

ПАРТЕНОКАРПІЧНИЙ ГІБРИД ОГІРКА СЛАВА F1

Простий міжлінійний гібрид огірка Слава F1, створений шляхом гібридизації материнської лінії ЖЛ № 3410 і батьківської ЧЛ № 3372. Конкурентоздатний гібрид огірка Слава F1 – середньоранній (48 діб), період плодоношення складає 41–67 діб, партенокарпічного типу (73–85 %). Рослини – індетермінантного типу, сильнорослі, утворюють переважно жіночі квітки (80–90 %), кількість квіток у вузлі – від 2 до 3. Урожайність – 24,5 кг/м², товарність – 95 %. Відзначається високою стійкістю проти корневих гнилей (9 балів), пероноспорозу (7 балів) та високою якістю плодів. Хімічний склад плодів: суха речовина – 7,2 %, загальний цукор – 2,2 %, вітамін С – 9,5 мг/100 г.

Плід-зеленець – короткий (8–9 см), масою 74 г. Форма зеленцю – циліндрична, поверхня горбкувата, опушення – рідке, чорного кольору. Плоди у фазі технічної стиглості мають тупу форму основи. Плямистість на плоді – відсутня. Плід-зеленець має високі смакові якості, придатний для соління й консервування.



Гібрид рекомендовано для розширення асортименту при вирощуванні у захищеному ґрунті плівкових теплиць для сільськогосподарських підприємств різних форм власності та господарювання, переробних підприємств та приватного сектора в усіх ґрунтово-кліматичних зонах України.

Огірок Слава F1