широкий набор устойчивостей
- Высокая устойчивость к вершинной гнили и мучнистой росе

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Сливовидный томат – это современное направление и активно растущий сегмент рынка, в котором гибрид Роминдо успешно себя зарекомендовал! Если Вы работаете с подвоями, для этого гибрида мы рекомендуем подвой Кардиа F1.





Роматико F1

Новый лидер по урожайности
в сливовидном сегменте!

- Индетерминантный сливовидный томат для стеклянных теплиц
- Сильное растение генеративного типа
- Отличная завязываемость в стрессовых условиях и в условиях недостаточной освещенности
- Рекомендуется кистевой сбор
- Имеет широкий набор устойчивостей, в том числе к вершинной гнили и мучнистой росе
- Яркие, плотные плоды с равномерной окраской
- Вес плода более 110 г
- Форма плодов чуть более продолговатая, чем у гибрида Роминдо

Роматико —
наш самый
продуктивный
гибрид

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Общая урожайность гибрида Роматико не уступает кистевым томатам, при том, что вкусовые показатели значительно выше. При использовании метода прививания рекомендуем подвой Кардиа F1.

Kumato[®]





Ольмека F1

Основоположник
бренда Kumato™ !

- Восхитительный гибрид глубокого шоколадного цвета с неповторимым вкусом, ароматом и текстурой мякоти
- Уникальный узнаваемый внешний вид
- Растение с открытым габитусом
- Для реализации потенциала урожайности требуется прививка
- Рекомендуется нормировка кистей (5–6 плодов) в зависимости от условий, а также использовать клипсование
- Кисть с отделительным коленом, можно делать сбор как кистями, так и поштучно
- Стабильный прогнозируемый высокий урожай
- Средняя масса плода 90 – 110 г
- Реализация для конечного потребителя в фирменной упаковке

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Гибрид Ольмека уже зарекомендовал себя как абсолютный эксклюзив в этом сегменте рынка и торговых сетей.

Если Вы работаете с подвоями, для этого гибрида мы рекомендуем подвой Кардиа F1.

KM5512 F1

Узнаваемый цвет, удобный формат!

- Хорошее завязывание плодов даже в сложных условиях
- Масса одного плода от 15 до 20 г
- Растения открытого типа, в жаркий период рекомендуется увеличить густоту стояния от 2,5 до 4,5 стеблей на м²
- Возможна уборка как кистями, так и поштучно
- Высокое качество эксклюзивной продукции
- Потрясающе красивая “кумато” мини-сливка с восхитительным вкусом
- Чрезвычайно привлекательный шоколадный цвет ароматных плодов
- Плоды не растрескиваются, имеют отличную лёжкость
- Очень высокая однородность по форме и размеру, твёрдость и транспортабельность

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Очень привлекательный вид в фирменной упаковке для супермаркетов, за KM-5512 всегда возвращаются! Если Вы работаете с подвоями, для этого гибрида мы рекомендуем подвой Арнольд F1.



Розовые томаты

Малуно F1

Почти малина!

- Индетерминантный розовый биф–томат для стеклянных теплиц
- Плоско–округлые плоды массой 200 – 220 г
- Хорошая завязываемость и высокая урожайность
- Плоды слегка ребристые и немного приплюснутые, однородные по цвету
- Отличная устойчивость к вершинной гнили
- Отсутствие «зеленых плечиков»
- Растение вегетативного типа развития, хороший листовой аппарат в летний период
- Отличная транспортабельность и лёжка

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

«Малиновый» биф–томат Малуно – это комбинация вкуса с «бабушкиной грядки» в сочетании с отличной транспортабельностью и широким набором устойчивостей! При использовании метода прививания для гибрида Малуно мы рекомендуем использовать подвой Арнольд F1.



Подвой для томата



Кардия F1

Уникальная однородность!

- Подвой с вегетативным влиянием
- Рекомендован для генеративных сортов и гибридов
- Стимулирует развитие вегетативной части растений, особенно в летний период
- Повышает устойчивость к вершинной гнили и улучшает качество плодов
- Рекомендуется использовать в генеративных условиях или при поздних посевах
- Хороший баланс в течение всего оборота, мощная корневая система

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Подвой Кардия мы рекомендуем использовать для наших гибридов Альтадена, Экстрадена, Клобого, Климоно, Роминдо, Роматико, и Ольмека как на традиционном обороте, так и на светокультуре.

Также, подвой Кардия рекомендован для гибридов Белидо, Анжелле, Свителле и Мониле на традиционном обороте.





Арнольд F1

Совершенное
качество семян!

- Подвой с генеративным влиянием
- Гибрид генеративного характера, сдерживает излишнее вегетативное развитие культуры на старте
- Рекомендуется для ранних посевов и для условий светокультуры
- Хорошо влияет на развитие генеративных органов и плоды, повышая вкусовые качества
- Имеет широкий набор устойчивостей корневой системы
- Хороший баланс в течение всего оборота, мощная корневая система

Сегмент

- Для традиционного оборота и светокультуры

Дополнительная информация

Подвой Арнольд мы рекомендуем использовать для наших гибридов Клайд, Климбо, Дефона, КМ-5512 и Малуну как на традиционном обороте, так и на светокультуре.

Также, подвой Арнольд рекомендован для гибридов Белидо, Анжелле, Свителле и Мониле на светокультуре.

Спино F1

Ранний урожай плодов высшего качества!

- Ранний, высокоурожайный партенокарпический гибрид
- От всходов до начала плодоношения 37–40 дней
- Сильное, генеративное растение с мощной корневой системой
- Отличный баланс растения, концентрированная отдача раннего и общего урожая
- Гибрид не требователен к технологии, с высокой устойчивостью к стрессам и поражению болезнями
- Растение имеет высокую толерантность к периодам низкой освещенности и хорошую теневыносливость, также прекрасно показывает себя на светокультуре
- Максимальная устойчивость к комплексу вирусных заболеваний
- Плоды выровненные, однородные, правильной формы, длиной 12–14 см
- Не перерастают в толщину при поздних сборах, а продолжают расти в длину и прибавлять в весе, сохраняя форму и размер
- Зеленцы темно-зеленого цвета, без светлых полос, крупнобугорчатые, имеют хороший вкус и аромат, без горечи
- Прекрасно хранятся и транспортируются на большие расстояния без потери качества

Дополнительная информация

СПИНО – гибрид нового поколения, который соответствует всем тенденциям и требованиям рынка.

Растение имеет короткие междоузлия и ограниченное количество боковых побегов, преимущественно с женским типом цветения, что способствует формированию большого количества завязей.

В первых 3–5 пазухах формирует как правило по одному плоду, затем по 2–4 плода в каждой пазухе, что позволяет равномерно увеличивать нагрузку и предотвращает сброс завязи.

Высокая устойчивость к оливковой пятнистости огурца (Ссu), вирусу огуречной мозаики (СМV), мучнистой росе (Рх). Средняя устойчивость к вирусу пожелтения сосудов огурца (СVYV).



Люмос F1

Цвет, что ярче солнца свет!

- Ранний, кубовидный, индетерминантный гибрид
- Начало плодоношения через 65–70 дней после высадки рассады
- Растение средней силы роста, имеет компактный габитус и сильную корневую систему
- Мощный листовой аппарат, хорошо защищающий плоды от солнечных ожогов
- Растение хорошо завязывает и наливает плоды на протяжении всего цикла даже при сильной нагрузке
- Гибрид имеет высокий уровень устойчивости к различным заболеваниям
- Плоды крупные, кубовидной формы, высокого качества
- Средний вес 230–250 г (9 x 10 см), с толстой стенкой
- В технической спелости быстро набирает цвет от зелёного до салатового
- В биологической спелости уникального, ярко-жёлтого (лимонного) цвета с блеском
- Имеют отличный вкус и прекрасный товарный вид, что идеально подходит для супермаркетов
- Плоды устойчивы к вершинной гнили, высокие показатели по транспортабельности

Дополнительная информация

ЛЮМОС – ранний, универсальный, высокопродуктивный гибрид. Уникальный ярко-жёлтый цвет с блеском, хорошая лёжка и транспортабельность ставят этот гибрид вне конкуренции, в том числе при поставке продукции в супермаркеты и на экспорт.

Подходит для теплиц с различным типом конструкций, в том числе и для низких теплиц без отопления.



КОНТАКТЫ РЕГИОНАЛЬНЫХ ОФИСОВ ТОО «СИНГЕНТА КАЗАХСТАН»

**г. Алматы – пр. Аль-Фараби, 5, БЦ "Нурлы Тау", корпус 2А, 3 этаж;
Тел.: +7 (727) 277 78 11, 16 (факс)**

г. Шымкент – ул. Еримбетова 304Г, БЦ "Зангар", офис 701

Информация по семенам овощных культур для высокотехнологичных теплиц:

**Байгараева Тахмина - менеджер по работе с ключевыми клиентами
защищенного грунта в Казахстане и Средней Азии
моб.: +7 701 326 53 75**

Дополнительную информацию о семенах, средствах
защиты растений и особенностях их применения
Вы можете найти на сайте: www.syngenta.kz

syngenta®

При разработке настоящей публикации мы старались, чтобы содержащиеся в ней данные были как можно более точными. Представленные нами данные все же должны применяться на основании собственных знаний и опыта пользователя и, конечно же, принимая во внимание условия, типичные для данного тепличного комбината. В связи с этим компания «Сингента» не несёт ответственности за результаты выращивания плодов, основанного исключительно на данных, содержащихся в настоящей публикации.