

ПРОСЕИВАЮЩИЙ РОТОРНЫЙ КОВШ MB-HDS207



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



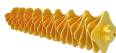

Рекомендуемый экскаватор	Тонна	1,3 - 2,8
Рекомендуемый экскаватор-погрузчик/ погрузчик*	Тонна	3 - 4**
Вес	Тонна	0,098
Вместимость	м ³	0,05
Давление	бар	200 - 220
Расход масла***	л/мин	25 - 35
Размер А	мм	740
Размер В	мм	545
Размер С	мм	495

* Проверьте номинальную рабочую мощность.

** * Можно установить только на заднюю стрелу экскаватора-погрузчика.

*** Минимальное значение гидравлического потока должно быть достигнуто одновременно с требуемым рабочим давлением

КОМПЛЕКТ РОТОРОВ

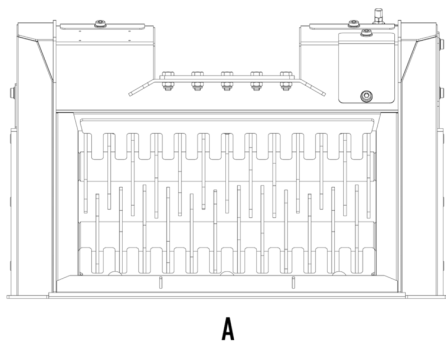
КОМПЛЕКТ	РЕГУЛИРОВКА*	ТИП ОБРАБОТКИ
 Набор для просеивания RQ8 Набор для просеивания RQ15	8 mm	Просеивание влажной/сухой земли
	15 mm	Аэрация грунта
 Комплект смесителя RM		Аэрация грунта
		Аэрация компоста
		Измельчение древесного угля
		Измельчение стекла
		Измельчение гипсокартона

* Ротор в закрытом положении.

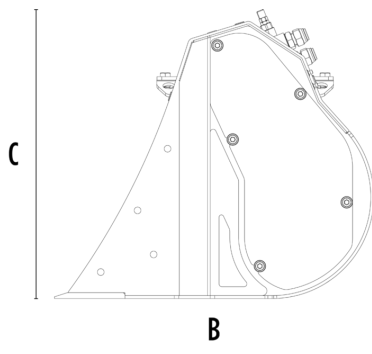
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Набор для просеивания RQ8	Набор для просеивания RQ15
Комплект смесителя RM	Комплект для увеличения грузоподъемности
Корпус для размещения роторов	Гарантия 24 месяца

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



A



C

B

