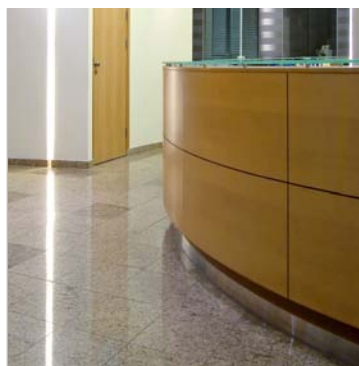


T7

Поломоечная машина с управлением «сидя»

- Только что вымытые полы мгновенно становятся чистыми, сухими и безопасными для передвижения благодаря технологиям ec-H2O™ или FaST®
- уровень шума на 75% ниже (67 Дб)
- Легко очищаемые санитарно-гигиенические баки чистой и грязной воды



ecH2O™
ELECTRICALLY CONVERTED WATER

FaST
Foam Scrubbing Technology

The Safe Scrubbing Alternative®

Превосходная в действии поломоечная машина, оснащенная получившими премию технологиями ес-H2O™ или FaST®

Создайте более чистую и безопасную окружающую среду

Улучшите безопасность и чистоту, исключив использование моющих средств. Машина T7 позволяет использовать до 70% меньше воды с технологией ес-H2O и до 90% меньше моющих средств с технологией FaST.

Улучшите состояние окружающей среды в Вашем помещении

Легкий доступ к гигиеническим бакам для быстрой санитарной обработки – сокращение грязи и бактерий, которые могут образовываться в закрытых баках.

Убирайте тихо в чувствительной к шуму среде

Убирайте даже в наиболее чувствительных к шуму помещениях – уровень шума 67 дБ – на 75% ниже, чем у конкурентных машин.

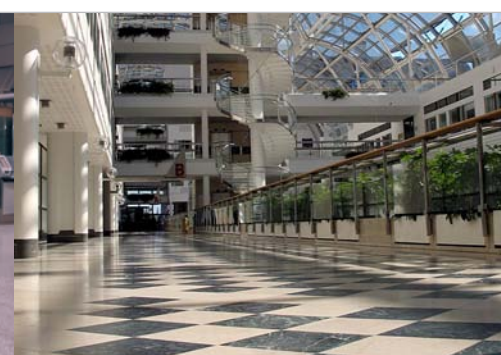


СПРОЕКТИРОВАНА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Сведите к минимуму риски травм и контролируйте расходы на страхование. С технологией ес-H2O или FaST на Вашей машине T7 только что вымытые полы мгновенно становятся чистыми, сухими и безопасными для передвижения.

Благодаря инновационному дизайну, работа оператора становится более комфортной. Работник меньше устает, тем самым повышается производительность работы, эффективность и качество уборки.

Повысьте эффективность и качество уборки. Четкие зрительные оси и легкое управление позволяют оператору сосредоточиться только на убираемой поверхности



ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Спроектированная для безопасной эффективной работы, машина T7 может быть оснащена технологиями ес-H2O или FaST



Электрически заряженная вода



Чистка с пеной

Улучшение безопасности

- Исключает ежедневный контакт с химикатами
- Нет необходимости в уничтожении упаковки

- Используйте на 90% меньше химикатов
- Повторно используемая упаковка

Сокращение расходов

- Сокращение потребления воды и ее переработки на 70%

- Сокращение потребления воды и ее переработки на 70%

Тип загрязнения

- Замените ежедневно используемые моющие средства
- Эффективна для уборки растительных масел и жиров

- Два класса моющих средств: вещества средней силы воздействия и мощные обезжириватели

Обе технологии увеличивают время работы машины в 3 раза



- (A) Баки чистой и грязной воды легко очищаемы и доступны для санитарной обработки.
- (B) Быстрая замена щеток и сквиджеров. Благодаря легкой системе замены сквиджера нет необходимости в использовании инструментов для технического обслуживания. Скребок имеет оптимальный угол атаки.
- (C) Удовлетворите уникальные требования клиентов – выберите дисковую модификацию машины для уборки ровных полов без строительного мусора или цилиндрическую – для полов с небольшим количеством мусора.
- (D) Компактный дизайн и легкость в управлении позволяют убирать в узких проходах и труднодоступных местах.
- (E) Легкое интуитивное управление позволяет сократить время на обучение операторов.
- (F) Сведите к минимуму возможность несчастных случаев благодаря автоматической системе торможения.
- (G) Не оставляет за собой следов от моющих средств, даже при поворотах на 180 градусов, благодаря параболическому сквиджеру с равномерным давлением на пол.
- (H) Сократите влияние на окружающую среду с технологиями ес-H2O и FaST.

Контроль компании TENNANT за окружающей средой



Технологии ес-H2O и FaST сертифицированы NFSI (Национальным Институтом безопасности напольных покрытий). Сертификация NFSI удостоверяет, что продукт прошел 2 этапа тестирования и подтвердил, что позволяет сократить возможные травмы работников



Технологии ес-H2O и FaST зарегистрированы организацией NSF International. NSF International – независимая, некоммерческая организация, которая удостоверяет, что технология изготовления и маркировки на этих продуктах отвечают требованиям безопасности пищевых продуктов



«Эко-Цветок» для технологии FaST Растворам FaST 365 и FaST 965 был присужден Эко-знак Европейского Сообщества, признавшего усилия Теннанта в создании продуктов и услуг, с уменьшенным вредным влиянием на окружающую среду.



Сохраняйте
Ресурсы



Сокращайте
Моющие
средства



Увеличивайте
Безопасность



Улучшайте
Качество
воздуха



Уменьшайте
Шум

ПОДЛИННЫЕ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ТЕННАНТ, ПОСТАВКИ И СЕРВИС

Преимущества использования подлинных запасных частей Теннант С уверенностью используйте Вашу машину, выбирая подлинные запасные части Теннант. Только настоящие запчасти Теннант разработаны в соответствии с оборудованием Теннант. Чтобы работать многие годы ни о чем не беспокоиться, используйте только подлинные запчасти

Прямая Сервисная Сеть В Европе Теннант предлагает местную сеть обученных на заводе более чем 220 сервисных инженеров, поддерживающих действие Вашей клининговой программы. Защитите Ваши инвестиции посредством заключения с Теннантом договора на сервисное обслуживание.

Выберете одно из многих финансовых решений Теннанта для легкого и быстрого финансирования.

Для получения более подробной информации по этим темам, пожалуйста, свяжитесь с торговым представителем Теннанта

ЛУЧШЕ УВИДЕТЬ СОБСТВЕННЫМИ ГЛАЗАМИ, ЧТОБЫ ПОВЕРИТЬ

Убедитесь сами в том, как поломоечная машина T7 позволит Вам достичь более высокого стандарта чистоты и безопасности на Вашем предприятии. Для демонстрации или получения дополнительной информации звоните нам

ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА T7

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСКОВАЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ

Производительность (в час)

Теоретическая (макс)

660мм	4,250 м ²	—
710мм	—	4,578 м ²
810мм	5,230 м ²	5,230 м ²

Практическая*

660мм	2,210 м ²	—
710мм	—	2,391 м ²
810мм	2,760 м ²	2,760 м ²

Практическая* (ес-H2O/FaST)

660мм	2,950 м ²	—
710мм	—	2,790 м ²
810мм	3,680 м ²	3,219 м ²

Щеточная система

Бак чистой воды Полностью доступен для очистки

110 л

Объем бака чистой воды

0.45 кВт

Щеточные моторы (2)

0.5 кВт

Скорость щеточного мотора

1500 об./мин

Давление щетки/пада

18, 36 и 54 кг

Система сбора грязной воды

Бак грязной воды Полностью доступен для очистки

110 л

Объем бака грязной воды

0.45 кВт

Вакуумный мотор

1780мм

Сила всасывания

Силовая система

Вольтаж 24 В

Ампераж 235 Ач

Время работы батареи** до 3.0 часов

Время работы батареи (300 Ач - опция) до 4.5 часов

Передвижение

Транспортная скорость (колеблется до) 6.4 км/ч

Рабочая скорость – движение вперед (колеблется до) 5.8 км/ч

Скорость движения назад (колеблется до) 4 км/ч

Размеры/Вес

Высота 1270мм

Длина 1520мм

Ширина (со сквиджером)

660 мм 810мм

850 мм 1,000мм

Вес (с батареями)

386 кг

Уровень шума*** 67 дБ 69 дБ

Гарантия - 24 месяца (или 2000 моточасов) в зависимости от того, какой случай наступает первым , на полную стоимость запчасти и 12 месяцев (или 1000 мото-часов) на стоимость ее замены, исключая расходные материалы.

* Оценочная площадь покрытия рассчитывается исходя из практической скорости и норм времени опустошения/ наполнения, указанных в справочнике 2004 ISSA Cleaning Times.

** Время работы рассчитано исходя из непрерывной работы.

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

ООО «Теннант»

197349 Санкт-Петербург
ул. Автобусная д.7, лит. Б

Россия

Тел.: +7(812) 331 58 02

Факс: +7 (812) 303 15 30

E-mail: info@tenantco.ru

www.tenantco.ru

ООО «Теннант»

143013 Московская обл.,
Одинцовский р-н,
Рп. Новоивановское,

Можайское шоссе д. 165

Россия

Тел.: +7(945) 783 71 69

Факс: +7(945) 783 71 69

E-mail: info@tenantco.ru

TENNANT CEE GmbH

Sommerfeld 1
5202 Neumarkt am Wallersee
AUSTRIA

Tel: +43 (0)6216 4524 & 4525

Fax: +43 (0)6216 4524 20

E-mail: office@tenant-cee.com