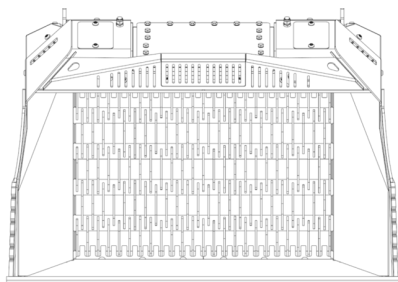
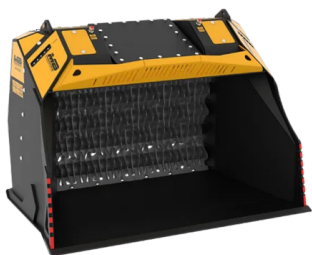
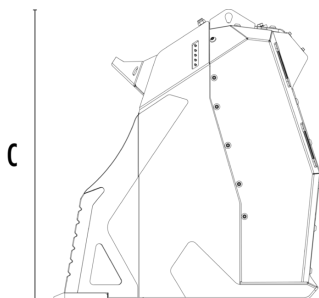


# ПРОСЕИВАЮЩИЙ РОТОРНЫЙ КОВШ MB-HDS523



A



C

B










## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Рекомендуемый экскаватор	фунт	66,140 - 99,210
Вес	фунт	7,386
Вместимость	cu	2.62
Давление	PSI	3,626 - 4,351
Расход масла*	гал/мин	61 - 66
Размер A	in	92
Размер B	in	59
Размер C	in	64

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

## КОМПЛЕКТ РОТОРОВ

КОМПЛЕКТ	РЕГУЛИРОВКА*	ТИП ОБРАБОТКИ
 Набор для просеивания RQ8	0.30 in	Просеивание влажной/сухой земли Аэрация грунта
 Набор для просеивания RQ20	0.8 in	
 Набор для просеивания RQ50	2.0 in	
 Комплект смесителя RM		Аэрация грунта Аэрация компоста Измельчение древесного угля Измельчение стекла Измельчение гипсокартона
 Комплект мелкого просеивания RE8	0.30 in	Просеивание влажной/сухой земли
 Комплект мелкого просеивания RE16	0.60 in	
 Комплект для компостирования RC	1.40 in	Измельчение листвы и мелких веток Компостирование

\* Ротор в закрытом положении.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Набор для просеивания RQ8	Набор для просеивания RQ20
Набор для просеивания RQ50	Комплект смесителя RM
Комплект мелкого просеивания RE8	Комплект мелкого просеивания RE16
Комплект для компостирования RC	Корпус для размещения роторов
Гарантия 24 месяца	

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



Карьеры



Шахты



Прокладка  
трубопроводов



Переработка  
инертных  
материалов



Выемка и  
земляные  
работы



Литейное  
производство



Благоустройство  
зеленых зон и  
сельскохозяйств  
земель