

R R 300 FD 130 CHEM

ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ С МЕСТОМ ДЛЯ ОПЕРАТОРА СЕРИЯ R

R R 300 FD 130 это поломоечная машина с посадочным местом для оператора, которая идеально подходит для использования на больших площадях. Вместимость бака 300 литров и шланг слива грязной воды (1300 мм) гарантируют производительность около 10400 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 90 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 130 CHEM	10.0913.00	1
R R 300 FD 130 BC CHEM	13.0913.00	1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Ширина очистки	мм	1300
Ширина всасывающей балки	мм	1360
Производительность (теоретическая - практическая)	м ² /ч	10400 - 6240
Напряжение питания		Batteria 36V
Потребляемая мощность	Вт	4600
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.	490 - 19" x 3
Мощность двигателя x кол-во	Вт x шт.	400 x 3
Скорость вращения	об/мин	160
Давление прижима щетки	кг - г/см ²	90 - 21,2
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(А)	68

БАК		
Тип		Два бака
Объем бака для чистой воды	л	280
Объем бака для грязной воды	л	305
Вес (пустой/с батареями)	кг	712 - 1315
Размеры	мм	2060x1360x1550

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ
19" Жесткая полипропиленовая щетка Ø 0,6 (**)	40.0054.00
Резиновый защитный кожух стороны (***)	39.0280.00
Уплотнительных полос для всасывающей балки из натуральной резины (передней)	39.0275.00
Уплотнительных полос для всасывающей балки из натуральной резины (задней)	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
19" Полипропилен щетка Ø 0,3	40.0451.00
19" щетка смесь	40.0262.00
19" щетка Tuxep Ø 1,2	40.0217.00
Приводной диск 460 мм (Для пада 18")	40.1014.00
Полиуретановых уплотнительных полос для всасывающей балки (передней)	39.0277.00
Полиуретановых уплотнительных полос для всасывающей балки (задней)	39.0276.00
Щетка для подметания правой стороны (****)	96.0201.00
Задний привод (****)	96.0197.00
Water Stop kit	96.0198.00

(*) Для версии BC

(**) 3 щетки в стандартной комплектации

(***) 2 в стандартной комплектации

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