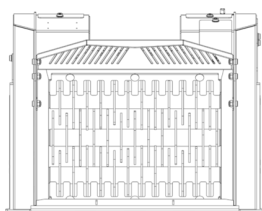
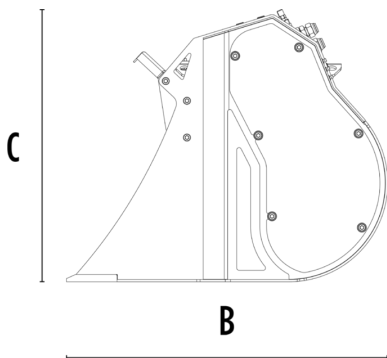


ПРОСЕИВАЮЩИЙ РОТОРНЫЙ КОВШ MB-HDS307



A



B

C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



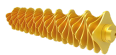

Рекомендуемый экскаватор	Тонна	2,5 - 5
Рекомендуемый экскаватор-погрузчик/ погрузчик*	Тонна	4 - 6**
Вес	Тонна	0,17
Вместимость	м ³	0,08
Давление	бар	200 - 220
Расход масла***	л/мин	25 - 35
Размер А	мм	760
Размер В	мм	700
Размер С	мм	595

* 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	Корпус для размещения роторов

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



Дорожные работы

Туннели

Закрытые помещения

Прокладка трубопроводов

Переработка инертных материалов

Выемка и земляные работы

Городские строительные площадки

Литейное производство

Благоустройство зеленых зон и сельскохозяйственных земель