

Tennant M20

Технологически новый способ уборки подметально-поломоечной машиной Tennant M20 стал возможным благодаря системе FloorSmart™ - комплексному техническому решению для обеспечения операции мойки и подметания действительно «за один проход». Полипропиленовая щетка диаметром 30 см для тяжелых условий работы с усовершенствованным сочетанием щетины разработана для оптимизации процесса уборки, как при мойке, так и при подметании. Модель M20 обеспечивает максимальную производительность благодаря большой вместительности мусорного бункера с высоким уровнем сброса и различных режимов давления щеток.



Особенности

- Высокие показатели по об./мин. и давлению щеток, а также создаваемого вакуумного разряжения
- FaST (Технология чистки с пеной)
- ES (система рециркуляции воды)
- Сохранение настроек, эргономичный запуск одним нажатием, привод на передние колеса и гидроусиление рулевого управления
- Регулируемая щеточная головка и сметающая щетка
- Двойные вальцовые (цилиндрические, вращающиеся навстречу друг другу) щетки
- Большая вместительность мусорного бункера
- Откидные части корпуса и встроенная система диагностики
- Моющая и сметающая боковая щетка

Преимущества

- Высокий уровень результативности уборки
- До 30% увеличения производительности, до 30% экономии издержек и 95% экономии воды и чистящих средств
- Увеличение полезного времени работы и повышение производительности
- Легкость, комфорт и превосходная маневренность
- Расширение зоны доступной для уборки
- Уборка действительно «за один проход»
- Высокая производительность
- Простота технического обслуживания и сервиса
- Максимальная производительность

Использование

- Сектор транспорта и логистики
- Аэропорты
- Складские помещения
- Парковочные площадки
- Производственные объекты
- Клининговые компании



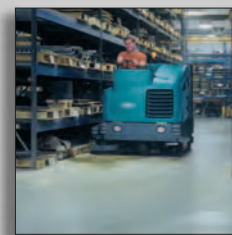
Панель управления



Различная высота сброса мусора



Встроенный 4 л FaST_PAK



Машина в работе



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ M20

43cm

Размеры машины		
Рабочая ширина	см	102
- с боковой моющей щеткой	см	137
- с боковой подметающей щеткой	см	142
Ширина собирающего узла	см	130
Длина	см	241
Ширина		
- Рамы	см	127
- Заднего собирающего узла	см	130
- С боковой щеткой	см	147
Высота	см	147
- с защитным козырьком	см	212
Вес (нетто)	кг	1497
Щеточная система		
Производительность - теоретическая (макс)	м ² /ч	13,158
Производительность - практическая (макс)	м ² /ч	5980
Основные вальцовые щетки		
- Скорость щетки	об/мин	480
- Давление щетки	кг	177
- Длина x диаметр щетки	см	102x30
Боковая щетка		
- Скорость щетки	об/мин	150
- Диаметр моющей щетки	см	41
- Диаметр подметающей щетки	см	53
Практический объем бака чистой воды	л	212
Практический объем бака грязной воды	л	276
Практический объем бака рециркуляции воды	л	341
Система ES	да/нет	да
Система FaST	да/нет	да
Принцип подметания		переброс
Объем мусорного бункера	л	110
Грузоподъемность мусорного бункера	кг	177
Высота сбросора мусора	см	152

Конфигурация

- Дизельная, с FaST
- Газовая, с FaST
- Дизельная, с ES
- Газовая, с ES

Любая из вышеуказанных конфигураций включает в стандартную комплектацию: проблесковый маячок, сигнал заднего хода, гидроусиление рулевого управления, передние и задние фары, а также одну упаковку FaST-PAK (4 л) для FaST моделей.

Аксессуары

- Щетки (дисковая боковая или вальцовая основная) • Чистящие средства

Опции

- Защитный козырек • Защитный набор для собирающего узла • Вакуумный шланг • Распылительный шланг
- Передние и задние фары • Тормозные и поворотные огни

Гарантия

24 месяца или макс. 2 000 часов работы (в зависимости от того, какой случай наступает первым) на запчасти и 12 месяцев или макс. 1 000 часов работы на стоимость их замены, исключая расходные материалы.

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@tennant-cee.com
www.tennant-europe.com

ООО «Тен-Системз»
196158, Россия, г. Санкт-Петербург,
Дунайский проспект, дом 13, корп. 1
Тел.: +7 (812) 313 31 08
Эл.почта: support@ten-systems.ru
www.ten-systems.ru



Creating a cleaner, safer world™