

RUNNER R 150 FD 85 CHEM

ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ С МЕСТОМ ДЛЯ ОПЕРАТОРА СЕРИЯ RUNNER

Runner это поломоечная машина Ghibli & Wirbel с местом для оператора, предназначенная для площадей больших размеров. Runner является наилучшим выбором для тех, кто ищет мощность, надежность и высокую производительность без ущерба для комфорта. Щеточный узел шириной (850 мм) в сочетании с высокой производительностью 5000 м²/ч, это идеальное решение для уборки площадей большого размера. Отличные результаты уборки достигаются благодаря трехступенчатой регулировке прижима щеток к полу (89 кг максимальное давление) и правильной работе моющих средств (chemical mixing system); широкая и маневренная всасывающая балка гарантирует идеальную сушку поверхностей любого типа. Органы управления Runner расположены таким образом, чтобы обеспечить оператору максимальный комфорт и высокую эффективность работы: простая и легко читаемая панель управления; управление всеми основными функциями машины происходит на интуитивном уровне; эргономичное место для оператора, легкий доступ, в сочетании с отличным обзором, обеспечивают комфорт и удобство даже для многопользовательской работы. Версия ВС укомплектована аккумуляторными батареями (36V) и зарядным устройством.



Панель управления с дисплеем



Регулировка прижима щеток (3 режима)



Система дозирования моющего средства



Поднимающиеся и опускающиеся боковая брызгозащита



Легкий доступ для обслуживания

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ	КОЛ-ВО / ПАЛЛЕТ
RUNNER R 150 FD 85 CHEM	10.0785.00	1
RUNNER R 150 FD 85 BC CHEM	13.0785.00	1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Ширина очистки	мм	850
Ширина всасывающей балки	мм	1050
Производительность (теоретическая - практическая)	м²/ч	5.000-3.000
Напряжение питания		Батарея 36 В
Потребляемая мощность	Вт	2650
Привод		Электропривод, вперед/назад
IP-код		IPX3
БАТАРЕИ		
тип		Комплект из 6 гелевых батарей 6 В 240 Ач (***)
Время работы	ч - минут	5 ч
Размеры отсека для аккумуляторов X количество	мм X шт.	540x295x380 X 2
ЩЕТКИ		
Диаметр пада X количество	мм - дюйм X шт.	440 - 17" x 2
Мощность двигателя x кол-во	Вт X шт.	500 x 2
Скорость вращения	об/мин	170/140
Давление прижима щетки	кг - г/см²	52;67;89 - 23;29;39
ПРИВОД		
Мощность двигателя	Вт	900
Максимальная скорость	км/ч	6
Максимальный уклон, при полной загрузке	%	2
Максимальный наклон без нагрузки	%	16
ВСАСЫВАНИЕ		
Мощность двигателя	Вт	600
Разряжение	мбар - мм H ₂ O	165 - 1.700
Расход воздуха	л/сек	32
Уровень шума	дБ(А)	67/59*

БАК

Тип		Два бака
Объем бака для чистой воды	л	150
Объем бака для грязной воды	л	160
Вес (пустой/с батареями)	кг	284/572
Размеры	мм	1850x1020x1380

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ
17" Жесткая полипропиленовая щетка Ø 0,9 (**)	40.0107.00
Боковые брызговики	39.0109.00
Комплект уплотнительных полос для всасывающей балки (передняя/задняя)	96.0162.00
Внешнее зарядное устройство на подставке 36 В 28 А (***)	18.0050.00
Комплект из 6 гелевых батарей 6 В 240 Ач (***)	18.0011.00
Бампер	25.0524.00
Chemical mixing system	22.0579.00

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ
17" Полипропилен щетка Ø 0,7	40.0007.00
17" Полипропилен щетка Ø 1,2	40.0307.00
Приводной диск 420 мм (Для пада 17")	40.1007.00
Комплект полиуретановых уплотнительных полос для всасывающей балки (передняя/задняя)	96.0163.00

(*) Функция "тихий режим"

(**) 2 щетки в стандартной комплектации

(***) версия ВС