

ПРОСЕИВАЮЩИЙ РОТОРНЫЙ КОВШ MB-HDS220



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Рекомендуемый экскаватор-погрузчик/
погрузчик*

фунт

15,430 - 24,250



Рекомендуемый мини погрузчик*

фунт

9,920 - 22,050

Вес

фунт

2,205

Вместимость

cu

0.78

Давление

PSI

3,336 - 4,061

Расход масла**

гал/мин

24 - 70

Размер A

in

87

Размер B

in

42

Размер C

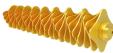

in

35

* Проверьте номинальную рабочую мощность.

** 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 RQ20	0.30 in	Просеивание влажной/сухой земли
	0.8 in	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 RQ20
Комплект смесителя RM	Корпус для размещения роторов
Гарантия 24 месяца	

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



Дорожные
работы



Туннели



Закрытые
помещения



Прокладка
трубопроводов



Переработка
инертных
материалов



Выемка и
земляные
работы



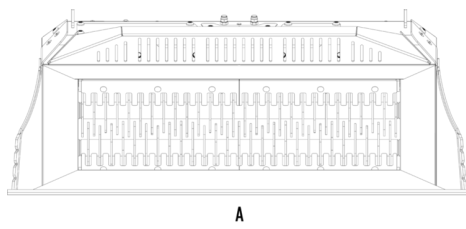
Городские
строительные
площадки



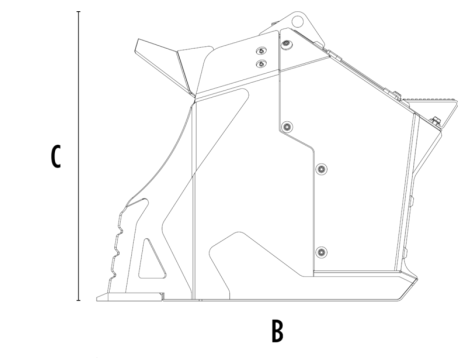
Литейное
производство



Благоустройство
зеленых зон и
сельскохозяйств
земель



A



C

B

