

Tomato Heirloom Marriage™ Cherokee Carbon F₁

(*Solanum lycopersicum*)

Овощные культуры (обновлено 25.02.20)

Общая информация

| Расположение | Период цветения | Высота | Ширина | Расстояние между растениями |
|--------------|-----------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Солнечное | - | 60-84 в . (152-213 cm) | 36-48 в . (91-122 cm) | 18-36 в . (46-91 cm) |

Прораствание

| Форма семян | Рекомендуемый размер посевной кассеты | Семян в ячейке | До пикировки (недель) | дней от прораствания 50% сеянцев, до максимального прораствания | pH/EC (1:2) субстрат для посева | Присыпание семян |
|-------------|---------------------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------|------------------|
| RAW | 288 | 1 | 3-4 | 2-3 | 5,5-5,8 pH 0,5 mmhos/cm | Слегка присыпать |

Производство сеянцев

| | Стадия 1 | Стадия 2 | Стадия 3 | Стадия 4 |
|--------------|----------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Увлажнение | Уровень 4 | Уровень 3-4 | Уровень 2-3 | Уровень 2-3 |
| Температура | 70-75°F (21-24°C) | 68-72°F (20-22°C) | 68-72°F (20-22°C) | 65-68°F (18-20°C) |
| Освещенность | Опционально | 1 000-2 500 фут-свечей (10 800-26 900 Lux) | 1 000-2 500 фут-свечей (10 800-26 900 Lux) | 2 500-5 000 фут-свечей (26 900-53 800 Lux) |
| Подкормки | Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC) | Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC) | Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC) | Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC) |

Выращивание до получения готового растения

| Выращивание при температуре | pH/EC (1:2) субстрат для выращивания | Подкормки | Длина дня |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|-----------|
| (день) 65-70°F (18-21°C) (ночь) 62-65°F (17-18°C) | 5,5-6,2 pH 0,75-1,0 mmhos/cm | Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC) | - |

Дней до получения зрелых плодов

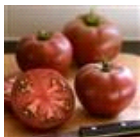
75-80

Расчет выхода готовой продукции

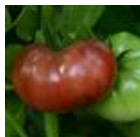
| Размер посадочной емкости | Сеянцев/горшок | Период выращивания | Сезон | Регуляторы роста |
|---------------------------|----------------|--------------------|-------|------------------|
| Cell Pack | 1 (ppp) | 2-4 (неделя) | Весна | - |
| 4"/4,5"/Quart | 1 (ppp) | 2-4 (неделя) | Весна | - |
| 5"/6"/1 Gallon | 1 (ppp) | 4-6 (неделя) | Весна | - |

ПРИМЕЧАНИЕ: Производители рассады должны использовать данную информацию только как базовые принципы выращивания. PanAmerican Seed рекомендует проведение предварительных испытаний сортов, в конкретных условиях производителя. Период выращивания зависит от климатических условий, времени года, расположения производства и условий в теплице. Производитель несет ответственность за изучение и соблюдение существующих информационных материалов касающихся конкретной продукции. Любая информация указанная в данном материале не может считаться гарантией или гарантией PanAmerican Seed на любые продукты перечисленные здесь. Условия продажи PanAmerican Seed распространяются на все продукты указанные в данном материале.

Фотографии сорта



Heirloom
Marriage
Cherokee
Carbon



Heirloom
Marriage
Cherokee
Carbon



PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185
+1 800-231-7065 PanAmSeed.com

™ denotes a trademark of and © denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the US. It may also be registered in other countries.
©2025 Ball Horticultural Company