

FR 15 E 38

КОМПАКТНЫЕ ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ СЕРИЯ FR 15

Обновленный дизайн и функциональность FR 15 это важное инновационное решение в сегменте малогабаритных поломоечных машин. Новая конструкция модели FR 15 обеспечивает ее индивидуальность, отличную эргономику и, прежде всего, компактность. Все это позволяет использовать FR 15 там, где другие машины не проходят по ширине или где их движение затруднено. Современный дизайн и функциональность заключают в себе целый ряд технических решений: • Расположенная спереди ручка позволяет регулировать угол наклона щеточного узла, обеспечивая его полное прилегание к рабочей поверхности в любой ситуации и с любыми аксессуарами, что гарантирует превосходные результаты работы; • Всасывающая турбина обеспечивает отличную сушку и стала еще более надежной, благодаря новому защитному фильтру; • Всасывающая балка способна поворачиваться на 270° и стала еще более удобной, благодаря инновационной системе подъема с помощью педали, которая позволяет поднимать ее, обеспечивая полную безопасность и практичность в любой ситуации. Максимальная функциональность и улучшенные рабочие характеристики модели FR 15 фактически делают ее отраслевым стандартом и оптимальным решением для всех типов помещений и поверхностей, в том числе для самых тесных и труднодоступных. Модель FR 15 E 38 работает от электрической сети 220 вольт и комплектуется стандартным кабелем длиной 15 метров.



Новая рукоятка

Передняя ручка, регулирующая угол наклона щетки

Подъем всасывающего устройства с помощью педали

Съемная крышка + поплавков + фильтр

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО / ПАЛЛЕТ
FR 15 E 38	10.0060.00	1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Ширина очистки	мм	385
Ширина всасывающей балки	мм	450
Производительность (теоретическая/практическая)	м ² /ч	1540 - 770
Напряжение питания	Кабель 230 В - 50 Гц	
Потребляемая мощность	Вт	620
Привод		Механический
ЩЕТКИ		
Диаметр - пад X количество	мм - дюйм x шт.	385 - 15" x 1
Мощность двигателя x кол-во	Вт x шт.	370 x 1
Скорость вращения	об/мин	150
Давление прижима щетки	кг - г/см ²	21 - 26,7
ПРИВОД		
Мощность двигателя	Вт	---

Максимальная скорость	км/ч	---
Максимальный уклон, при полной нагрузке	%	2

ВСАСЫВАНИЕ

Мощность двигателя	Вт	250
Разряжение	мбар/мм H ₂ O	68 / 700
Расход воздуха	л/сек	28
Уровень шума	дБ(А)	65

БАК

Тип		Двойной бак
Объем бака для чистой воды	л	15
Объем бака для грязной воды	л	17
Вес (пустой/с батареями)	кг	40
Длина кабеля	м	15
Размеры	мм	865x430x1160

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	АРТИКУЛ
15" Полипропиленовая щетка Ø 0,7	40.0008.00
Заливной шланг	30.0024.00
Передняя уплотнительная полоса для всасывающей балки PU	39.0070.00
Задняя уплотнительная полоса для всасывающей балки PU	39.0071.00
Удлинитель 15 м	34.0285.00

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

МОДЕЛЬ	АРТИКУЛ
15" Полипропиленовая щетка Ø 0,9	40.0108.00
15" щетка полипропилен Ø 0,5	40.0408.00
15" щетка Тупех Ø 0.9 зернистость 240	40.0208.00
Приводной диск 355 мм (Для пада 15")	40.1008.00
Передняя уплотнительная полоса	39.0077.00
Задняя уплотнительная полоса	39.0078.00
Комплект брызгозащиты	95.0088.00