



S3

МЕХАНИЧЕСКАЯ ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА

- Откройте для себя максимальную производительность при уборке мусора с технологией TwinMax™
- Качественная конструкция с износостойкими компонентами, проверенными испытаниями в промышленных условиях
- Возможность уборки под различными объектами и в труднодоступных зонах благодаря плоской конструкции и двойным боковым щеткам, обеспечивающим повышенную досягаемость и тщательное прометание бордюров

ЭФФЕКТИВНАЯ УБОРКА БЕЗ УСИЛИЙ С ПОДМЕТАЛЬНЫМИ МАШИНАМИ СЕРИИ S ОТ TENANT



МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Двойные боковые щетки обеспечивают ширину прометания 870 мм, а бак 50-литрового объема вмещает больше мусора, что позволяет сэкономить время для уборки.

ПРАКТИЧНАЯ УБОРКА В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ В ЛЮБОМ МЕСТЕ

Благодаря конструктивной гибкости подметальная машина S3 подходит для уборки помещений и на улице. Отсутствие двигателя делает данную модель идеальной для эксплуатации в условиях, где требуется пониженный уровень шума.

НАДЕЖНОЕ КАЧЕСТВО КОНСТРУКЦИИ И ИСПЫТАННАЯ ПРОЧНОСТЬ КОМПОНЕНТОВ

Основные компоненты проверены в эксплуатации в промышленных условиях. Закругленная конструкция бампера защищает корпус и боковые щетки от ударов.

РАЦИОНАЛЬНАЯ, ИНТУИТИВНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Повышенная производительность благодаря удобной регулировке боковых щеток, не требующей использования дополнительных инструментов, и простота эксплуатации, не требующая длительного обучения и обеспечивающая больше времени для уборки. Эргономичная мягкая контурная конструкция рукоятки, обеспечивающая оптимальное удобство работы оператора.

ИЗНУТРИ

S3



- A** Эргономичная мягкая контурная конструкция рукоятки, обеспечивающая удобство работы оператора
- B** Двойные боковые щетки с регулировкой, не требующей использования дополнительных инструментов, легко очищают углы и бордюры без необходимости изменения направления машины. Увеличенная ширина подметания повышает производительность и может быть отрегулирована с учетом особенностей пола Вашего помещения для максимальной эффективности уборки.
- C** Оригинальная конструкция щеток, разработанная специально для данной модели, обеспечивает оптимальную эффективность уборки. Сочетание шевронного расположения рядов щетины и технологии Twinmax обеспечивает захват большого количества мусора за один проход.
- D** Технология TwinMax сочетает принципы реверсивного и прямого подметания, что обеспечивает возможность уборки одной подметальной машиной разнообразных видов мусора.
- E** 50-литровый бак снижает периодичность удаления мусора и легко снимается, что упрощает процесс уборки и повышает производительность работы оператора.

ТЕХНОЛОГИЯ ПОДМЕТАНИЯ TWINMAX™

Оборудованная технологий TwinMax машина S3 подметает Ваши полы за один проход. Двойные вращающиеся в противоположном направлении щетки сочетают принципы реверсивного и прямого подметания, что позволяет собирать как крупный, так и мелкий мусор



Технология TwinMax разработана для подметания различных поверхностей, как внутри помещений, так и на улице, обеспечивая максимальную гибкость для уборки в любое время и при любых условиях.



ОРИГИНАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ, РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СЕРВИС TENNANT

Сервисное предложение Tennant

- Увеличьте безопасность, производительность и срок службы оборудования
- Управляйте вашими инвестициями в оборудование, берегите их и добейтесь снижения совокупной стоимости владения
- Воспользуйтесь преимуществами от сервиса в различных странах Европы, который предоставляют более 200 сервисных специалистов, прошедших подготовку на предприятии-изготовителе

Комплектующие и расходные материалы Tennant

- Надежная эксплуатация оборудования
- Преимущества длительной безотказной эксплуатации

Решения Tennant для уборки

- Расширьте свои цели по обеспечению экологичности уборки
- Выбирайте преимущества экологичного оборудования, соответствующие потребностям Вашей компании

S3 МЕХАНИЧЕСКАЯ ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА

ПОДМЕТАЛЬНАЯ СИСТЕМА

ширина прометания	870 mm
Производительность	
Практическая	1.538 m ² /hr
Теоретическая	2.760 m ² /hr

СИСТЕМА ПРИВОДА ЩЕТОК

Длина основной щетки	500 mm
Диаметр основной щетки	200 mm
Диаметр боковой щетки	320 mm
Объем мусорного бака	50 L
Тип привода	ремень

ПРИВОД

Механический ●

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

Длина	1092 mm
Ширина	760 mm
Высота	416 mm
Вес	30 kg

ГАРАНТИЯ

12 месяцев на комплектующие и 12 месяцев на работы, в зависимости от того, что наступит раньше, за исключением быстроизнашивающихся деталей

Спецификация может меняться без предварительного уведомления.

ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УВИДЕТЬ, ЧЕМ
СТО РАЗ УСЛЫШАТЬ
Для демонстрации или
дополнительной информации
свяжитесь с нами:

TENNANT EUROPE NV
Plantin & Moretuslei 220
2018 Antwerp
BELGIUM
Tel: +32 3 217 94 11
Fax: +32 3 217 94 19
E-mail: europe@tennanto.com

ООО «Теннант»
197349, Санкт-Петербург,
ул. Автобусная, д.7, лит.Б,
Россия
Тел.: +7(812)331 58 02
Факс: +7(812)331 58 02

Дистрибьютор
ООО «Теннант»
121354, г. Москва
ул. Дорогобужская
д.14, стр. 16
Россия
Тел.: +7(495) 783 8762
Факс: +7(495) 783 8762
E-mail: info@tennantco.ru
www.tennantco.ru