

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 eс-H2O™ или FaST®

Создайте более чистую и безопасную окружающую среду

Улучшите безопасность и чистоту, исключив использование мощных средств. Машина T7 позволяет использовать до 70% меньше воды с технологией eс-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 eс-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

ес-H2O™

Электрически заряженная вода

FaST

Чистка с пеной

Улучшение безопасности	<ul style="list-style-type: none"> Исключает ежедневный контакт с химикатами Нет необходимости в уничтожении упаковки 	<ul style="list-style-type: none"> Используйте на 90% меньше химикатов Повторно используемая упаковка
Сокращение расходов	<ul style="list-style-type: none"> Сокращение потребления воды и ее переработки на 70% 	<ul style="list-style-type: none"> Сокращение потребления воды и ее переработки на 70%
Тип загрязнения	<ul style="list-style-type: none"> Замените ежедневно используемые моющие средства Эффективна для уборки растительных масел и жиров 	<ul style="list-style-type: none"> 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 очищаются 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 беспокоясь, 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 Т7 позволит Вам достичь более высокого стандарта чистоты и безопасности на Вашем предприятии Для демонстрации или получения дополнительной информации звоните нам

ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА Т7

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСКОВАЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ

Производительность (в час)

Теоретическая (макс)	ДИСКОВАЯ	ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ
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	
Объем бака чистой воды	110 л	
Щеточные моторы (2)	0.45 кВт	0.5 кВт
Скорость щеточного мотора	225 об./мин	1500 об./мин
Давление щетки/пада	36, 54 и 73 кг	18, 36 и 54 кг

Система сбора грязной воды

Бак грязной воды	Полностью доступен для очистки	
Объем бака грязной воды	110 л	
Вакуумный мотор	0.45 кВт	
Сила всасывания	1780мм	

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.

Центральный офис в Хабаровске:

Отдел продаж: (4212) 745-174: 680018, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 204

E-mail: agabyev@btcar.ru, info@btcar.ru

www.btcар.ru

Новосибирский филиал:

Отдел продаж: (383) 230-33-55, 230-33-77

г.Новосибирск, ул. Инская, 56

E-mail: Toyota@nsk.btcар.ru

www.nsk.btcар.ru

Иркутский филиал:

Отдел продаж: (3952) 272-130

г. Иркутск, ул. Дорожная, 1

E-mail: forklift@irk.btcар.ru

Красноярский филиал:

Отдел продаж: (391) 226-66-11, 227-09-68

г. Красноярск, ул. Полигонная, 11Д, оф. 304

E-mail: prv@krs.btcар.ru