

# FR 30 SM 45

PATENTED

## ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ СЕРИЯ FR 30 TOUCH

FR 30 SM 45 — это абсолютная новинка в сфере клининговых услуг. Simply Manual: система решений, которая сочетает в себе лучшие показатели уборки с предельной простотой использования: идеальное сочетание удобства и экономии, обеспечивающее максимальную эффективность использования. в первую очередь это связано с новой конструкцией и уникальным дизайном, которые обеспечивают модели FR 30 SM 45 максимальную индивидуальность и функциональность. Современный эстетичный вид и превосходные технические характеристики, характеризуют полomoечную машину наилучшим образом: бак емкостью 30 литров, кнопочная панель управления, максимальная простота эксплуатации и комплексная система инновационных решений делают FR 30 SM 45 уникальной моделью в своем сегменте. Кнопочная панель с простым управлением, позволяет осуществить быстрый выбор всех основных функций машины. Полностью регулируемая и очень компактная всасывающая балка (всего 65 см), позволяет FR 30 SM 45 проходить даже в самых узких местах (двери, коридоры и т.д.), а также работать при любых условиях и на любых поверхностях, обеспечивая отличный результат. Система защитных фильтров для всех основных компонентов, обеспечивает максимальную защиту надежность FR 30 SM 45. Инновационная система TOUCH, с сенсорным датчиком, обеспечивает оператору максимальный контроль и комфорт в управлении машиной. Оптимальное сочетание эстетичности, инноваций и функциональности на высоком техническом уровне делает FR 30 идеальной полomoечной машиной для любых уборочных операций для помещений малой и средней площади.



Панель управления

Встроенный фильтр

Компактная и Регулируемая Всасывающая балка

Фильтр для крупного мусора + фильтр защиты всасывающей турбины

Откидной бак

## ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ	Артикул	КОЛ-ВО / ПАЛЛЕТ
FR 30 SM 45 TOUCH	10.4187.00	1
FR 30 SM 45 BC TOUCH	13.4187.00	1

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина очистки	мм	430
Ширина всасывающей балки	мм	650
Производительность (теоретическая/практическая)	м <sup>2</sup> /ч	1720 - 1030
Напряжение питания		Батарея 24 В
Потребляемая мощность	Вт	600
Привод		Механический
IP-код		IPX3

### БАТАРЕИ

тип	Комплект из 2 гелевых батарей 12 В 50 Ач (*)	
Время работы	ч - минут	1 ч и 30 минут
Размеры отсека для аккумуляторов X количество	мм X шт.	340x340x240 x 1

### ЩЕТКИ

Диаметр - пад X количество	мм - дюйм x шт.	430 - 17" x 1
Мощность двигателя x кол-во	Вт x шт.	200 x 1

Скорость вращения	об/мин	120
Давление прижима щетки	кг - г/см <sup>2</sup>	18 - 17,4

### ПРИВОД

Мощность двигателя	Вт	---
Максимальная скорость	км/ч	4
Максимальный уклон, при полной загрузке	%	2

### ВСАСЫВАНИЕ

Мощность двигателя	Вт	400
Разряжение	мбар/мм H <sub>2</sub> O	1189
Расход воздуха	л/сек	28
Уровень шума	дБ(А)	64

### БАК

Тип	Двойной бак	
Объем бака для чистой воды	л	30
Объем бака для грязной воды	л	33
Вес (пустой/с батареями)	кг	66 /104
Размеры	мм	1210x560x1020

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	Артикул
Заливной шланг	30.0024.00
17" Полипропиленовая щетка ø 0.7	40.0002.00
Встроенное зарядное устройство 24 В 5 А(*)	22.0630.00
Комплект из 2 гелевых батарей 12 В 50 Ач (*)	18.0026.00
Комплект уплотнительных полос для всасывающей балки из натуральной резины (передняя/задняя)	96.0159.00

(\*) версия BC

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

МОДЕЛЬ	Артикул
17" Полипропиленовая щетка ø 0,9	40.0102.00
17" щетка Тупех ø 1.2 зернистость 80	40.0202.00
Приводной диск 420 мм (Для пада 17")	40.1007.00
Комплект полиуретановых уплотнительных полос для всасывающей балки (передняя/задняя)	96.0011.00