

Поломоечные машины с дисковой щеткой

СТ 30

В 45 - С 45



Подача воды в центр щетки позволяет избежать излишнего расхода моющего средства.



Механическая система прижатия щетки с самовыравниванием, обеспечивающая наилучшее прилегание щетки к полу.



Параболическая балка для максимальных результатов сушки. Прекрасный результат даже в тесных местах.



Система предотвращения образования пены со специальной механической защитой турбины.



Отключение и включение функций простым переключателем на рукояти. Включает в себя отложенную остановку щетки и всасывания при непрерывных этапах работы.



Замена щетки, уплотнительных полос и шлангов всасывания, без использования инструмента.

Эксклюзивные технологии

Бортовое зарядное устройство TCL (стандартное оснащение)



Topping-up Charger Limiter обеспечивает оптимальное управление зарядом аккумуляторов. Помогает удвоить срок их службы, максимально сохраняя рабочие характеристики.

Power Battery (стандартное оснащение)



Сухие Аккумуляторы, не требующие обслуживания. Очень низкий уровень саморазряда, изготовлены почти полностью из повторно используемых материалов.



Простота использования благодаря интуитивному управлению.



Регулируемая рукоятка, в том числе и во время выполнения рабочих операций.



Зоны технического обслуживания помечены желтым цветом. Щетка оснащена индикатором максимального износа.



Легкосъемный бак для внутреннего осмотра машины.



Мотор привода хода и щетки, турбина и электрические компоненты высокого качества.

Основные технические характеристики

Моторы

- **Привод щетки:** отдельный редуктор с масляной ванной
- **Всасывание:** 3 стадии, лопасти и вал из нержавеющей стали

Пластик

- **Баки:** полиэтилен высокой плотности
- **Уплотнительные полосы:** из латекса, используются с 4 сторон
- **Шланги:** всасывания и слива из высокопрочного полиуретана
- **Колеса:** маслостойкие

Прочие характеристики

- Стандартная нейлоновая щетка с индикатором максимального износа
- Автоматическое зацепление/расцепление щетки
- Клапан регулировки и отсечения потока раствора
- Шланг слива (Ø 38 мм)
- Крепление щетки на борту машины
- Подготовка для установки узла заднего скребка

Механика:

- **Рама:** двойная обработка с оцинковкой плюс катафорез
- **Подшипники:** защищены от попадания влаги и воды
- **Крепеж:** нержавеющая сталь в местах, где возможен контакт с водой

Электрооборудование

- **Угольные щетки моторов:** легко заменяемые
- **Платы:** с защитным покрытием от воды и влаги
- **Электроклапан:** с мембраной из витона, стойкой к химикатам
- **Дисплей:** уровень заряда аккумулятора



Панель управления:

Щетка, подача раствора и всасывание включаются одной кнопкой или по-отдельности в зависимости от потребностей.

Код	Модель	Ширина щетки (мм)	Ширина скребка (мм)	Производительность (макс. скорость) (м ² /ч)	Кол. щеток	Бак для раствора (л)	Бак для гр. воды (л)	Электропитание	Макс. скорость (км/ч)	Вес (кг)	Габариты (ШхГхВ) (см)
LPTB02435	СТ 30 В 45	450	550	1670	1 (диск)	28	30	24 В (2x12 В) - 74 Ач (С5)	3,5	138 *	960x550x1220
LPTE00531	СТ 30 С 45	450	550	1670	1 (диск)	28	30	230 В 50 Гц (кабель 15 м)	3,5	48	960x550x1220

* включая аккумуляторы

Примеры аксессуаров, поставляемых по запросу

