

## Ghibli FR 30 D 50 TOUCH Аккумуляторные поломоечные машины



**Производительность (теоретическая/практическая), м<sup>2</sup>/ч:** 2250 - 1350

**Привод:** Электропривод

**Размеры отсека для аккумуляторов X количество, мм x шт. (батареями):** 340x340x240 x 1

**Максимальная скорость, км/ч (привод):** 4,5

**Максимальный уклон, при полной загрузке, % (привод):** 2

**Мощность двигателя, Вт (привод):** 400

**Ширина очистки, мм:** 500

**Диаметр пал X количество, мм - дюйм x шт. (щетки):** 255 - 10" x 2

**Мощность двигателя x кол-во, Вт x шт. (щетки):** 450 x 1

**Скорость вращения, об/мин (щетки):** 200

**Разряжение, мбар - мм H<sub>2</sub>O (всасывание):** 1189

**Расход воздуха, л/с (всасывание):** 28

**Уровень шума, дБ(А) (всасывание):** 64 - 58 (тихий режим)

**Тип (бак):** Двойной бак

**Объем бака для чистой воды, л (бак):** 30

**Объем бака для грязной воды, л (бак):** 33

**Вес (пустой - с батареями), кг (бак):** 76 - 129

**Размеры, мм (бак):** 1100x570x1020

**Давление прижима щетки, кг - г/см<sup>2</sup> (щетки):** 20 - 30,3

**Ghibli FR 30 D 50 TOUCH** представляет собой мощную самоходную полумоечную машину компактных размеров, используемую для клининга малой и средней площади. Внешняя конструкция оборудования покрыта полипропиленом высокой прочности, что защищает его от ударов в процессе работы. Передвижение устройства осуществляется автоматическим приводом. Благодаря эргономичной ручке выполняется лёгкое маневрирование аппаратом и его управление. На центральной части ручки встроена сенсорная система, обеспечивающая оператору быстрое переключение функций. Интерактивная панель полумоечной машины не требует специализированной инструкции, так как интуитивно понятна. Несмотря на компактные габариты, машина с лёгкостью очищает любые поверхности под небольшим наклоном за счёт

автоматически регулируемого по высоте скребка.

К особенностям устройства относят:

- наличие встроенного фильтра воды;
- более плавное маневрирование за счёт двух поворотных колёсиков;
- оборудование не теряет производительности при использовании "тихого режима";
- контейнер для сбора мусора защищает от засора переработанной жидкости;
- автономная работа в течение 120 минут возможности подзарядки в любое время.

2022 © 2022 ©  
Информация на сайте  
ghibli-wirbel.ru не  
является публичной  
офертой.

