

A3000



НОВЫЙ
РАССЕКАТЕЛЬ

ACCELERATOR



A
A3000

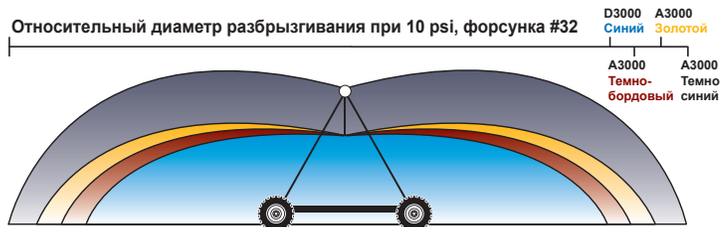
Передовые решения для кругового орошения

Свойства и преимущества

- **Работает при низком давлении** 6-15 PSI.
- **Широкий радиус орошения**
 - Низкая интенсивность полива.
 - Больше времени на впитывание.
 - Меньше стока.
- **Надежность.** Проверен в полевых условиях с 2002 г.
- **Экономичность.** Значительное преимущество над спреями и хорошая цена.
- **Работа в гуще стеблей.** Мощные струи проникают сквозь листву лучше, чем спрей.
- **Нет вибрации.**
- **Нет особых условий монтажа.** Устанавливается на любом типе трубы.
- **Меньше инвентаря.**
 - Одинаковая система сопел у всех дождевателей серии Nelson 3000 Sprinklers.
 - Одинаковый корпус с D3000.
- **Ветроустойчивые струи.**
- **Вращающиеся струи.** Гибрид дождевателей Rotator и Spinner с оптимальным разбрызгиванием и каплей.

МАКСИМУМ РАЗНООБРАЗИЯ ПРИ 10 PSI

Спроектированный как гибрид технологий Rotator и Spinner, дождеватель A3000 Accelerator увеличивает скорость вращения системы с помощью набора форсунок. Это делает оптимальными дистанцию разбрызгивания и размер капли. Золотистый рассекатель охватывает широкую площадь, уменьшая интенсивность полива и увеличивая время на впитывание для лучшего насыщения почвы и минимизации стекания воды. Используйте темно-бордовый рассекатель для низкой высоты струй и максимальной ветроустойчивости. Новый темно-синий рассекатель позволяет использовать данную низконапорную технологию Rotator для орошения сверху системы.



НОВЫЙ КОНВЕРТЕР ДЛЯ ДОЖДЕВАТЕЛЯ

Орошайте, увлажняйте, разбрызгивайте или вносите химикаты, используя один и тот же дождеватель! Новый конвертер от компании Nelson позволяет комбинировать самые разные насадки и рассекатели на одном и том же корпусе A3000 Accelerator.



Дождевание



A3000 Accelerator

Орошение



D3000 Насадка-Spray

Полив



D3000 Бульбатор

Химикаты

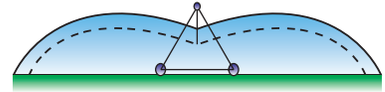


D3000 Химическая насадка

NELSON

экономьте воду, экономьте ресурсы и сделайте орошение качественнее

> ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ МОДЕЛИ А3000 ACCELERATOR*



ТИП РАССЕКАТЕЛЯ	ОПИСАНИЕ	ДАВЛЕНИЕ	3TN ФОРСУНКА ОХВАТ		ДИАМЕТР** ПРИ 10 PSI (БЕЗ УЧЕТА ВЕТРА)		
			МИНИМУМ	МАКСИМУМ	РАЗМЕР ФОРСУНКИ	6' (1,8 М) - - - ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ	9' (2,7 М) — ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ
 ТЕМНО-БОРДОВЫЙ	НА СПУСКАЮЩИХ ТРУБКАХ	6-15 PSI 0,4-1,0 ATM	#10 при 10 PSI (0,7 ATM) #18 при низком давлении	#50	РАЗМЕР ФОРСУНКИ	6' (1,8 М) - - - ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ	9' (2,7 М) — ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ
					# 10 # 18 # 24 # 36 # 42	30' (9,1 М) 40' (12,2 М) 44' (13,4 М) 46' (14,0 М) 44' (13,4 М)	32' (9,8 М) 44' (13,4 М) 48' (14,6 М) 46' (14,0 М) 46' (14,0 М)
 ЗОЛОТИСТЫЙ	НА СПУСКАЮЩИХ ТРУБКАХ	6-15 PSI 0,4-1,0 ATM	#10 при 15 PSI (1 ATM) #12 при 10 PSI (0,7 ATM) #18 при 6 PSI (0,4 ATM)	#50	РАЗМЕР ФОРСУНКИ	6' (1,8 М) - - - ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ	9' (2,7 М) — ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ
					# 12 # 18 # 24 # 36 # 42	38' (11,6 М) 44' (13,4 М) 48' (14,6 М) 53' (16,2 М) 50' (15,2 М)	40' (12,2 М) 47' (14,3 М) 50' (15,2 М) 54' (16,5 М) 54' (16,5 М)
 НОВЫЙ ТЕМНО-СИНИЙ	ДЛЯ РАСПОЛОЖЕНИЯ СВЕРХУ	6-15 PSI 0,4-1,0 BAR	#10 при 15 PSI (1 ATM) #12 при 10 PSI (0,7 ATM) #18 при 6 PSI (0,4 ATM)	#50	Покрывтие при 10 psi — форсунка #36  Высота 12 ft. (3,7 М) — Диаметр охвата 58 ft. (17,7 М)		

*Для оптимизации размера капли требуется точно подобрать конфигурацию с учетом давления и свойств дождевателя.

**Радиус разбрызгивания зависит от давления, размера форсунки, высоты монтажа и гидравлических условий.

ТРИ В ОДНОМ

ПРИСОЕДИНЯЙТЕ НОВЫЙ КОНВЕРТЕР К ДОЖДЕВАТЕЛЮ А3000 С НАБОРОМ РАССЕКАТЕЛЕЙ И ВЫБИРАЙТЕ РАЗНООБРАЗНЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ



ДОЖДЕВАНИЕ

+



ОРОШЕНИЕ

и



ПОЛИВ



ХИМИКАТЫ

КРАСНАЯ ХИМ. НАСАДКА ЗАДЕЙСТВОВАНА, НО НЕ ВИДНА (не использовать с бульбатором)
Белая хим. насадка также доступна.

ГАРАНТИЯ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ: На дождеватель Nelson A3000 Accelerator распространяется гарантия сроком на один год с даты продажи для того, чтобы защитить пользователя от возможных заводских дефектов или дефектов материала при условии соблюдения правил эксплуатации в соответствии с назначением дождевателя, а также использования в нормальных условиях. Производитель не несет ответственности за установку, демонтаж или неавторизованный ремонт дефектных деталей. Ответственность производителя по данной гарантии ограничена исключительно заменой или ремонтом дефектных деталей и не распространяется на урон, нанесенный выращиваемой культуре или другие последствия, вызванные как дефектами товара, так и нарушением правил его эксплуатации. ДАННАЯ ГАРАНТИЯ ПРЯМО ЗАМЕЩАЕТ ВСЕ ДРУГИЕ ГАРАНТИИ, ЯВНЫЕ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ, ВКЛЮЧАЯ ГАРАНТИИ КОММЕРЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ И ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КОНКРЕТНЫХ ЦЕЛЕЙ, А ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ИЛИ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ. Никакой агент, сотрудник или представитель производителя не имеет права отменить, изменить или добавить к положениям настоящей гарантии, и не должны делать каких-либо заявлений или гарантировать что-либо, не содержащееся в настоящем документе. Продукция защищена патентами США №№ 4796811, RE33823, DES312865, 5415348, 5409168 и другими патентами, заявленными в США или находящимися в стадии заявки в других странах.

NELSON

Nelson Irrigation Corporation

848 Airport Rd., Walla Walla, WA 99362 USA

Tel: 509.525.7660 Fax: 509.525.7907 info@nelsonirrigation.com

Nelson Irrigation Corporation of Australia Pty. Ltd.

35 Sudbury Street, Darra QLD 4074 info@nelsonirrigation.com.au

Tel: +61 7 3715 8555 Fax: +61 7 3715 8666

WWW.NELSONIRRIGATION.COM