

## Поломоечные машины с дисковой щеткой

# СТ 45

## В 50 - С 50 - ВТ 50



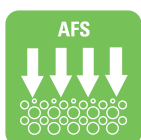
Подача воды в центр щетки позволяет избежать излишнего расхода моющего средства.



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



Балка рассчитана на достижение лучших результатов сушки и производительности.



Система предотвращения образования пены со специальной механической защитой турбины.



Модель ВТ



Отключение и включение функций простым переключателем на рукоятки. 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)



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



### Chem Dose (дополнительное оснащение)



Система дозирования моющего средства, отдельная от подачи воды. Обеспечивает значительную экономию раствора. Полностью съемный бак.





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
- **Тяга:** электрический дифференциал, через независимые электромоторы (модель ВТ)

### 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
- Клапан регулировки и отсекающего потока раствора
- Шланг слива (Ø 38 мм)
- Крепление щетки на борту машины
- Автоматическое зацепление/расцепление щетки
- Переднее ведущее колесо с автоматическим отпусанием (модель ВТ)

### Механика:

- **Переднее колесо:** перемещение и простое управление с места оператора (модель ВТ)
- **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 <sup>2</sup> /ч)	Кол. щеток	Бак для раствора (л)	Бак для гр. воды (л)	Электропитание	Макс. скорость (км/ч)	Вес (кг)	Габариты (ШхГхВ) (см)
LPTB01520	СТ 45 В 50	500	730	1750	1 (диск)	40	45	24 В (2x12 В) - 74 Ач (С5)	3,5	100 *	821x576x1220
LPTB02695	СТ 45 ВТ 50	500	730	1750	1 (диск)	40	45	24 В (2x12 В) -74 Ач (С5)	3,5	105 *	821x576x1220
LPTE01103	СТ 45 С 50	500	730	1750	1 (диск)	40	45	230 В 50 Гц (кабель 15 м)	3,5	65	821x576x1220

\* включая аккумуляторы

## Примеры аксессуаров, поставляемых по запросу

