



قائمة المنتجات

تكسير « إعادة استخدام » إعادة تدوير

100%

صنع في إيطاليا

MB CRUSHER هي شركة إيطالية بالكامل و لها حضور عالمي.

تتم جميع مراحل إنتاج المعدات في المكتب الرئيسي في فارا فيسينتينو في إيطاليا.

أكثر من 45000 متر مربع من المساحة مخصصة لمختبرات البحث و التصميم و قسم الإنتاج و مكاتب المبيعات و المكتب الإداري.

هنا يتم تصميم كل قطعة من المعدات وتجميعها وتقديمها في الأسواق الدولية من قبل أكثر من 250 شخص.

البرازيل ، الصين ، فرنسا ، ألمانيا ، اليابان ، الهند روسيا والولايات المتحدة.

9 شركات فرعية في الخارج تدعم المقر في الترويج والمساعدة للمنتجات في جميع القارات.

وتساعد شبكة من أكثر من 950 موزع في نشر منتجات MB CRUSHER في أكثر من 150 دولة.



اكتشف المزيد

شهادات المنتج

2006/42/CE	2014/68/UE
توجيهات الآلة	PED
EN 12100:2010	
الأمان في تصميم الآلات	

شهادة الجودة

ISO 9001:2015
أنظمة إدارة الجودة

شهادات عمليه

UNI EN ISO 9606-1:2017
UNI EN ISO 14732:2013
UNI EN ISO 15614-1: 2008

عمليات اللحام والموظفين المؤهلين

منتجات مضمونه و جودة معتمدة

يعد ضمان المنتج و امتثاله للوائح الدولية مطلبًا أساسيًا لعملائنا ولنا في MB CRUSHER. كدليل على ذلك ، يتم اعتماد جميع الجوانب (من عمليات الإنتاج إلى المنتج النهائي) باستمرار ، من أجل تلبية احتياجات السوق والعميل الذي يمكنه التأكد من حصوله على منتج مضمون معتمد الجودة.

MB CRUSHER

متطورة ، متعددة الاستخدامات ، متناسكة.

لأكثر من 20 عامًا ، كانت **MB CRUSHER**

تدرس وتصنع آلات قابلة للتطبيق على جميع أحجام المعدات الثقيلة. لقد دفعت المتابعة وتنوع استخدامات الشركة إلى ابتكار أول كسارة للحفارات ذات الحركة الفكية.

ساهمت الاستثمارات في البحث

التكنولوجي في تطوير المنتجات التي يمكن تطبيقها على أي معدات ثقيلة ، وتحويلها إلى كسارات متحركة حقيقية ، وتحسين أدائها.

وهكذا ، تطورت **MB CRUSHER** بمرور الوقت لتصبح اليوم علامة في الأسواق حول العالم.

مع مجموعة كاملة من المنتجات لمنح الشركات الحلول التقنية التي تبحث عنها.



الكسارات ، قادوس و دلو الغريلة ، قواطع أسطوانية ، وكلايات.

توفر MB Crusher

مجموعه من الآلات قادرة علي جعل الانتاج بطريقة مستقلة

و توفير في التكاليف.

تم تصميم MB CRUSHER

لحل جميع انواع المواقف حتي الاكثر صعوبة. فيمكن تركيبها علي اي آلة تشغيل.

من لوادر انزلاقية ، لوادر ، لوادر ذات جرافات عكسية

، مناوالات تلسكوبية ، حفارات صغيرة ومتوسطة من 1.3

طن بالنسبة للحفارات التي يزيد وزنها عن 70 طنًا ، هناك دائمًا ماكينة **MB**

CRUSHER مناسبة.

التركيب سهل وسريع ، سواء كان للأجهزة الكبيرة من مجموعة منتجات **MB** أو الأصغر.

MB CRUSHER

حلول لجميع المعدات الثقيلة

تقوم وحدات MB CRUSHER بمعالجة مواد النفايات مباشرة في الموقع وتجعل من الممكن إدارة استعادة المواد وإعادة تدويرها باستقلالية كاملة.

قبل و بعد تأثير كسارة MB على أنواع مختلفة من المواد.

مواد البناء

نفايات الهدم
حفر التربة
أسفلت
الخرسانة المسلحة
الطوب



الصخور

الفحم
الرخام السماقي
حجر الكلس
جرانيت
بازلت
رخام
حجر النهر
كربونات الكالسيوم والجبس



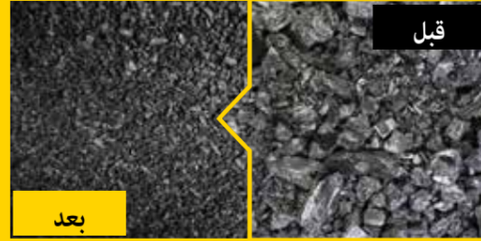
المواد العضوية

أوراق الشجر
التربة الرملية



نفايات الأساسات والمعادن

صب نفايات القوالب والخبث
مسبك الرمال
خبث النحاس
حديد
خبث الصلب والألمنيوم



نفايات

قباممة
النايلون والبلاستيك
نفايات البيتومين
زجاج
سيراميك



أعمدة

ألواح من الخرسانة
أنابيب خرسانية
رصيف الطرق
أعمدة الكروم
أعمدة الإنارة
عوارض السكك الحديدية



مع MB Crusher أنت تقلص الوقت.



ملحق واحد للعمل بشكل أسرع وتوفير المال.
شاهد الفيديو

بدون MB

مع MB

8

دقائق

هو الوقت الذي تستغرقه مع MB CRUSHER لتحويل المواد.

240
دقائق

هو متوسط الوقت لمعالجة 9 طن من المواد دون كسارة MB.

1

ملحق واحد

لهذا السبب يتم استخدام MB CRUSHER في العديد من مواقع العمل حول العالم. لأنها تستبدل 3 آلات بألة واحدة.



كل شيء في الموقع ، صديق للبيئة: ثاني أكسيد الكربون أقل إعادة تدوير المخلفات لا تلوث مع المركبات لنقل المواد.

3
ثلاث معدات
متضمنة

3 هي الوسائل المستخدمة في جمع ونقل ومعالجة المواد بدون MB CRUSHER.

لم تجد المواد الخاصة بك؟

اتصل بنا





للحفارات ، اللوادر ذات المحراث الخلفي ،
اللوادر ، والمقود الانزلاقي

3 - 100 طن

اكتشف

اهتزاز منخفض

تعمل أجهزة التحكم على تقليل الاهتزاز على ذراع الآلة الحاملة.

الحماية الهيدروليكية

يعمل أحدث جيل من النظام الهيدروليكي على إطالة عمر الحفار وحمايته.

مستوى الضجيج منخفض

تم تصميم الإطار لتقليل الضوضاء والاهتزاز أثناء التكسير.

صيانة سهلة

صيانة سريعة وسهلة: لا حاجة لتغيير الزيت.

حجم طبيعي

حجم الإخراج العادي مضمون حتى مع الفكوك المتآكلة.

مدخل فم واسع

أقصى عرض لفوهة الكسارة متاح في السوق فيما يتعلق بالمعدات الثقيلة.

التصميم و الإنتاج

مصمم لحمل المواد ومعالجتها بسهولة مع ضمان الجودة وزيادة معدلات الإنتاج.

مجالات التطبيق



كسارات فكية حاصلة على براءة اختراع تحول أي معدات ثقيلة إلى كسارة حقيقية. إن مجموعة MB CRUSHER من قواديس الكسارة هي الأوسع في العالم في قطاع التكسير وأكثر من 90% من حصة السوق العالمية.

للحفارات و اللودر و اللودر ذات
المحراث الخلفي

6 - 50 طن



اكتشف

نظام التحكم في الضغط
جهاز يقلل من ضغوط حمل المادة.



اعمال صيانة



بسيطة وسريعة ومركزية.

جسم متين



تغيير حجم فتحات الغربال



سريع وسهل.

انتاج عالي



بفضل الشكل المخروطي للسلة وعمقها
وحجمها.

يتم تركيبها على معدات ثقيلة ، وهي مثالية
لاختيار و غريلة المواد سواء في
المرحلة قبل وبعد التكسير.
لا غنى عنه في جميع المواقف التي يلزم فيها
الحصول على أحجام مختلفة.



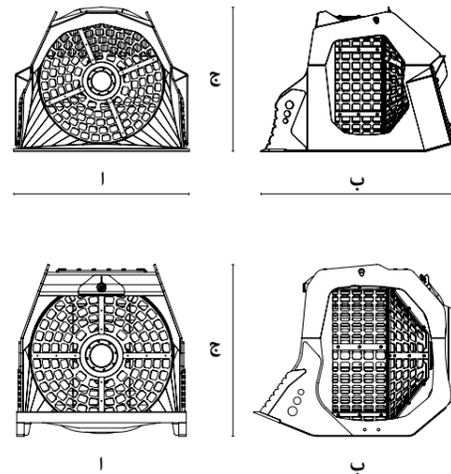
النماذج

الأبعاد

مجالات التطبيق

MB-S23	MB-S18 S4	MB-S14 S4	MB-S10 S4	MB-LS220 S2	MB-LS170 S2	وحدة	
35 - 50	20 - 35	9 - 20	6 - 9	-	-	طن	الحفار المناسب
-	-	-	8 - 9*	-	8 - 15	طن	اللودر ذات محراث خلفي المناسب
-	-	-	-	15 - 25	8 - 15	طن	اللودر المناسب**
3,66	2,00	1,10	0,41	2,80	1,45	طن	الوزن
3,75	2,40	1,10	0,32	2,40	1,10	متر مكعب	سعة التحميل
320 - 350	200 - 250	150 - 200	130 - 150	200 - 250	160 - 200	بار	الضغط
< 5	< 20	< 20	< 20	< 20	< 20	بار	الضغط الخلفي
180 - 160	140 - 120	80 - 60	60 - 40	140 - 120	100 - 80	لتر / دقيقة	تدفق الزيت***
1970	1600	1200	800	1600	1200	مليمتر	قطر السلة
1490	1225	900	555	1225	900	مليمتر	عمق السلة
2320	1840	1400	950	2180	1670	مليمتر	الحجم أ
2840	2260	1700	1220	2355	1930	مليمتر	الحجم ب
2350	1870	1440	1010	1790	1360	مليمتر	الحجم ج

* عالي لقطع على الذراع الخلفي اللودر حمار (جرافة بالكو)،
** يتحقق من القدرة التشغيلية للقدرة.
*** يجب الاشارة الى الحد الأدنى معدل التدفق الهيدروليكي بالتراف مع ضغط التشغيل المطلوب.



الملحقات الاختيارية

ضمان لمدة 24 شهراً



عداد الساعة



مجموعة حماية القفص



البخاخ



اللوادر ، الحفارات ، اللوادر ذات المحراث الخلفي ، والمقود الانزلاقي

1,3 - 45 طن



اكتشف

انخفاض مستوى الضجيج

تم تصميم الإطار لتقليل الضوضاء والاهتزاز.

نظام تغيير الشفرات

نظام تغيير الشفرات ، والذي يمكن تنفيذه مباشرة في الموقع بطريقة بسيطة وبأمان تام.

صيانة سهلة

صيانة بسيطة وسريعة ومركزية.

انتاج عالي

يضمن حجم حمولة كبير و انتاج عالي

نظام امتصاص الصدمات الهيدروليكي الأوتوماتيكي

لحماية المحرك وناقل الحركة.

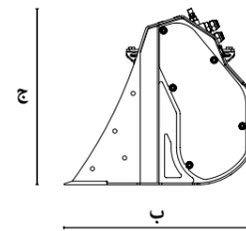
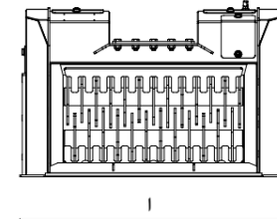
اختار المواد مباشرة في الموقع. مثالي لمواقع البناء الكبيرة والصغيرة. بفضل الشفرات الدوارة التي يمكن استبدالها في موقع العمل مباشرة ، يمكنك التبديل بين المواد متى احتجت إلى ذلك.



النماذج

MB-HDS523	MB-HDS323	MB-HDS320	MB-HDS314	MB-HDS412	MB-HDS220	MB-HDS214	MB-HDS312	MB-HDS212	MB-HDS307	MB-HDS207	وحدة	
30 - 45	22 - 35	18 - 24	13 - 20	14 - 10	-	9 - 13	11 - 7	10 - 5	2,5 - 5	1,3 - 2,8	طن	الحفار المناسب
-	12 - 16	11 - 14	9 - 14	-	7 - 11	13 - 8	-	8 - 9*	4 - 6	3 - 4	طن	اللوادر ذات المحراث الخلفي / لوادر**
-	-	-	-	-	4,5 - 10	10 - 4	-	4 - 3	-	-	طن	لوادر انزلاقي**
3,35	2,40	2,10	1,40	1,20	1,00	0,82	0,72	0,48	0,17	0,098	طن	الوزن
2,00	1,65	1,35	0,90	0,55	0,60	0,40	0,35	0,15	0,08	0,05	م3	سعة التحميل
250 - 300	250 - 300	250 - 300	230 - 280	230 - 280	230 - 280	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 220	200 - 220	بار	الضغط
250 - 230	160 - 120	160 - 120	160 - 100	150 - 90	150 - 90	75 - 120	75 - 100	75 - 100	35 - 25	35 - 25	لتر / دقيقة***	تدفق الزيت***
2330	2330	2050	1430	1250	2220	1380	1235	1220	760	740	مليمتر	الحجم أ
1500	1500	1350	1350	1220	1060	1125	985	815	700	545	مليمتر	الحجم ب
1620	1250	1250	1250	1110	890	950	880	710	595	495	مليمتر	الحجم ج

الأبعاد



مجالات التطبيق



الملحقات الاختيارية

حماية حامل الشفرات *مجموعة زيادة سعة التحميل ضمان لمدة 24 شهراً



* متاح فقط لموديل MB-HDS207



الصفحة 20
طقم شفرات

* متاح فقط على الذراع الخلفي للوادر حفر (جرافة بالهوا)
** تخلف من القدرة التشغيلية للقدرة
*** يجب الوصول إلى الحد الأدنى لمعدل التدفق الهيدروليكي بالترانس مع ضغط التشغيل المطلوب.

طقم كهربائي (لوظيفة أنبوبين) 12 فولت

لكل أداة نقل حركة دائرية 360 درجة متوازنة مع علبة تروس منفردة.

REMOTE POWER CONTROL SYSTEM

لإدارة قوة إغلاق المخالب مباشرة من المقصورة.

طقم تمديد طاقة الدوران

لمضاعفة قوة دوران القابض والسماح لك بالتعامل مع المواد الثقيلة بسهولة.

طقم لوحات جانبية مسننة

للتعامل مع مواد ذات أشكال معينة.



طقم شفرات متعدد الوظائف

للتعامل مع مواد ذات أشكال معينة.

ضمان لمدة 24 شهرًا



طقم حماية مطاطي قابل للإزالة

لمناولة كتل من المواد الحساسة.

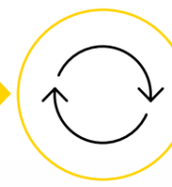
طقم تحسين المقبس الداخلي من المخالب

للتعامل مع المواد ذات الوزن والأشكال الخاصة بمزيد من السهولة وتحكم أفضل وتحكم أكبر.

طقم غطاء احتواء المخالب

لجمع ومعالجة المواد الصغيرة.

الشفرات القابلة للاستبدال بسهولة على الموقع



طقم الغريلة RQ8/RQ15/RQ20/RQ50

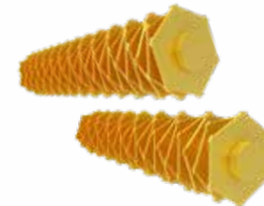
تعديل * 8/15/20/50 ملليمتر

نوع التطبيق: غريلة التربة الرطبة / الجافة / تهوية الأرض



مجموعة RM MIXER KIT

نوع التطبيق: تهوية الأرض، تهوية السماد، تقليل الكربون النباتي، تقليل الزجاج، الحد من اللوح الجصي



مجموعة الغريلة الدقيقة RE

تعديل * 8,5/16 ملليمتر

نوع التطبيق: غريلة التربة الرطبة / الجافة



عدة سماد RC

تعديل * 36,5 ملليمتر

نوع التطبيق: سحق الأوراق والأغصان الصغيرة السماد

* الشفرات في وضع مغلق

MB Crusher

في جميع أنحاء العالم



MB S.p.A. (المقر الرئيسي)

Via Astico, 30/A - 36030 Fara Vicentino (VI) Italia
+39 0445 308148
+39 0445 308179
info@mcrusher.com

MB S.p.A. (المصنع)

Via Astico, 30 - 36030 Fara Vicentino (VI) Italia
+39 0445 308148
+39 0445 850335
info@mcrusher.com

MB S.p.A. (المركز اللوجستي)

Via Astico, 34 - 36030 Fara Vicentino (VI) Italia
+39 0445 308148
+39 0445 850335
shipping@mcrusher.com



MB FRANCE SARL

320 Rue Saint Honoré - 75001 Paris (Siège social)
71 Rue Jean Zay - 69800 Saint Priest (Bureaux commerciaux)
0800907761
+33 04 26074292
info@mbfrance.fr



MB CRUSHER INDIA PVT. LTD.

Office No. 323, 3rd Floor, Lodha Supremus Tower 2,
Wagle Estate, Road No. 22, Thane - West,
Thane - 400604, Maharashtra
+91 22 4970 6759
info@mcrusher.in



MB DEUTSCHLAND GMBH

Linprunstraße 49, D-80335 München (Hauptsitz)
Im Greut 10, 72406 Bisingen (Zentrallager)
08007237174
+49 (0) 74789290529
info@mcrusher.de



MB SHANGHAI 磨宝商贸(上海)有限公司

中国(上海)自由贸易试验区德堡路38号2幢三层311-21室(总部)
+86 21 543 76037
info@mcrusher.cn



MB RUS 000 «МБ РУС»

127030, Г. МОСКВА, УЛ СУЩЕВСКАЯ, Д. 21, ЭТАЖ 5,
ПОМЕЩ./ОФИС 1/502 (головной офис)
620049, Екатеринбург, пер. Автоматики, Д.3
(обособленное подразделение)
8-800-100-94-37
info@mcrusher.ru



MB CRUSHER DO BRASIL

Comercio de equipamentos Ltda
Av. Das Nações Unidas, 14401 Torre C2 Tarumã CJ 2716
04794-000 São Paulo SP
+55 11 9981 31065
info@mcrusher.com.br



MB AMERICA, INC.

8730 Technology Way, Reno, NV, 89521 (Headquarters)
1203 E. Mountain St., Kernersville, NC, 27284 (Branch Office)
855 MB CRUSH (855 622 7874)
775 853 1058 (Headquarters)
336 663 6373 (Branch Office)
775 455 4196
info@mbamerica.com



MB JAPAN株式会社

〒352-0023 埼玉県新座市堀ノ内1-5-35 (新座本社)
〒650-0024 兵庫県神戸市中央区海岸通5
商船三井ビル617 (神戸オフィス)
048-423-2298 (新座本社)
078-381-5960 (神戸オフィス)
048-611-7865
info@mcrusher.jp

SMART REMOTE CONTROL

باستخدام حل MB CRUSHER المبتكر ، يمكنك مراقبة المنتج في الوقت الفعلي وتتبع الاستخدام.



أكثر ذكاءً

أكثر أمانًا وتنافسية

سهل في الاستخدام

متوفر في بعض الموديلات فقط



COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
ISO 9001

HARDOX[®]

WELD
ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE
SALDATORI QUALIFICATI
ISO 9606-1



MBCRUSHER.COM

