

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ УБОРКИ, ИНВЕСТИЦИЙ И ОПЕРАЦИЙ ЗА СЧЕТ НОВОГО КОМПЛЕКСА ТЕХНОЛОГИЙ



Reduce costs to clean, increase productivity, and simplify operator training

Комплекс инновационных технологий T500, таких как ec-H2O NanoClean™, IRIS® Fleet Manager или сенсорный экран Pro-Panel™ с ЖК-дисплеем и настраиваемыми настройками зон (Zone Settings™) позволяет снизить затраты на чистку, повысить производительность, а также упрощает обучение операторов.

Quiet-Mode™ снижает уровень шума при выполнении очистки в дневное время

Effectively remove floor finish Круглая чистящая головка с оптимальным давлением прижима и большой частотой вращения эффективно очищает напольное покрытие без дорогостоящих чистящих средств.

Reduce risk of slips and falls Модернизированный скребок и интегрированная юбка повышают эффективность сбора воды и предотвращают появление потеков на полу после очистки, снижают риск скольжения и падения.

Reduce time spent trying to accurately fill the solution tank Опциональная функция автозаполнения и прибор для контроля уровня воды сокращают время, необходимое для точного заполнения резервуара с раствором.

Reduce the risk of contact with dirty recovery water Опциональный клапан-регулятор расхода снижает риск контакта с грязной оборотной водой и потребность в повторной уборке из-за образования потеков.

Charge batteries safely Встроенный вентилятор зарядного устройства и функция вентиляции обеспечивают безопасную зарядку батарей при закрытой крышке.

Optimise long-term performance Smart-Fill™ обеспечивает оптимальную и долговременную эффективность батарей жидкостных элементов.

Help prevent breakdowns Желтые точки касания предотвращают поломки и облегчают выполнение технического обслуживания и подготовку персонала.

ИННОВАЦИОННЫЕ ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

SMART-FILL™ AUTOMATIC BATTERY WATERING

Smart-Fill™ повышает безопасность обслуживания батарей, исключая операции проверки, открытия и заполнения батарей жидкостных элементов.

PRO-PANEL™ LCD TOUCHSCREEN TECHNOLOGY

Прогнозируемые результаты очистки благодаря идентификатору оператора, предоставляемым по запросу обучающим видеороликам, а также настраиваемым технологиям Zone Settings™ и Pro-Panel.

IRIS® IRIS FLEET MANAGER

Повышайте производительность, сокращайте затраты на очистку и принимайте обоснованные решения с помощью «умных» подсказок от IRIS® Fleet Manager.

ec-H2O® NanoClean

ec-H2O NanoClean™ technology electrically Технология ec-H2O NanoClean™ электрически преобразует воду в инновационный моющий раствор, который эффективно очищает, экономит средства, повышает безопасность и снижает воздействие на окружающую среду по сравнению с ежедневными средствами и методами очистки.*

КОМПАКТНАЯ МАШИНА ДЛЯ ЧИСТКИ, МОЙКИ И СУШКИ ПОЛОВ T500

ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА	650 MM DISK			700 MM DISK			800 MM DISK			700 MM CYLINDRICAL		700 MM ORBITAL	
	Производительность (в час) Расчетная (макс.)	Расчетная зона действия* – обычный режим чистки	Расчетная зона действия* – ec-H2O NanoClean™	Производительность (в час)	Расчетная зона действия* – обычный режим чистки	Расчетная зона действия* – ec-H2O NanoClean™	Производительность (в час)	Расчетная зона действия* – обычный режим чистки	Расчетная зона действия* – ec-H2O NanoClean™	Производительность (в час)	Расчетная зона действия* – обычный режим чистки	Расчетная зона действия* – ec-H2O NanoClean™	
Щеточный двигатель	2x 24VDC, 0.75 hp / 0.55 kW	2x 24VDC, 0.75 hp / 0.55 kW	2x 24VDC, 0.75 hp / 0.55 kW	2x 24VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	2x 24VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	2x 24VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	2x 24VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	2x 24VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	2x 24VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	2x 24VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	2x 24VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	2x 24VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	
Частота вращения щетки/прокладки	220 rpm	220 rpm	220 rpm	220 rpm	220 rpm	220 rpm	220 rpm	220 rpm	220 rpm	220 rpm	220 rpm	220 rpm	
Давление щетки	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	Low: 18 kg Med: 36 kg High: 54.5 kg	

СИСТЕМА ПОДАЧИ/РЕГЕНЕРАЦИИ РАСТВОРА

Емкость резервуара с раствором	85 L	85 L	85 L	85 L	85 L
Емкость бака регенерации	102 L	102 L	102 L	102 L	102 L
Вакуумный двигатель	24 VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	24 VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	24 VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	24 VDC, 0.63 hp / 0.47 kW	24 VDC, 0.63 hp / 0.47 kW
Сила всасывания	1170 mm	1170 mm	1170 mm	1170 mm	1170 mm
Сила всасывания - Quiet-Mode™	810 mm	810 mm	810 mm	810 mm	810 mm

ТЕХНОЛОГИЯ ЧИСТКИ

Обычный режим чистки ec-H2O NanoClean™	Стандартная комплектация	Стандартная комплектация	Стандартная комплектация	Стандартная комплектация	Стандартная комплектация
Severe Environment™ (суровая окружающая среда) (опционально, только совместно с ec-H2O NanoClean™)	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция
Емкость бака моющего средства для сильных загрязнений	2.5 L	2.5 L	2.5 L	2.5 L	2.5 L

АККУМУЛЯТОРЫ

Напряжение	24 volt	24 volt	24 volt	24 volt	24 volt
Тип аккумуляторов - требуется 4 шт.	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция
Батарея жидкостных элементов 210 Ач	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция
Герметичная аккумуляторная батарея AGM 180 Ач	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция
Время работы аккумулятора Батарея жидкостных элементов 210 Ач**	5,6	5,6	5,1	5,1	4,7
Автоматическая заправка аккумуляторных батарей Smart-Fill™	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция
Емкость бака (опция)	2.5 L	2.5 L	2.5 L	2.5 L	2.5 L

ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

Скорость чистки	5,0 kph	5,0 kph	5,0 kph	5,0 kph	Low & Med down pressure: 4,0 kph High down pressure: 3,7 kph 5,5 kph
Скорость перемещения	5,5 kph	5,5 kph	5,5 kph	5,5 kph	

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАШИНЫ

длина	1,486 mm	1,501 mm	1,552 mm	1,501 mm	1,486 mm
ширина	700 mm	750 mm	850 mm	780 mm	710 mm
Высота	1,100 mm	1,100 mm	1,100 mm	1,100 mm	1,100 mm
Ширина со скребком	973 mm	1,049 mm	1,234 mm	1,234 mm	1,049 mm
Ширина разворота в проходе	1,499 mm	1,514 mm	1,565 mm	1,514 mm	1,499 mm
Вес (без аккумуляторов)	145 kg	150 kg	161 kg	161 kg	168 kg
Вес (с аккумуляторами)	277 kg	281 kg	293 kg	299 kg	299 kg
Полный вес	363 kg	367 kg	379 kg	386 kg	386 kg
Уровень шума (на уровне уха оператора)***	66.5 dBA	66.5 dBA	66.5 dBA	66.4 dBA	67.0 dBA
Quiet-Mode (на уровне уха оператора)***	61.7 dBA	61.7 dBA	61.7 dBA	61.8 dBA	60.6 dBA

ГАРАНТИЯ

За информацией о гарантии обратитесь к региональному представителю

* Расчетная зона действия рассчитывается на основании практической скорости и норм времени опорожнения/наполнения, указанных в справочнике 2004 ISSA Cleaning Times.

** Время работы рассчитано на основании непрерывного режима работы, использования аккумуляторных батарей 120 Ач, режима Quiet-Mode, небольшом давлении прижима и отключенной технологии ec-H2O NanoClean™.

*** Уровень шума соответствует стандарту ISO 11201 Американской Ассоциации Уборочного Оборудования и OSHA.

Характеристики могут быть изменены без предупреждения.



Технология ec-H2O NanoClean™ сертифицирована NFSI (Национальным Институтом безопасности напольных покрытий)

Технология ec-H2O NanoClean™ зарегистрирована организацией NSF International

СОЗДАЙТЕ БОЛЕЕ ЧИСТУЮ И БЕЗОПАСНУЮ ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

ОБОРУДОВАНИЕ



T500

ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА С УПРАВЛЕНИЕМ СТОЯ

■ Инновационный комплекс технологий обеспечивает предсказуемые результаты, продлевает срок службы оборудования и снижает стоимость владения

ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УВИДЕТЬ, ЧЕМ СТО РАЗ УСЛЫШАТЬ

Для демонстрации или дополнительной информации свяжитесь с нами:

1_066_001_ar.ru T500 Brochure 09/2017

©2016 Логотип компании Tennant и другие торговые знаки, обозначенные символом ™, являются торговыми знаками компании Tennant, зарегистрированной в Соединенных Штатах Америки и/или других странах. Продукция компании Tennant продается и обслуживается через сеть дочерних компаний компании Tennant и ее дистрибьюторов. Все права защищены.

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

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

tennant.eu

PLEASE LET ME KNOW WHICH TEXT MUST BE BLUE

ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА T500 ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОПТИМАЛЬНУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И СТАБИЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ НА НАПОЛЬНОМ ПОКРЫТИИ ПРАКТИЧЕСКИ ЛЮБОЙ ТВЕРДОСТИ, СНИЖАЯ ПРИ ЭТОМ ЗАТРАТЫ НА ОЧИСТКУ



ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА T500

PLEASE LET ME KNOW WHICH TEXT MUST BE BLUE

ТЕХНОЛОГИИ, ОБЛЕГЧАЮЩИЕ ОЧИСТКУ

T500 РЕШАЕТ ВАШИ ОСНОВНЫЕ БИЗНЕС-ЗАДАЧИ

СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ НА ОЧИСТКУ

Инновационный комплекс технологий и долговечные компоненты позволяют увеличить срок службы машины и снизить стоимость владения.

ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ГИГИЕНЫ И БЕЗОПАСНОСТИ

Инновационные функции поддерживают здоровье и безопасность операторов, клиентов и окружающей среды.

ПОВЫШЕНИЕ ПРЕСТИЖА ОРГАНИЗАЦИИ

Обеспечивайте предсказуемые результаты и поддерживайте чистоту и внешний вид пола, повышая престиж вашей организации.

МИНИМАЛЬНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Очистка без использования моющих средств позволяет снизить воздействие на окружающую среду

Легко поддающиеся очистке баки Hygenic® помогают предотвратить образование плесени, бактерий и других загрязнений

Технология eс-H2O NanoClean® с дополнительным переключателем Severe Environment™ позволяет выполнять очистку сильно загрязненных мест в случае необходимости

Заполняйте машину без труда с помощью легкодоступного отверстия спереди

Быстрая и эргономичная установка дисковых накладок и щеток с помощью Insta-Fit™ и универсальных шарнирных крепежных головок

Улучшенная эргономика оператора благодаря переключателю направления движения и органам настройки скорости, расположенными под рукой

Храните необходимые для чистки расходные материалы во встроенных дополнительных лотках

Удобный и эргономичный ножной механизм опускания и подъема скребка

Встроенная юбка и вакуумная задержка до 4 секунд практически исключают появление потеков воды

Опциональная технология Smart-fill™ не позволяет операторам использовать машину при сухих батареях жидкостных элементов, а предупреждение на панели управления уведомляет операторов о низком уровне в емкости для дистиллированной воды

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Очистка круглыми щетками идеально подходит для ежедневной уборки полов и плитусов.

Функция автозаполнения и прибор для контроля уровня воды сокращают время, необходимое для точное заполнения резервуара с раствором.

Опциональная распылительная насадка и шланг позволяют легко и быстро очищать бак регенерации.



ОПЦИИ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ T500



Pro-Membrane™ (стандартная комплектация)

- Кнопка однопроходной чистки 1-step™
- 3 настройки давления прижима
- 4 настройки расхода воды
- Quiet-Mode™ (62 дБА)
- Диспетчерский режим блокировки
- Вывод кодов ошибок на дисплей, светодиодные индикаторы BDI
- 3 настройки зоны (Zone Settings™)



Сенсорный экран с ЖК-дисплеем Pro-Panel™ (опция)

- Кнопка однопроходной чистки 1-step™
- 3 настройки давления прижима
- 4 настройки расхода воды
- Quiet-Mode™ (62 дБА)
- Диспетчерский режим блокировки
- Вывод кодов ошибок и предупреждений на дисплей
- 4 настройки зоны (Zone Settings™) с пользовательскими метками
- Вход с правами диспетчера и оператора
- 28 языков
- Обучающие видеоролики по обслуживанию/эксплуатации, предоставляемые по запросу

АРГУМЕНТЫ В ПОЛЬЗУ ЩЕТОК TENNANTTRUE® ДЛЯ T500

Щетки для очистки TennantTrue®, разработанные специально для машин Tennant, экономят средства, сокращая время очистки и расход воды, обеспечивая максимальную эффективность очистки.

НОВАЯ ДИСКОВАЯ ЩЕТКА INSTA-FIT™ также облегчает техническое обслуживание:

- Выполняйте обслуживание машины с уверенностью. Желтый индикатор износа щетки обеспечит замену щеток с необходимой периодичностью.
- Желтые точки касания и саморегулирующееся крепление снижают временные затраты и усилия, требуемые для установки и снятия щеток.



SMART-FILL™ AUTOMATIC BATTERY WATERING

Smart-Fill is the first on-board battery watering system that automatically fills batteries correctly, at the best time in the charging cycle and with minimal human intervention, making battery maintenance easy and virtually worry-free.



ДЕТАЛИ И УСЛУГИ TENNANTTRUE®

■ Использование исключительно деталей и услуг TennantTrue® снижает затраты на ремонт, эксплуатацию и обеспечение безопасности.

■ Положитесь на опыт и знания более 200 квалифицированных специалистов по обслуживанию Tennant, использующих исключительно детали TennantTrue® для гарантии оптимальной эффективности очистки.

■ К вашим услугам широкий выбор планов обслуживания Tennant, разработанных в соответствии с потребностями вашего уборочного оборудования, с учетом бюджета, скорости реагирования или времени безотказной работы.