

5680

Поломоечная машина для профессионалов в области клининга

- благодаря «зеленым» технологиям ec-H2O™ и FaST™ свежемывые полы мгновенно становятся сухими и безопасными
- низкий уровень шума (67дБ)
- простое управление в одно касание способствует сокращению времени, затрачиваемого на обучение операторов, а также увеличению продолжительности работы машины



The Safe Scrubbing Alternative®

Профессионалы в области клининга выбирают качественную и беззаботную уборку

Унаследовав великолепные дизайнерские и технические разработки компании Теннант, модель 5680 удовлетворяет требованиям профессионалов в области клининга, обеспечивая надежное исполнение, безотказную работу и гарантию качества машины.

Бесперебойная и беззаботная уборка

Коррозиестойкий щеточный узел и противоударные головки гарантируют отличное состояние машины и ее бесперебойную работу день за днем.

Максимальная производительность труда

Простое управление в одно касание способствует сокращению времени, затрачиваемого на обучение операторов, позволяя им как можно быстрее освоить технологии FaST и ec-H₂O. Благодаря использованию незначительного количества воды для создания пены продолжительность работы машины между паузами для опустошения/наполнения бака увеличивается в три раза.

Надежное исполнение

Наличие автоматической системы дозирования FaST и ec-H₂O требует минимум усилий оператора для достижения эффективных и качественных результатов уборки.

Безопасная чистота

FaST и ec-H₂O наилучшим образом отвечают самым высоким требованиям уборки, при этом расход моющих веществ снижается на 70%. Полы становятся чистыми, сухими и безопасными для передвижения людей сразу после уборки с использованием данных технологий.



Высокая производительность за счет гелевых батарей.

Благодаря герметичным аккумуляторным батареям, отвечающим экологическим требованиям, продолжительность работы машины достигает 6 часов.

Максимальная гибкость и универсальность.

Машина может поставляться с дисковыми или цилиндрическими щетками на выбор.

Минимальный риск травм, получаемых в результате скольжений и падений на мокром полу, и возможность контроля над страховыми издержками.

Полы становятся сухими и безопасными для передвижения людей сразу после уборки с использованием технологий FaST и ec-H₂O.



FaST™

- Оснастите Вашу машину 5680 технологией чистки с пеной FaST -Первая и единственная автоматическая моющая система, получившая сертификат безопасности от NFSI.

Модель 5680, оснащенная технологией FaST, обладает следующими преимуществами:

- свежемые полы мгновенно становятся сухими и безопасными для передвижения людей, поскольку FaST удаляет скользкие налеты химических веществ;
- повышается уровень безопасности оператора, т.к. ему не приходится контактировать с химическими веществами;
- моющее вещество расходуется согласно вашему запросу. Система FaST с точностью отмеряет необходимые пропорции моющего вещества и воды, предотвращая перерасход и образование химического налета;
- наивысшая производительность достигается за счет сокращения количества циклов наполнения-опустошения бака. Благодаря технологии FaST машина 5680 расходует всего одну столовую ложку воды для очистки более чем 1м3;
- FaST 365 подходит для ежедневного использования, а FaST 965 - для тщательной очистки.

ec-H2O

- Оснастите Вашу машину 5680 технологией Ec-H2O – Ec-H2O представляет собой «зеленую» технологию, которая превращает воду в мощное моющее вещество без добавления каких-либо химических веществ;
- использование технологии Ec-H2O предотвращает негативное экологическое воздействие, вызванное производством, упаковыванием, транспортировкой, использованием и утилизацией традиционных моющих веществ.

Модель 5680, оснащенная технологией Ec-H2O, обладает следующими преимуществами:

- в процессе уборки задействована исключительно вода;
- система Ec-H2O расходует до 70% меньше воды по сравнению с общепринятыми технологиями;
- экологически разумная альтернатива традиционным методам уборки.



	FaST		ec-H2O
Обычные загрязнения	FaST 365/965		да
Тяжелое масло / жир	FaST 965		-

Эффективные и высокие результаты уборки машиной 5680

Саморегулирующееся антибрызговое устройство улавливает до 100% избыточной воды, распыляемой щеточным узлом, предотвращая тем самым необходимость осуществить повторную уборку данного участка, либо убрать подтеки с помощью мopa.



Машины, оснащенные технологиями FaST или ec-H2O, работают 150 минут без пополнения бака.

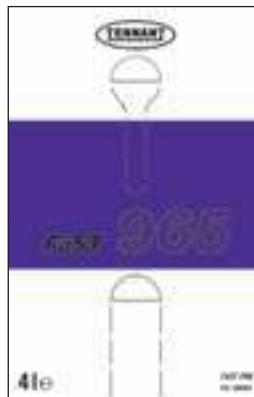
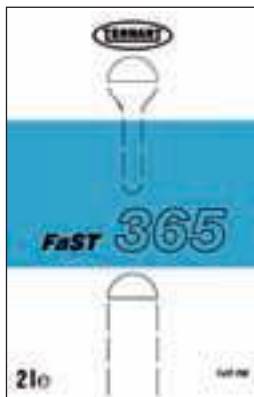


Простое управление в одно касание делает уборку проще и быстрее, а экономичный режим модели 5680 позволяет машине работать до шести часов без подзарядки аккумулятора.



Оператору нет необходимости контактировать с грязной водой; наличие фильтра предварительной очистки, расположенного в баке для грязной воды, предотвращает засорение шлангов и спускных отверстий.





Оригинальные запчасти, расходные материалы и обслуживание от Теннант

Преимущества оригинальных запчастей Теннант

Выбор в пользу оригинальных запчастей Теннант позволит Вам уверенно эксплуатировать Вашу машину. Запчасти Теннант являются единственными подлинными запчастями, разработанными специально для оборудования Теннант. Мы рекомендуем Вам приобретать исключительно оригинальные запчасти и расходные материалы, чтобы обеспечить Вашей машине долгие годы работы без поломок.

FaST (технология чистки с пеной): ключ к высочайшему уровню производительности и безопасности

Благодаря инновационной системе подачи моющего раствора на основе пены производительность полумоечных машин, оснащенных технологией FaST, возрастает до 30%, а контакт оператора с химическими веществами сведен к нулю. Моющие вещества FaST 365 и FaST 965 получили европейскую экологическую маркировку Eco-label в знак признания усилий Теннант в области производства товаров и услуг с минимальным негативным воздействием на окружающую среду.



Этот Эко-цветок представляет собой европейский экологический знак, которым отмечены экологически чистые товары и услуги.

Сеть прямого сервисного обслуживания

На территории Европы существует сеть, состоящая из более чем 200 технических специалистов, прошедших обучение на производстве Теннант, задачей которых является поддержание ваших машин в оптимальном рабочем состоянии. Мы предлагаем Вам снизить Ваши затраты, подписав с Теннант договор сервисного обслуживания.

Выберите любое из многочисленных финансовых решений компании Теннант для легкого и быстрого получения кредита.

Для получения более подробной информации по данным темам свяжитесь с менеджерами по продажам компании Теннант в Вашем регионе.



Технологии ес-Н2О и FaST сертифицированы институтом NFSI.

ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА БЕЗ ПОСАДОЧНОГО МЕСТА 5680

80 cm

Габариты машины

Рабочая ширина (ширина очищаемой дорожки)	см	80
Ширина собирающего узла	см	107
Габариты (дхшхв)	см	162,5x86x109
Вес (нетто)	кг	185

Щеточная система

Производительность – теоретическая (макс)	м2/ч	4000
Производительность – практическая (макс)	м2/ч	1875
Количество щеток/падов	шт	2
Диаметр дисковых щеток/падов	см	41
Длина x Диаметр цилиндрических щеток	см	80x15
Отдельный мотор привода щеток	да/нет	нет
Трансмиссионный привод	да/нет	да
Давление щетки	гр/см2	30 или 59
Давление щетки	кг	45 или 90

Система сбора воды

Воздушный поток	л/с	31
Разряжение	кПа	18
Практический объем бака чистой воды	л	114
Практический объем бака грязной воды	л	114

Силовая система

Питание		Аккумулятор 36В
Общая потребляемая мощность	Вт	2090 (стандарт.) 2160 (FaST)
Класс защиты	I/II/III	III
Уровень шума (DIN45635)	дБ (А)	67

Технологии

Ес-Н2О	да/нет	да
FaST	да/нет	да
Цилиндрическая / Дисковая	да/нет	дисковая или цилиндрическая

Ходовая система

Транспортная скорость	км/ч	5
Рабочая скорость	км/ч	2,5
Допустимый угол	%	14
Минимальная окружность поворота	см	170

Гарантия 24 месяца или максимум 2000 моточасов на запчасти и 12 месяцев или максимум 1000 моточасов на работы по их замене (в зависимости от того, какой случай наступит первым), исключая быстроизнашиваемые элементы.

Центральный офис в Хабаровске:

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

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

www.btcar.ru

Новосибирский филиал:

Отдел продаж: (383) 230-33-55, 230-33-77
г.Новосибирск, ул. Инская, 56

E-mail: Toyota@nsk.btcar.ru

www.nsk.btcar.ru

Иркутский филиал:

Отдел продаж: (3952) 272-130
г. Иркутск, ул. Дорожная, 1

E-mail: forklift@irk.btcar.ru

Красноярский филиал:

Отдел продаж: (391) 226-66-11, 227-09-68
г. Красноярск, ул. Полигонная, 11Д, оф. 304

E-mail: prv@krs.btcar.ru