

MB[®]

THE CRUSHING EVOLUTION



REDUCE > REUSE > RECYCLE

МВ: РАЗВИТИЕ, УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ, НАДЕЖНОСТЬ

МВ CRUSHER РАЗРАБАТЫВАЕТ И ИЗГОТАВЛИВАЕТ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ, СНОСА И ПОВТОРНОЙ УТИЛИЗАЦИИ.

Мы работаем в этой области уже более 18 лет. Наша компания, благодаря присущей нам целеустремленности, первой разработала дробилку для экскаваторов с движением щеки. Инвестиции в технологические исследования способствовали разработке изделий, применимых к любому рабочему оборудованию. Данные

приспособления преобразуют машины в настоящие передвижные дробилки, повышая их производительность и улучшая использование ресурсов на стройплощадке.

Развитие МВ Crusher привело к тому, что сегодня компания стала мировым лидером в данной области. Полный ассортимент изделий, предоставляющих покупателям необходимые технологические решения.



100% СДЕЛАНО В ИТАЛИИ

МВ Crusher - это итальянская компания, работающая по всему миру. Все этапы производства осуществляются на главном предприятии в Фара Вичентино.

17 000 квадратных метров площадей размещают исследовательские и конструкторские лаборатории, производственные цеха, коммерческие и административные офисы. Каждая единица оборудования проектируется, собирается и поступает в продажу на международный рынок, благодаря усилиям более 130 сотрудников компании. Бразилия, Китай, Франция, Германия, Япония, Россия, Индия, США. 8 зарубежных филиалов помогают главному офису

в работе по продвижению и техсервису нашей продукции на всех континентах. Дистрибьюторская сеть, насчитывающая 230 дистрибьюторов, вносит вклад в распространение продукции МВ Crusher в более, чем 150 странах мира.

WWW.MBCRUSHER.COM



ГАРАНТИРОВАННАЯ ПРОДУКЦИЯ И СЕРТИФИЦИРОВАННОЕ КАЧЕСТВО

**ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И ВЫПОЛНЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ ЯВЛЯЮТСЯ ОСНОВНЫМИ ТРЕБОВАНИЯМИ К НАШЕМУ ОБОРУДОВАНИЮ.
ДЛЯ НАШИХ ЗАКАЗЧИКОВ И ДЛЯ МВ.**

В подтверждении этого мы постоянно сертифицируем все аспекты нашей деятельности (от производственных процессов до готовой продукции), не ограничиваясь законодательными требованиями, для того, чтобы удовлетворять потребности рынка и заказчиков, которые могут быть уверены в наличии гарантированного изделия с сертифицированным качеством.



СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

UNI EN ISO 9001

Сертификация системы управления качеством

CE

Декларация соответствия

TUV

Аттестация требований безопасности

PCT

Международная охрана патентов



СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОЦЕССОВ

UNI EN ISO 14001:2004 (ПРОВОДИТСЯ)

Реквизиты системы экологического менеджмента

RINA CERTIFICATION SYSTEM

Организация с квалифицированными сварочными процессами и персоналом

РЕШЕНИЯ MB CRUSHER ДЛЯ ЛЮБОГО ОБОРУДОВАНИЯ

**ДРОБИЛКИ, ГРОХОТЫ, ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ,
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ФРЕЗЫ, ГРЕЙФЕРЫ**

MB Crusher предлагает профессионалам самый широкий спектр оборудования, способного сделать строительные площадки и объекты любой величины независимыми и конкурентоспособными как с точки зрения зоны действия, так и объема выполняемых работ. Все оборудование MB было разработано для применения в любых ситуациях, в том числе наиболее экстремальных: не существует ограничений, связанных с типом стройплощадки, местом работы, и даже видом спецтехники. Вы всегда сможете найти подходящее для вас оборудование MB: мы предлагаем оборудование на экскаваторы весом от 70

тонн и выше, а также на минипогрузчики от 3,5 тонн, на экскаваторы-погрузчики, погрузчики и телескопические погрузчики. Прямой и быстрый монтаж, независимо от размеров оборудования MB.



ДО И ПОСЛЕ: ВОЗДЕЙСТВИЕ МВ НА РАЗНЫЕ ВИДЫ МАТЕРИАЛОВ

Установки MB Crusher преобразуют отходы непосредственно на стройплощадке и позволяют самостоятельно полностью утилизировать и повторно использовать материал.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Асфальт - Бетон
Строительная Керамика
Железобетон - Шпалы
Керамика - Гипсокартон
Материалы от Сноса



КАМНИ

Речная галька - Гипс - Гранит
Мрамор - Порфир - Горные породы
Кремний - Травертин
Базальт



ОРГАНИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Органические отходы - Глина
Земля Уголь - Древесина
Отходы на свалках



МЕТАЛЛЫ

Алюминий - Железо - Медь
Отходы литейного производства



ПРОЧИЕ

Известняк - Пластик - Стекло
Материалы после сноса
Столбы для виноградников
Осветительные столбы
Соль - Песок



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



СНОС СТРОЕНИЙ



ДОРОЖНОЕ
СТРОИТЕЛЬСТВО



ГОРОДСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ПЛОЩАДКИ



ПОВТОРНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ
И КОМПСТИРОВАНИЕ



КАРЬЕРЫ
И ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ



БЛАГОУСТРОЙСТВО ЗЕЛЕННЫХ
ЗОН, СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ЗЕМЕЛЬ И ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ



ПРОКЛАДКА
ТРУБОПРОВОДОВ



КАРЬЕРЫ



ГОРНЫЕ РАЗРАБОТКИ



ТУННЕЛИ И ПОДЗЕМНЫЕ
ПЕРЕХОДЫ



ЗАКРЫТЫЕ
ПОМЕЩЕНИЯ



ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ПЛОЩАДКИ



ЛИТЕЙНЫЕ
ЗАВОДЫ



МЕЛКОЕ
ПРОСЕИВАНИЕ



ПЕРЕМЕЩЕНИЕ И РАЗДЕЛЕНИЕ
МАТЕРИАЛОВ





**ДОРОЖНОЕ
СТРОИТЕЛЬСТВО**



СНОС СТРОЕНИЙ



**ГОРОДСКИЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ПЛОЩАДКИ**



ДРОБИЛКА МВ для экскаваторов

САМЫЙ БОЛЬШОЙ В МИРЕ АССОРТИМЕНТ В СФЕРЕ ДРОБЛЕНИЯ,
БОЛЕЕ 90% МИРОВОГО РЫНКА

- + ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
- + ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
- + УСТОЙЧИВОСТЬ
- + ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ
- + HARDOX®



ПОСМОТРИТЕ
ВИДЕО

МОДЕЛИ

* с тыльной стороны



МОДЕЛЬ	Ед. измерения	MB-C50 S4	BF60.1 S4	BF70.2 S4	BF80.3 S4	BF90.3 S4	BF120.4 S4	BF 135.8	BF 150.10
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР	Топ	≥ 5 ≤ 8	≥ 8 ≤ 18	≥ 15 ≤ 25	≥ 18,5 ≤ 29	≥ 21 ≤ 32	≥ 30 ≤ 45	≥ 43 ≤ 80	≥ 70 ≤ 100
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК	Топ	* ≥ 5 ≤ 9	-	-	-	-	-	-	-
МАССА	Топ	0,75	1,65	2,30	3	3,50	4,80	7,50	10,50
ВМЕСТИМОСТЬ	m³	0,15	0,55	0,65	0,70	0,90	1,30	1,60	2,30
ДАВЛЕНИЕ	bar	> 200	> 220	> 220	> 220	> 220	> 220	> 230	> 230
ПОТОК МАСЛА**	l/min.	>90 < 130	> 120 < 180	> 150 < 200	> 150 < 220	> 180 < 240	> 190 < 260	> 320 < 380	> 380 < 430
ШИРИНА ОКНА	mm	540	610	740	850	910	1205	1300	1450
ВЫСОТА ОКНА	mm	250	500	510	510	540	540	600	700
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	m³/h								
15 mm	m³/h	4	7	9	10	12	15	-	-
20 mm	m³/h	4,8	7,7	10	11	13,2	16,4	-	-
30 mm	m³/h	6,3	9	12	13	15,5	19,2	-	-
40 mm	m³/h	7,8	10,4	14	15	17,8	22	38,7	-
50 mm	m³/h	9,3	11,7	16	17	20	24,8	43,2	-
60 mm	m³/h	10	13	18	19	22,5	27,6	47,6	-
70 mm	m³/h	-	14,4	20	21	24,8	30,4	52,2	-
80 mm	m³/h	-	15,8	22	23	27,2	33	56,6	-
90 mm	m³/h	-	17,1	24	25	29,5	36	61,1	-
100 mm	m³/h	-	18,5	26	27	31,8	38,8	65,6	-
110 mm	m³/h	-	19,8	28	29	34,2	41,6	70,1	73,1
120 mm	m³/h	-	21	30	31	36,5	44,4	74,5	76,6
130 mm	m³/h	-	23	31	33	38,8	47,2	79,1	82,5
135 mm	m³/h	-	-	-	34	41	48,6	81,3	84,1
140 mm	m³/h	-	-	-	-	42	50	83,5	87,6
145 mm	m³/h	-	-	-	-	-	53	85,7	91,1
150 mm	m³/h	-	-	-	-	-	-	88	95
200 mm	m³/h	-	-	-	-	-	-	-	120

РЕГУЛИРОВКА ФРАКЦИИ НА ВЫХОДЕ

**Значение гидравлического потока должно быть достигнуто одновременно с требуемым рабочим давлением.
Для получения значений в тоннах/ч, умножьте перечисленные в таблице данные на удельный вес вашего материала.
Эта информация носит чисто указательный характер, рассчитанный по материалам средней прочности.

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА МВ



**РЕГУЛИРОВАНИЕ МАТЕРИАЛА НА
ВЫХОДЕ ГАРАНТИРОВАНО**
даже при износе щек



ОПТИМАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ
структуры **ГАРАНТИРУЕТ ВЫСОКОЕ
КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ**



Гидравлическая система **AAA +**,
**ПРОДЛЕВАЕТ СРОК СЛУЖБЫ
ЭКСКАВАТОРА**



**МАКСИМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ
ЗАГРУЗОЧНОГО ОКНА ДРОБИЛКИ**
доступные на рынке по отношению
к весу рабочей машины.



**ПРОСТОЕ И БЫСТРОЕ
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ,**
замена масла не требуется



Регулируемые приспособления
СНИЖАЮТ ВИБРАЦИИ на стреле
рабочей машины

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



СНОС СТРОЕНИЙ



ДОРОЖНОЕ
СТРОИТЕЛЬСТВО



ПРОКЛАДКА
ТРУБОПРОВОДОВ



ГОРОДСКИЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ПЛОЩАДКИ



КАРЬЕРЫ



ГОРНЫЕ
РАЗРАБОТКИ



ЗАКРЫТЫЕ
ПОМЕЩЕНИЯ



ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ПЛОЩАДКИ



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
МЕЛИОРАЦИЯ

АКСЕССУАРЫ

ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ



КРЕПЛЕНИЕ



СЧЕТЧИК
МОТОЧАСОВ



ДЕФЕРРИЗАТОР



НАБОР-РАСПЫЛИТЕЛЬ



ДРОБИЛКА МВ для МИНИПОГРУЗЧИКОВ

- +** ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
- +** ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
- +** УСТОЙЧИВОСТЬ
- +** ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ
- +** HARDOX®



ПОСМОТРИТЕ
ВИДЕО

МОДЕЛИ



МОДЕЛЬ	Ед. измерения	MB-L120 S2	MB-L140 S2	MB-L160 S2	MB-L200 S2	
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР	Топ	≥ 6,6 ≤ 12	≥ 7 ≤ 13	≥ 11 ≤ 16	≥ 12 ≤ 17	
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК/ПОГРУЗЧИК	Топ	≥ 4 ≤ 9	≥ 4 ≤ 10	≥ 7 ≤ 11	≥ 7 ≤ 12	
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ МИНИПОГРУЗЧИК	Топ	≥ 3 ≤ 6	≥ 3 ≤ 6	≥ 4,5 ≤ 7	≥ 6 ≤ 8	
МАССА	Топ	0,95	0,98	1,45	1,50	
ВМЕСТИМОСТЬ	m ³	0,19	0,2	0,35	0,43	
ДАВЛЕНИЕ	bar	> 200	> 200	> 200	> 200	
ОБРАТНОЕ ДАВЛЕНИЕ	bar	< 10	< 10	< 10	< 10	
ПОТОК МАСЛА**	l/min.	95	98	110	120	
ШИРИНА ОКНА	mm	730	740	1100	1150	
ВЫСОТА ОКНА	mm	250	250	250	260	
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ						
РЕГУЛИРОВКА ФРАКЦИИ НА ВЫХОДЕ	15 mm	m ³ /h	6	8	9	10
	20 mm	m ³ /h	7	9	10,2	11,3
	30 mm	m ³ /h	9	11	12,7	14
	40 mm	m ³ /h	11	13	15,1	16,7
	50 mm	m ³ /h	13	15	17,6	19,3
	60 mm	m ³ /h	14	16	20	22

**Значение гидравлического потока должно быть достигнуто одновременно с требуемым рабочим давлением. Для получения значений в тоннах/ч, умножьте перечисленные в таблице данные на удельный вес вашего материала. Эта информация носит чисто указательный характер, рассчитанный по материалам средней прочности.

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА MB



РЕГУЛИРОВАНИЕ МАТЕРИАЛА НА ВЫХОДЕ ГАРАНТИРОВАНО
даже при износе щек



ОПТИМАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ
структуры **ГАРАНТИРУЕТ ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ**



Гидравлическая система **AAA +**,
ПРОДЛЕВАЕТ СРОК СЛУЖБЫ ЭКСКАВАТОРА



МАКСИМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ЗАГРУЗОЧНОГО ОКНА ДРОБИЛКИ
доступные на рынке по отношению к весу рабочей машины.



ПРОСТОЕ И БЫСТРОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ,
замена масла не требуется



Регулируемые приспособления **СНИЖАЮТ ВИБРАЦИИ** на стреле рабочей машины

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



СНОС СТРОЕНИЙ



ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО



ПЕРЕРАБОТКА
ДЛЯ ПОВТОРНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



ГОРОДСКИЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ПЛОЩАДКИ



ЗАКРЫТЫЕ
ПОМЕЩЕНИЯ



ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ПЛОЩАДКИ



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
МЕЛИОРАЦИЯ

АКСЕССУАРЫ

ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ



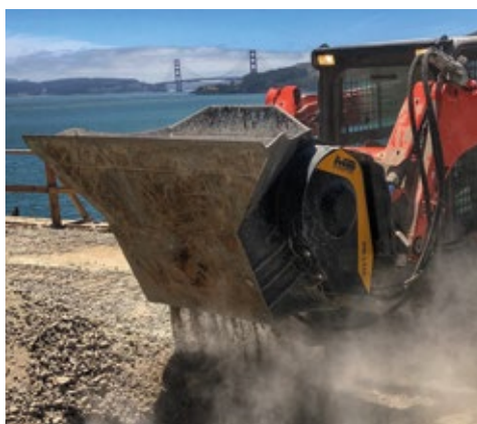
КРЕПЛЕНИЕ



СЧЕТЧИК МОТОЧАСОВ



НАБОР-РАСПЫЛИТЕЛЬ



ПРОСЕИВАЮЩИЕ КОВШИ

- + ПРОСТОТА МОНТАЖА И ЭКСПЛУАТАЦИИ
- + НАДЕЖНОСТЬ И КАЧЕСТВО
- + МАКСИМАЛЬНАЯ УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ
- + ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
- + ПРОСТОТА ТРАНСПОРТИРОВКИ
- + ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ
- + HARDOX®



МОДЕЛИ

* с тыльной стороны



МОДЕЛЬ	Ед. измерения	MB-LS170 S2	MB-LS220 S2	MB-S10 S4	MB-S14 S4	MB-S18 S4	MB-S23
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР	Топ	-	-	≥ 4 < 9	≥ 9 < 20	≥ 20 < 35	≥ 35 ≤ 50
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ МИНИПОГРУЗЧИК	Топ	≥ 8 < 15	≥ 15 < 25	-	-	-	-
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК	Топ	≥ 6,5 < 11	≥ 12 < 25	* ≥ 4 < 9	-	-	-
МАССА	Топ	1,45	2,80	0,41	1,10	2	3,66
ВМЕСТИМОСТЬ	м³	1,10	2,40	0,32	1,10	2,40	3,75
ДАВЛЕНИЕ ОБРАТНОЕ ДАВЛЕНИЕ**	bar	> 160 < 40	> 200 < 40	> 130 < 40	> 150 < 40	> 200 < 40	> 320 < 5
ПОТОК МАСЛА	l/min.	80	120	40	60	120	160

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА МВ



ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

благодаря конической форме,
глубине и размеру корзины



Оснащён **СИСТЕМОЙ
ЗАЩИТЫ КОРЗИНЫ ОТ ВИБРАЦИЙ**



САМЫЙ БОЛЬШОЙ РАЗМЕР ПРОСЕИВАЮЩЕЙ ПОВЕРХНОСТИ

среди оборудования, представленного
на рынке, по отношению к весу рабочей
машины.



Оснащён опорными
кронштейнами



ОПТИМАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ

структуры



ЛЕГКОСТЬ И ПРОСТОТА

изменения фракции просеивания

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



ПЕРЕРАБОТКА
ДЛЯ ПОВТОРНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



ПРОКЛАДКА
ТРУБОПРОВОДОВ



ГОРОДСКИЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ПЛОЩАДКИ



КАРЬЕРЫ



ГОРНЫЕ
РАЗРАБОТКИ



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
МЕЛИОРАЦИЯ



ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ПЛОЩАДКИ



МЕЛКОЕ
ПРОСЕИВАНИЕ

АКСЕССУАРЫ

ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ЗАЩИТЫ КАРКАСА



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ



НАБОР-РАСПЫЛИТЕЛЬ



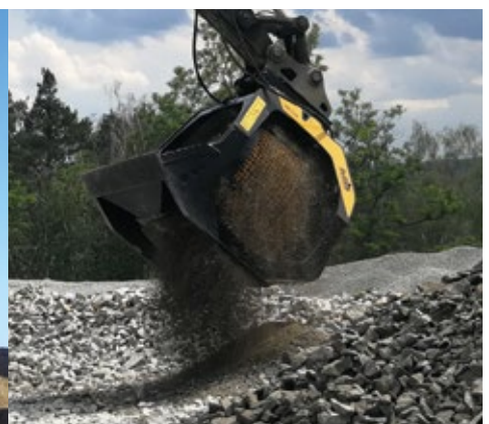
КРЕПЛЕНИЕ



КРЕПЛЕНИЕ

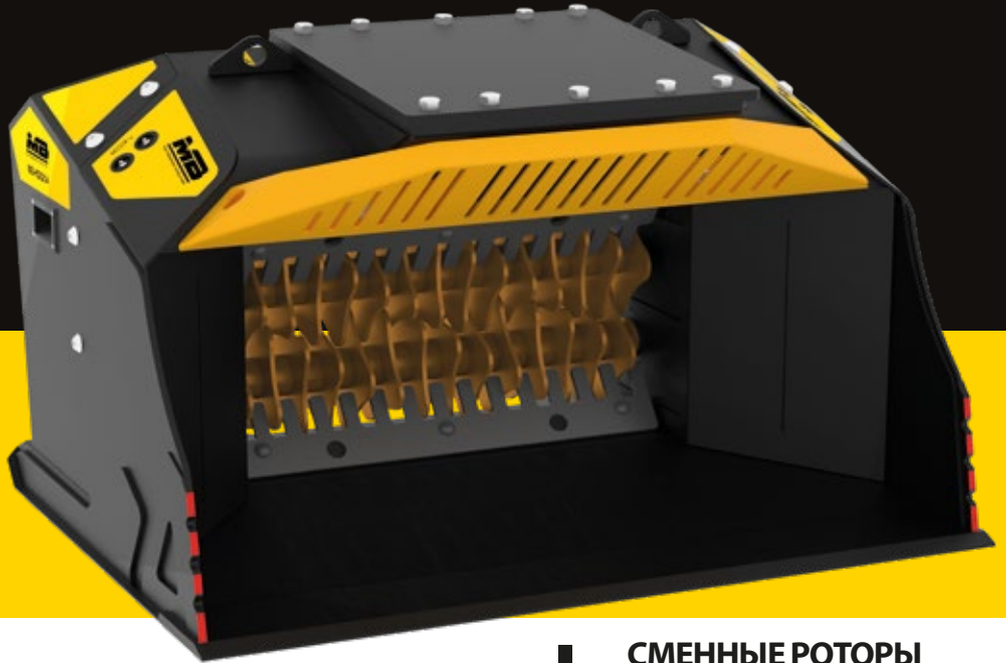


СЧЕТЧИК
МОТОЧАСОВ



ПРОСЕИВАЮЩИЙ РОТОРНЫЙ КОВШ МВ

- +** ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
- +** ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ
- +** КОМПАКТНЫЙ И УСТОЙЧИВЫЙ
- +** ИННОВАЦИОННЫЙ
- +** БЕСШУМНЫЙ
- +** HARDOX®



КОМПЛЕКТ РОТОРОВ

* ротор в закрытом положении

+ СМЕННЫЕ РОТОРЫ
ЛЕГКО НА СТРОИТЕЛЬНОЙ
ПЛОЩАДКЕ

КОМПЛЕКТ	РЕГУЛИРОВАНИЕ	ТИП ОБРАБОТКИ
 КОМПЛЕКТ ДЛЯ КОМПСТИРОВАНИЯ RC	36,5* mm	Измельчение листьев и хвороста
 КОМПЛЕКТ СМЕСИТЕЛЯ RM	-	Аэрация почвы Аэрация компоста Измельчение древесного угля Измельчение стекла Измельчение гипсокартона
 КОМПЛЕКТ МЕЛКОГО ПРОСЕИВАНИЯ RE8/RE16	8,5/16 mm	Просеивание влажной почвы, сухой почвы
 КОМПЛЕКТ СРЕДНЕГО ПРОСЕИВАНИЯ RQ20/RQ50	20/50 mm	Просеивание влажной почвы, сухой почвы Аэрация почвы

МОДЕЛИ



МОДЕЛЬ	Ед. измерения	MB-HDS214	MB-HDS314	MB-HDS320	MB-HDS323
 РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР	Топ	≥ 6 ≤ 12	≥ 10 ≤ 20	≥ 16 ≤ 24	≥ 20 ≤ 35
 РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК/ПОГРУЗЧИК	Топ	≥ 5 ≤ 8	≥ 6 ≤ 10	≥ 9 ≤ 12	≥ 10 ≤ 15
 РЕКОМЕНДУЕМЫЙ МИНИПОГРУЗЧИК	Топ	> 3,5	-	-	-
МАССА	Топ	0,82	1,4	2,1	2,4
ВМЕСТИМОСТЬ	m³	0,5	0,9	1,35	1,65
ДАВЛЕНИЕ	bar	> 200	> 230	> 250	> 250
ПОТОК МАСЛА**	l/min.	75	100	120	120

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА MВ



ОПТИМАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ И БОЛЬШОЙ ОБЪЕМ ДЛЯ ЗАГРУЗКИ гарантируют высокую и оптимизированную производительность



БЫСТРОЕ, ЛЕГКОЕ И ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



СИСТЕМА СМЕНЫ роторов прямо на стройплощадке, выполняемая оператором оборудования в условиях полной безопасности



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



АВТОМАТИЧЕСКАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА защиты от ударов двигателя и передачи



Укомплектовано **ДЕРЖАТЕЛЕМ РОТОРОВ**

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



ПЕРЕРАБОТКА
ДЛЯ ПОВТОРНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



ПРОКЛАДКА
ТРУБОПРОВОДОВ



КОМПСТИРОВАНИЕ
И ЗЕМЛЯНЫЕ
РАБОТЫ



ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ПЛОЩАДКИ



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
МЕЛИОРАЦИЯ



МЕЛКОЕ
ПРОСЕИВАНИЕ

АКСЕССУАРЫ

КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ



КРЕПЛЕНИЕ



КРЕПЛЕНИЕ



КОРПУС ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ
РОТОРОВ



КОМПЛЕКТ ДЛЯ
КОМПСТИРОВАНИЯ RC



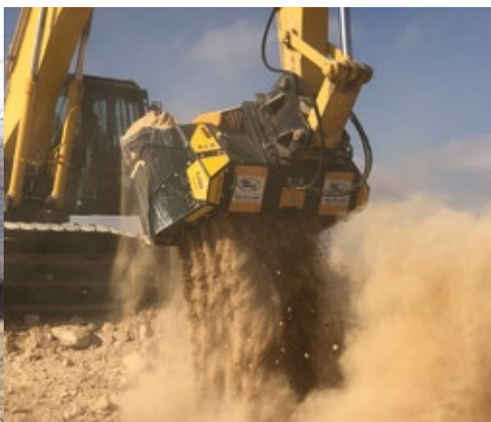
КОМПЛЕКТ СМЕСИТЕЛЯ RM



КОМПЛЕКТ МЕЛКОГО
ПРОСЕИВАНИЯ RE8/RE16



КОМПЛЕКТ СРЕДНЕГО
ПРОСЕИВАНИЯ RQ20/RQ50



ФРЕЗЫ MB

- + КОМПАКТНАЯ И УСТОЙЧИВАЯ
- + ОБЛАДАЕТ УНИКАЛЬНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ БЛАГОДАРЯ СИСТЕМЕ **DIRECT DRIVETWIN MOTOR SYSTEM**
- + УНИВЕРСАЛЬНАЯ И ТОЧНАЯ
- + ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ
- + ВЫСОКИЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КПД
- + ДОПОЛНЯЕТСЯ АКСЕССУАРАМИ



ПОСМОТРИТЕ
ВИДЕО



- + **СМЕННЫЕ БАРАБАНЫ**
ЛЕГКО НА СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ
МЕНЕЕ ЧЕМ ЗА 1 ЧАС

МОДЕЛИ



МОДЕЛЬ	Ед. измерения	MB-R500	MB-R700	MB-R800	MB-R900
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР	Топ	≥ 3,5 ≤ 11	≥ 6 ≤ 13	≥ 10 ≤ 22	≥ 19 ≤ 35
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ МИНИПОГРУЗЧИК	Топ	≥ 3,5 ≤ 6	≥ 6 ≤ 10	-	-
ШИРИНА РЕЗАНИЯ	mm	450	890	1015	1130
СИЛА РЕЗАНИЯ	N	19600	19600	33900	40000
ОБОРОТЫ В МИНУТУ (МИН/МАКС)	rpm	80/120	80/110	60/80	60/80
ВЫХОДНОЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ	Nm	5000	5000	10000	13200
ДАВЛЕНИЕ ОБРАТНОЕ ДАВЛЕНИЕ	bar	> 350 < 4	> 350 < 4	> 350 < 4	> 350 < 4
МАССА	Топ	0,3	0,6	1	1,4
ПОТОК МАСЛА*	l/min.	60 - 120	110-180	200-300	250-350
ДИАМЕТР БАРАБАНА	mm	500	500	600	680

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА MB



Предоставляются комплекты **БАРАБАНОВ И ЗУБЬЯ** для различных материалов



Оснащается **СИСТЕМОЙ NO TORSION**, которая снижает поперечную нагрузку на стрелу экскаватора



Оснащается **ПРОТИВОИЗНОСНЫМИ ПЛАСТИНАМИ** для защиты центральной части корпуса



Предоставляется приспособление для **СНИЖЕНИЯ ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ МАСЛА** в экскаваторе



Оснащается устройством **УСИЛЕНИЯ МОЩНОСТИ POWER BOOST**. Усиливает мощность фрезерной головки, когда это необходимо.



ПРИГОДНА ДЛЯ РАБОТЫ В ВОДЕ

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



ВЫЕМКА ГРУНТА, ГОРНЫХ ПОРОД, АСФАЛЬТА И ЦЕМЕНТА



ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ



СНОС СТРОЕНИЙ



ГОРОДСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ



ПРОФИЛИРОВАНИЕ ДОРОГ И ОБРАБОТКА СТЕН



ПРОКЛАДКА ТУННЕЛЕЙ И ФРЕЗЕРНАЯ ОБРАБОТКА СКАЛЬНОЙ ПОРОДЫ



КАРЬЕРЫ



ГОРНЫЕ РАЗРАБОТКИ

АКСЕССУАРЫ

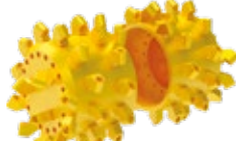
ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



КРЕПЛЕНИЕ



КОМПЛЕКТ БАРАБАНОВ



КОМПЛЕКТ ЗУБЬЕВ ДЛЯ ГОРНЫХ ПОРОД ИЛИ АСФАЛЬТА



НАБОР-РАСПЫЛИТЕЛЬ



АКСЕССУАРЫ MB-R500

КОМПЛЕКТ КОЖУХОВ ДЛЯ БАРАБАНОВ



БОКОВОЙ КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРОВАНИЯ ФРЕЗЕРОВАНИЯ



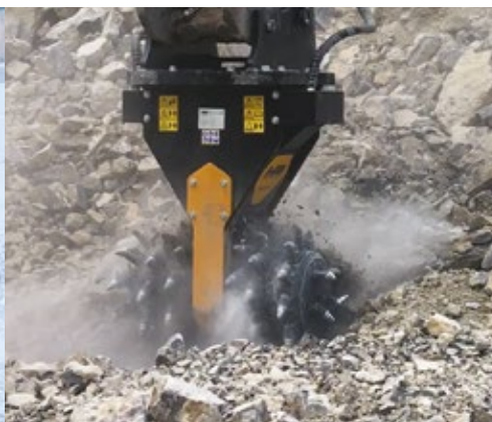
НАБОР ДЛЯ ВРАЩЕНИЯ ГОЛОВКИ*



КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ ПЕРЕДАЧИ



*НЕОБХОДИМА ГИДРОРАЗВОДКА ВРАЩЕНИЯ

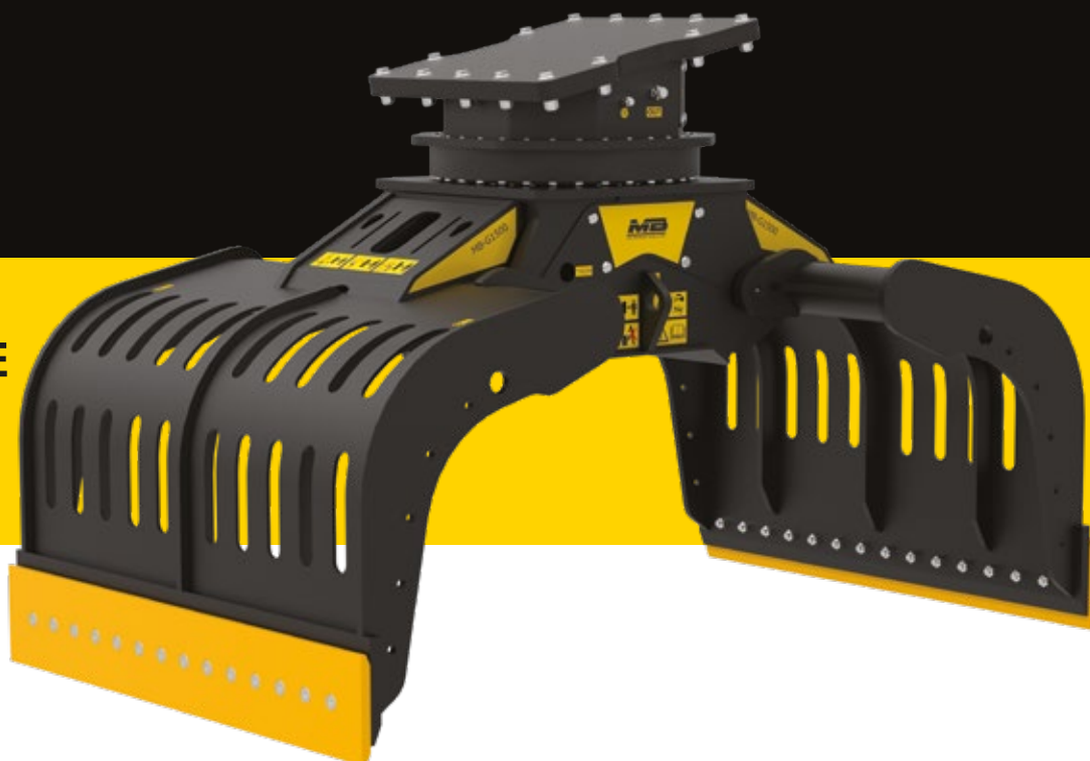


ГРЕЙФЕР МВ

- + ПРОЧНЫЙ И УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
- + ИННОВАЦИОННЫЙ
- + УПРОЩЕННЫЙ
- + БЕЗОПАСНЫЙ
- + HARDOX®



ПОСМОТРИТЕ
ВИДЕО



МОДЕЛИ



МОДЕЛЬ	Ед. измерения	MB-G600 S4	MB-G900 S4	MB-G1200 S4	MB-G1500 S4
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЭКСКАВАТОР	Топ	≥ 6 ≤ 12	≥ 12 ≤ 18	≥ 18 ≤ 30	≥ 20 ≤ 30
МАССА	Топ	0,60	0,78	1,65	2,05
ОБЪЕМ (ЗАКРЫТЫЕ ЧЕЛЮСТИ)	m ³	0,29	0,43	0,71	1,43
ВРАЩЕНИЕ	градусы	360°	360°	360°	360°
ПОДАЧА ВРАЩЕНИЯ	l/min.	15 - 30	15 - 30	20 - 35	20 - 35
ДАВЛЕНИЕ ВРАЩЕНИЯ	bar	> 160	> 160	> 220	> 220
ДАВЛЕНИЕ (ОТКРЫТИЕ/ЗАКРЫТИЕ)	bar	200 - 300	200 - 300	300 - 400	300 - 400
ПОТОК МАСЛА (ОТКРЫТИЕ/ЗАКРЫТИЕ)	l/min.	25	30	70	70

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА MВ



**ПРОСТОЕ И БЫСТРОЕ
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**



Оснащается **КОМПЛЕКТОМ ДЛЯ
УСИЛЕНИЯ МОЩНОСТИ**



**РЕЖУЩАЯ КРОМКА ЗАМЕНЯЕТСЯ
НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ**
быстро и легко



**НАКЛОННАЯ СИСТЕМА
КРЕПЛЕНИЯ**



Оснащается **СИСТЕМОЙ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ НА
СТВОРКАХ ОТКРЫТИЯ**



Оснащается **ОПЦИЯМИ, ЧТО
ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПРИМЕНЕНИЕ
В РАЗЛИЧНЫХ СФЕРАХ**

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



ГОРОДСКИЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ПЛОЩАДКИ



ТОРГОВЫЕ ПОРТЫ И
ПРИЧАЛЫ



КАРЬЕРЫ



ЦЕНТРЫ ПОВТОРНОЙ
ПЕРЕРАБОТКИ



ПЕРЕМЕЩЕНИЕ
И РАЗДЕЛЕНИЕ
МАТЕРИАЛОВ



КАРЬЕРЫ



ОБСЛУЖИВАНИЕ
ЗЕЛЕННЫХ ЗОН

АКСЕССУАРЫ

ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



НАБОР КОЖУХОВ ДЛЯ
ЧЕЛЮСТЕЙ



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ



КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ
ВНУТРЕННЕГО УСИЛИЯ ЗАХВАТА
ЧЕЛЮСТЕЙ



КРЕПЛЕНИЕ



КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПОДЪЕМА
И ОПРОКИДЫВАНИЯ С
РЕЗИНОВЫМИ ПРОФИЛЯМИ



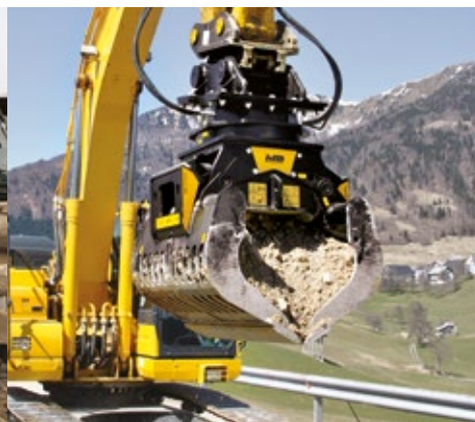
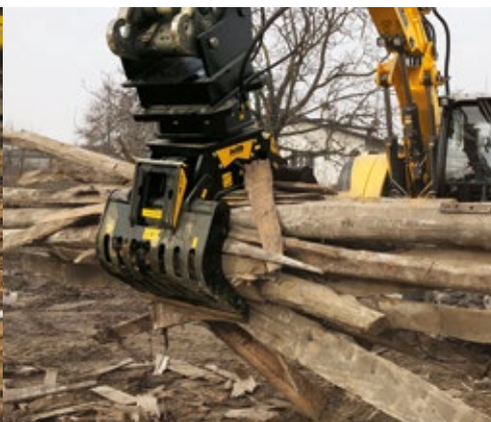
*КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ
КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НОЖЕЙ



*РАСХОД ВРАЩЕНИЯ 40 - 70 л/мин.



БОЛЕЕ 60 ЛЕТ

ОПЫТА РАБОТЫ

**ИСПЫТАННОЕ И
ГАРАНТИРОВАННОЕ**

КАЧЕСТВО

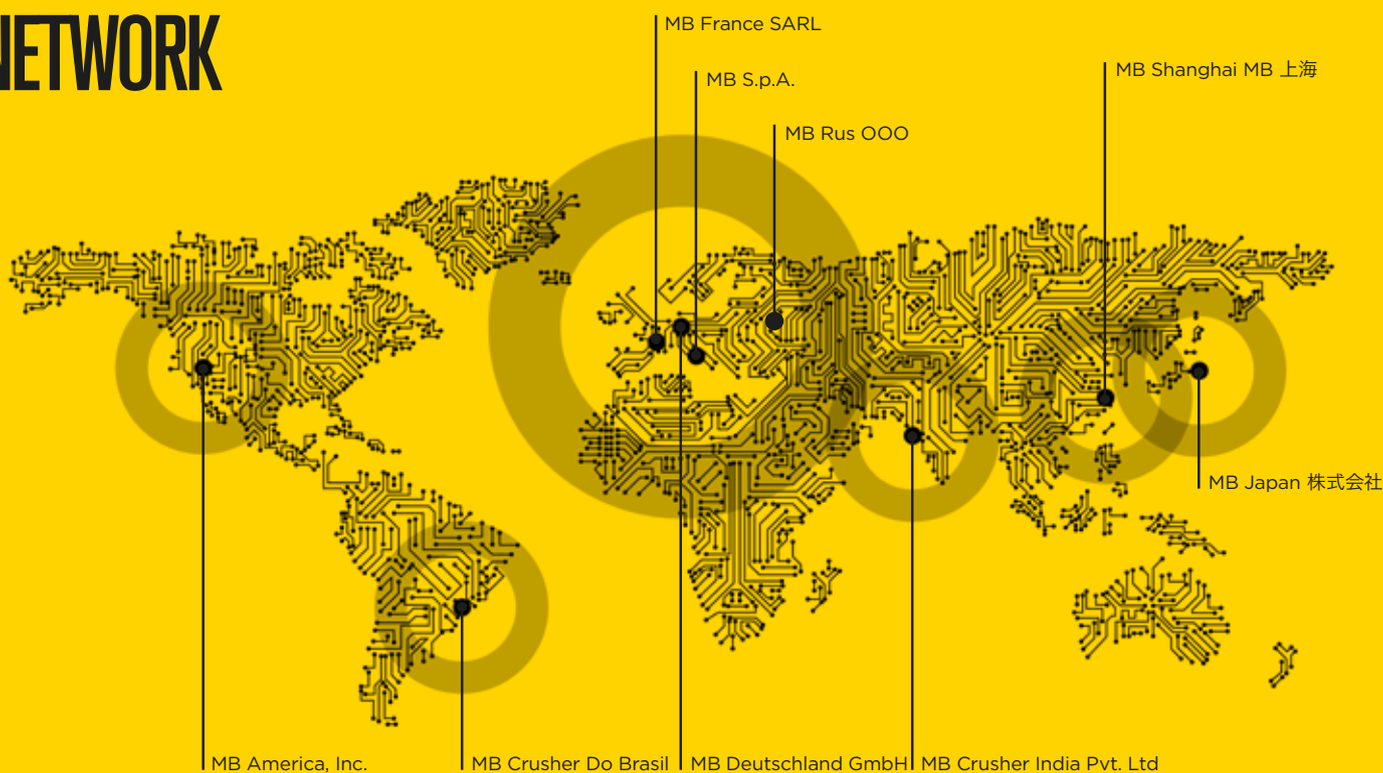
ЭКСКЛЮЗИВНАЯ

ПРОДУКЦИЯ И ПАТЕНТЫ

МЫ РАБОТАЕМ

ВО ВСЕМ МИРЕ

NETWORK



MB HEADQUARTERS

Via Astico 30/A, 36030 Fara Vicentino (VI) Italy
Tel +39 0445 308147 - Fax +39 0445 308170
sal@mbcrusher.com



WWW.MBCRUSHER.COM

ДИЛЕР В РФ и СНГ WWW.ATLAS-STT.RU 8-800-700-85-33

