



T1 компактная

ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА С АККУМУЛЯТОРОМ

- Гибкая беспроводная технология позволяет выполнять уборку даже в присутствии людей
- Дополнительный литиево-ионный аккумулятор обеспечивает срок службы аккумулятора до 20 раз дольше и позволяет проводить уборку несколько раз в день
- Компактная, прямая и обратная очистка и сушка обеспечивают лучшее в своем классе качество уборки перегруженных пространств

ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЧИСТУЮ И БЕЗОПАСНУЮ
ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ ДНЯ В
МАГАЗИНАХ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ,
МЕДИЦИНСКИХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ



БЕСПРОВОДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТ НАДЕЖНОСТЬ И ГИБКОСТЬ ПРОЦЕССА ЧИСТКИ
Машина для чистки , мойки и сушки с микро-аккумулятором Т1 исключает возникновение опасностей и трудностей, связанных с использованием шнура, что позволяет осуществлять уборку объектов независимо от времени суток.

МАШИНА МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ И ПЕРЕЗАРЯЖАТЬСЯ НЕСКОЛЬКО РАЗ В ДЕНЬ
Впервые в отрасли в этой категории Машина для чистки , мойки и сушки с литий ионным аккумулятором Т1 подходит для многоцелевой ежедневной уборки, практически всегда готовая к работе. По сравнению со стандартными аккумуляторами, технология литий-ионный батареек позволяет машине работать до 20 раз дольше в режимах частой смены работы и быстрой перезарядки.

КОМПАКТНЫЙ, МАНЕВРЕННЫЙ И МОЩНЫЙ ДИЗАЙН

При 68дБа, Машина для чистки , мойки и сушки с микро-аккумулятором Т1 убирает небольшие густозаполненные участки быстро и эффективно , не доставляя неудобств клиентам, пациентам, студентам или работникам. Отличительной чертой машина для чистки , мойки и сушки с микро-аккумулятором Т1 является идеальное водопотребление, что предотвращает опасность скольжения и падения. Размер этого компактного агрегата идеален для обработки разливов, уборки на входах и вестибюлях, в проходах приемных, на ресепшн, кафе, на "задних двориках" в любое время суток.

НА ВАШ ВЫБОР - ДВА ВИДА АККУМУЛЯТОРОВ ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ВАШИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ

Закажите Вашу Т1 с гелевой (AGM) или литиево-ионной батареей. Батарея AGM обеспечивает до 45 минут высоко-производительной уборки - великолепный результат при стандартном использовании машин с зарядом батарей 1-2 раза в день. Литиево-ионная батарея обеспечивает до 60 минут уборки - идеально подходит для многократного использования оборудования, когда в приоритете легкий вес и длительный срок работы. Литиево-ионныебатареи можно заряжать до 3 и более раз в день.

ВНУТРИ

T1B



КАЧЕСТВЕННЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОЗВОЛЯЮТ ДОСТИЧЬ МАКСИМАЛЬНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

A Возможность быстрой регулировки ручки улучшает удобство работы персонала и повышает производительность

C Съемные, легкие в уходе гигиенические емкости уменьшают рост бактерий и улучшают окружающую среду

B Дополнительный литий-ионный аккумулятор быстрой зарядки позволяет использовать машину несколько раз в день

BATTERY RECOMMENDATION CHART

ПРИМЕНЕНИЯ	АККУМУЛЯТОР
1-2 зарядки в день (стандартная ежедневная уборка)	Литий-Ионный / AGM
3 и более зарядок в день	Литий-Ионный
Возможность ежедневного использования многими пользователями/отделами	Литий-Ионный
Использование хозяйственных инструментов -швабры и ведра для уборки	Литий-Ионный
Конструкция предусматривает решение вопросов сезонной чистки (снег / соль, песок, дождь и т.д.)	Литий-Ионный
Необходимы частые сливы	Литий-Ионный

ОПТИМИЗИРУЙТЕ КАЧЕСТВО УБОРКИ С TENNANT

Увеличьте срок службы
Вашего оборудования
Tennant с оригинальными
запчастями Tennant
и сервисом. Повысьте
производительность
благодаря качественным
запчастям и компонентам,
спроектированным для
улучшения
производительности и
износостойкости.
Положитесь на сервисную
программу TennantTrue для
увеличения эффективности
Вашей работы.

T1 КОМПАКТНАЯ ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА С АККУМУЛЯТОРОМ

СИСТЕМА ОЧИСТКИ

Ширина дорожки	15 in / 380 mm
Производительность (в час)	
Теоретическая	14,875 ft ² / 1,380 m ²
Практическая*	7,750 ft ² / 720 m ²

СИСТЕМА ПРИВОДА ЩЕТОК

Мощность щеточного мотора	0.65 hp / 0.49 kW
Скорость вращения щеток	900 rpm (@ brush)
Прижимное давление щетки	38 lb / 17 kg
Размер щетки	3.5 in / 89 mm

СИСТЕМА ПОДАЧИ РАСТВОРА

Емкость контейнера для чистящего вещества	2.5 gal / 9.5 L
Величина расхода растворителя (чистящего вещества)	0.10 gpm / 0.37 lpm

СИСТЕМА ВОССТАНОВЛЕНИЯ

Объем бака грязной воды	3.4 gallon / 12.9 L
Вытяжной вентилятор	
Двигатель	0.5 hp / .38 kW
Этапы	1-этап
Водоподъемник (опломбированный)	25 in / 635 mm

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Аккумулятор (литий-ионная или AGM)	12.8 VDC
Время работы аккумулятора (литий-ионная I AGM)	up to 60 minutes / up to 45 minutes

ХАРАКТЕРИСТИКИ

длина	45.4 in / 1,150 mm
Ширина	
База	19.7 in / 500 mm
Скребок	17.5 in / 440 mm
Высота	
База (от самой низкой до самой высокой точки)	20 in / 510 mm
База (с опущенной для хранения ручкой)	23.8 in / 600 mm
С поднятой ручкой	34 in / 860 mm
Вес	
Литий-ионный аккумулятор	110 lb / 50 kg
Аккумулятор AGM	126 lb / 57 kg
Уровень шума - Слух оператора	68 dBA

ГАРАНТИЯ

Свяжитесь с местным представителем для уточнения вопросов по гарантии

*Расчетная скорость обработки исчисляется из стандартов практической скорости и времени работы/простоя согласно Руководству по Времени Уборке MACO с 2004 года

Технические характеристики могут быть изменены 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