

Затирочная машина BARTELL B436

ООО «Медиса»

119296, Россия, Москва,
Университетский пр-т, 5
тел: (495) 787-0341
(495) 762-6775
info@tempstroy.ru
www.stroy-mag.ru
www.bartell.ru
www.ashfrodformula.ru



Технические характеристики

Модель	B436/H	B436/H1	B436/E
Двигатель	Бензиновый Honda	Бензиновый Honda	Электрический
Модель двигателя	GX160	GX 270	380 В
Мощность, л.с.	5,5	9	4,5
Запуск	Ручным стартером		Рычаг над ручкой
Скорость вращения двигателя, об/мин	3600		2800
Охлаждение	Воздушное		
Скорость вращения лопастей, об/мин	От 80 до 180		
Производительность машины, м ² /смена	до 150	до 200	до 100
Трансмиссия	Центрифужная муфта с клиновидным ремнем		
Количество лопастей	4		
Плавающий диск, мм	900		
Плавающая лопасть, мм	250 x 360		
Финишная лопасть, мм	150 x 360		
Габариты, мм	1000x1780x960		
Вес нетто, кг	80	85	80
Вес брутто, кг	90	95	90

Гарантия на оборудование с двигателем Honda 1 год. Двигатели Honda подлежат капитальному ремонту после 10 000 часов эксплуатации.