



ПОДМЕТАЛЬНЫЕ МАШИНЫ - С ПОСАДОЧНЫМ МЕСТОМ

1050

МАКСИМАЛЬНАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

6300 м²/ч

РАБОЧАЯ ШИРИНА
ОСНОВНОЙ ЩЕТКИ

650 мм

БОРТОВОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

24 В



АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО В КОМПЛЕКТ НЕ ВХОДЯТ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ



ИНДУСТРИЯ ГОСТЕПРИИМСТВА



КЛИНИНГОВЫЕ КОМПАНИИ



МУНИЦИПАЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ



ИННОВАЦИИ



ДВА
ИСТОЧНИКА
ПИТАНИЯ



SLS™
СИСТЕМА
САМО-
ВЫРАВНИВАНИЯ



DBL™
ДВОЙНОЙ
РЕСУРС
АККУМУЛЯТОРА



УБОРКА
МЯГКИХ
ПОКРЫТИЙ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



ПРОСТАЯ И ИНТУИТИВНАЯ
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



ГИБРИДНАЯ СИЛОВАЯ
УСТАНОВКА



ОТСЕК ДЛЯ
АККУМУЛЯТОРОВ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

		1050 E	1050 DP-P
Код		MSUB00400	MSUB00404
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ			
Рабочая ширина основной щетки	мм	650	650
Рабочая ширина боковой щетки	мм	1050	1050
Макс. производительность	м ² /ч	6300	6300
Бортовое напряжение	В-Ач	24	24
Установленная мощность	Вт /л.с.	1000 Вт	1000 Вт+5 л.с.
Емкость мусоросборника	л	70	70
Система очистки мусоросборника	Тип/мм	нижняя/ручная	нижняя/ручная
Площадь фильтрации	м ²	3,8	3,8
Тип фильтра		панельный -бумажный	панельный -бумажный
Макс. скорость	км/ч	6	6
Макс. угол уклона	%	16	16
Вес без аккумулятора	кг	173	230
Размеры (ДхШхВ)	мм	1400x816x1142	1400x816x1142

СТАНДАРТНЫЕ АКСЕССУАРЫ

	1050 E	1050 DP-P
ЩЕТКИ		
ОСНОВНАЯ ЩЕТКА	SPPV00056	SPPV00056
БОКОВАЯ ЩЕТКА	SPPV75790	SPPV75790
ФИЛЬТРЫ		
ПЫЛЕВОЙ ФИЛЬТР	FTDP00010	FTDP00010

АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

АККУМУЛЯТОР	№	ПАРАМЕТРЫ	РАЗМЕРЫ	ВРЕМЯ РАБОТЫ	ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО
IPС гелевый ВААС00106	4	6В 180 Ач (С5)	244X192X275	180	Внешнее высокочастотное BLS020 - ВАСА00134
ЕХІDЕ гелевый ВААС00026	4	6В 180 Ач (С5)	246X192X275	170	Внешнее высокочастотное BLS020 - ВАСА00134
Кислотный с трубчатой пластиной ВААС00074	4	6В 185 Ач (С5)	240X190X275	175	Внешнее высокочастотное BLS020 - ВАСА00134
Кислотный с плоской пластиной ВААС00117	2 (Только для DP)	12В 74 Ач (С5)	278x175x190	60	Внешнее высокочастотное BLS010 - ВАСА00133