

R R 300 FD 110 CHEM

ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ С МЕСТОМ ДЛЯ ОПЕРАТОРА СЕРИЯ R

R R 300 FD 110 это полomoечная машина с посадочным местом для оператора, которая идеально подходит для использования на больших площадях. Вместимость бака 300 литров и шланг слива грязной воды (1100 мм) гарантируют производительность около 8800 м² / ч. Мощный, прочный и надежный R 300 способен справляться с самыми трудными и стойкими загрязнениями и работать в больших помещениях, таких как автостоянки, производственные и складские помещения. Нагрузка щеток на убираемую поверхность (до 115 кг), автоматическая система дозирования моющих средств и два трехступенчатых всасывающих двигателя обеспечивают отличные результаты чистки и сушки. Панель управления, удобная и простая в использовании, позволяет контролировать и управлять всеми действиями машины. Функция ECO SYSTEM снижает потребление и устраняет отходы, сохраняя при этом наилучшую эффективность очистки и бережное отношение к окружающей среде. Кроме того, нажатием всего одной кнопки можно настроить и сохранить различные рабочие программы, исходя из потребностей. Благодаря рулю с возможностью регулировки, в том числе и по высоте и удобному сиденью, которое также можно настроить, R 300 гарантирует максимальную эргономику и комфорт для оператора даже во время продолжительной работы. По запросу заказчика возможна установка более тягового редуктора на задние колеса, что позволит легко преодолевать крутые склоны даже на мокрой поверхности. Доступный в двух версиях, базовой и полной (BC), оснащенный батареями и зарядным устройством, R 300 может работать в автономном режиме до 5 часов!



Панель управления с дисплеем



Chemical mixing system



Регулировка руля по высоте



Фильтр для крупного мусора + фильтр защиты всасывающей турбины



лёгкий доступ ко всем компонентам



Регулируемое и удобное сиденье



длительная автономность работы, до 5 часов



Задний привод на колеса (как дополнительная опция)

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ	КОЛ-ВО / ПАЛЛЕТ
R R 300 FD 110 CHEM	10.0911.00	1
R R 300 FD 110 BC CHEM	13.0911.00	1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Ширина очистки	мм	1100
Ширина всасывающей балки	мм	1360
Производительность (теоретическая - практическая)	м ² /ч	8800 - 5280
Напряжение питания		Batteria 36V
Потребляемая мощность	Вт	4100
Привод		Электропривод
IP-код		IPX3
БАТАРЕИ		
тип	Батарея Pb Wet 36V 525Ah (*)	
Время работы	ч - минут	5 h
Размеры отсека для аккумуляторов X количество	мм X шт.	620X640X540 X 1
ЩЕТКИ		
Диаметр пада X количество	мм - дюйм x шт.	530 - 21" x 2
Мощность двигателя x кол-во	Вт x шт.	400 x 2
Скорость вращения	об/мин	160
Давление прижима щетки	кг - г/см ²	115 - 23,4
ПРИВОД		
Мощность двигателя	Вт	2000
Максимальная скорость	км/ч	9
Максимальный уклон, при полной загрузке	%	2
Максимальный наклон без нагрузки	%	16
ВСАСЫВАНИЕ		
Мощность двигателя	Вт x шт.	480 x 2
Разряжение	мбар - мм H ₂ O	147 - 1500
Уровень шума	дБ(A)	68

БАК		
Тип		Два бака
Объем бака для чистой воды	л	280
Объем бака для грязной воды	л	305
Вес (пустой/с батареями)	кг	677 - 1280
Размеры	мм	2060x1360x1550

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ
21" Жесткая полипропиленовая щетка Ø 0,6 (**)	40.0053.00
Резиновый защитный кожух правой стороны	39.0278.00
Резиновый защитный кожух левой стороны	39.0279.00
Уплотнительных полос для всасывающей балки из натуральной резины (переднее)	39.0275.00
Уплотнительных полос для всасывающей балки из натуральной резины (заднее)	39.0274.00
Батарея 36 В 525 Ач (*)	18.0097.00
Встроенное зарядное устройство 36 В 60 А (*)	18.0098.00
Chemical mixing system	96.0199.00

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ
21" Полипропилен щетка Ø 0,3	40.0450.00
21" щетка смесь	40.0261.00
21" щетка Tuxep Ø 1,2	40.0216.00
Приводной диск 530 мм (Для пада 20")	40.1013.00
Полиуретановых уплотнительных полос для всасывающей балки (передняя)	39.0277.00
Полиуретановых уплотнительных полос для всасывающей балки (задняя)	39.0276.00
Щетка для подметания правой стороны (***)	96.0200.00
Задний привод (***)	96.0197.00
Water Stop kit	96.0198.00

(*) Для версии BC

(**) 2 щетки в стандартной комплектации

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