

GREEN PRO RUNNER R 150 FD 100 BC CHEM

ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ С МЕСТОМ ДЛЯ ОПЕРАТОРА СЕРИЯ RUNNER

GREEN PRO RUNNER R 150 FD 100 BC CHEM - это поломоечно-сушильная машина на колесах, из переработанного пластика, которая, благодаря широкой моющей дорожке (1000 мм) и производительности около 6000 м²/ч, является идеальным решением для очистки больших площадей. Отличная эффективность очистки обеспечивается большим и "отзывчивым" стеклоочистителем, который обеспечивает высочайший результат сушки на всех типах поверхностей, системой регулировки давления пола (три уровня до максимального давления 101 кг) и моющим действием (система химического смешивания). GREEN PRO RUNNER была разработана для обеспечения максимальной эффективности и комфорта оператора: все основные функции машины могут управляться с практичной и интуитивно понятной панели управления; легкий доступ к машине в сочетании с отличным обзором обеспечивает удобство и практичность даже при особенно длительных и утомительных рабочих сменах. Программа ECO оптимизирует потребление, снижая его до минимума, обеспечивая при этом наилучшую эффективность очистки.



19%
переработанного
пластика



Eco System



Функция
"тихий режим"



Панель управления
с дисплеем и
регуляровкой
расхода воды



Дозатор
химического
реагента



Brush Solution
Diffuser



боковая
брызгозащита



Fleet 4 You
(опционально)

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ

GREEN PRO RUNNER R 150 FD 100 BC CHEM

GREEN ТЕХНИЧЕСКИЕ GREEN

Переработанный пластик	%	19
Уровень шума	дБ(А)	59 (*)
Потребление энергии на м ²	Wh/m ²	0,29
Выбросы CO ₂ на м ²	gCO ₂ /m ²	0,1

PRO ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Ширина очистки	мм	1000
Ширина всасывающей балки	мм	1300
Производительность (теоретическая - практическая)	м ² /ч	6.000 - 3.600
Напряжение питания	Батарея 36V	
Потребляемая мощность	Вт	2650
Привод	Электропривод	
IP-код		IPX3

БАТАРЕИ

тип	Комплект из 6 гелевых батарей 6 В 240 Ач	
Время работы	ч - минут	5 ч
Размеры отсеков для аккумуляторов x количество	мм x шт.	540x295x380 X 2

ЩЕТКИ

Диаметр пада X количество	мм - дюйм x шт.	508 - 20" x 2
Мощность двигателя x кол-во	Вт x шт.	500 x 2
Скорость вращения	об/мин	135
Давление прижима щетки	кг - г/см ²	65;79;101 - 24;29;37

ПРИВОД

Мощность двигателя	Вт	900
Максимальная скорость	км/ч	6
Максимальный уклон, при полной загрузке	%	2
Максимальный наклон без нагрузки	%	16

Артикул

13.0710.70

КОЛ-ВО / ПАЛЛЕТ

1

ВСАСЫВАНИЕ

Мощность двигателя	Вт	600
Разряжение	мбар - мм H ₂ O	165 - 1.700
Расход воздуха	л/сек	32

БАК

Тип		Два бака
Объем бака для чистой воды	л	150
Объем бака для грязной воды	л	160
Вес (пустой/с батареями)	кг	297,68 - 587,56
Размеры	мм	1850x1100x1380

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	Артикул
20" Жесткая полипропиленовая щетка Ø 0,9	40.0109.00
Brush Solution Diffuser	96.0207.00
Боковые брызговики	39.0115.00
Комплект уплотнительных полос для всасывающей балки (передняя/задняя)	96.0164.00
Комплект из 6 гелевых батарей 6 В 240 Ач	18.0011.00
Внешнее зарядное устройство 36 В 28 А	18.0050.00
Бампер	25.0524.00
Chemical mixing system	22.0579.00

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

МОДЕЛЬ	Артикул
20" щетка Tynex зернистость 80 - Ø 1,2	40.0209.00
Приводной диск 485 мм (Для пада 20")	40.1003.00
Комплект полиуретановых уплотнительных полос для всасывающей балки (передняя/задняя)	96.0165.00
Fleet 4 You (***)	96.0212.00
Fleet & Key 4 You (***)	96.0213.00

(*) Функция "тихий режим"

(**) 2 шт. в стандартной комплектации

(***) По запросу и указывать при формировании заказа