

STG-900-KIT-B

Комплект Hunter STG-900-KIT-B специально предназначен для увеличения срока службы полей с искусственным покрытием малого и среднего размера.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гибкие возможности регулировки рабочего сектора в пределах от 40° до 360° позволяют обеспечить охват как узких, так и широких участков
- Дуговой механизм QuickCheck™ дает возможность проверить настройки сектора, не дожидаясь остановки дождевателя
- Регулировка через верхнюю часть изделия позволяет легко настраивать рабочий сектор непосредственно на головке дождевателя
- Зубчатый привод с водяной смазкой обеспечивает надежную работу устройства без риска его засорения
- Заводская резиновая крышка с фирменным логотипом повышает уровень безопасности спортсменов на поле
- Рабочая траектория форсунки: 22,5°



ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Радиус действия: 31,4–36,6 м
- Расход: 16,9–20,9 м³/ч; 282–348 л/мин
- Рабочее давление: 6,9–8,3 бар; 690–830 кПа
- Интенсивность полива: около 35 мм/ч
- Гарантийный период: 5 лет на комплектующие

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ФОРСУНОК STG-900

Насадка	Давление		Радиус	Поток		Инт. полива, мм/ч	
	бар	кПа		м	м ³ /ч	л/мин	■
73 • Оранжевый	7,0	700	31,4	16,9	282	34,3	39,6
	7,5	750	33,2	17,5	291	31,7	36,6
	8,0	800	35,1	18,1	301	29,4	34,0
83 • Песочный	7,0	700	34,1	19,1	319	32,8	37,9
	7,5	750	35,4	20,0	333	32,0	37,0
	8,0	800	36,6	20,9	348	31,2	36,1

Примечание. Все значения интенсивности полива рассчитаны для режима работы с поворотом на 180°. Чтобы определить интенсивность полива при работе в режиме с оборотом на 360°, необходимо разделить указанное значение на 2.

Минимальное динамическое давление на входе шарнирного соединения составляет 7,0 бар; 700 кПа.

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/ru/irrigation-product/st-system/stg-900-kit-b122324>