



ПОДМЕТАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

505

МАКСИМАЛЬНАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

2450 м²/ч

РАБОЧАЯ ШИРИНА
ОСНОВНОЙ ЩЕТКИ

500 мм

БОРТОВОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

12 В



АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО В КОМПЛЕКТ НЕ ВХОДЯТ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ



ИНДУСТРИЯ ГОСТЕПРИИМСТВА



КЛИНИНГОВЫЕ КОМПАНИИ



МУНИЦИПАЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ



ИННОВАЦИИ



УБОРКА
МЯГКИХ
ПОКРЫТИЙ



DBL™
ДВОЙНОЙ
РЕСУРС
АККУМУЛЯТОРА

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



ПРОСТАЯ И ИНТУИТИВНАЯ
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



БОЛЬШОЙ ПЕРЕДНИЙ
МУСОРОСБОРНИК



ПРОСТАЯ В ОБСЛУЖИВАНИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

		505 ET	505 ST
Код		MSUT00695	MSUT00694
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ			
Рабочая ширина основной щетки	мм	500	500
Рабочая ширина боковой щетки	мм	700	700
Макс. производительность	м ² /ч	2450	2450
Бортовое напряжение	В-Ач	12	12
Установленная мощность	Вт /л.с.	300 Вт	4 л.с.
Емкость мусоросборника	л	65	65
Система очистки мусоросборника	Тип/мм	нижняя/ручная	нижняя/ручная
Площадь фильтрации	м ²	3	3
Тип фильтра		панельный -бумажный	панельный -бумажный
Макс. скорость	км/ч	3,5	3,5
Макс. угол уклона	%	2	2
Вес без аккумулятора	кг	75	88,5
Размеры (ДхШхВ)	мм	1160x810x1000	1160x810x1000

СТАНДАРТНЫЕ АКСЕССУАРЫ

	505 ET	505 ST
ЩЕТКИ		
ОСНОВНАЯ ЩЕТКА	SPPV00051	SPPV00051
БОКОВАЯ ЩЕТКА	SPPV76057	SPPV76057
ФИЛЬТРЫ		
ПЫЛЕВОЙ ФИЛЬТР	FTDP76065	FTDP76065

АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

АККУМУЛЯТОР	№	ПАРАМЕТРЫ	РАЗМЕРЫ	ВРЕМЯ РАБОТЫ	ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО
Кислотный с плоской пластиной ВААС00011	1	12В 60 Ач (С5)	278x175x190	70	Внешнее высокочастотное BLS010 - ВАСА00133 Внешнее низкочастотное 12В 10Ач - ВАСА00001
Кислотный с плоской пластиной ВААС00012	1	12В 75 Ач (С5)	325x175x212	90	Внешнее высокочастотное BLS010 - ВАСА00133 Внешнее низкочастотное 12В 10Ач - ВАСА00001