

Vorteile auf 1 Blick

- definiertes Endkorn durch einmaliges Absieben
- CE konform unübertroffen günstig mit nur 1 Anlagenkombination
- in einem Arbeitsgang
- im Einmann-Betrieb
- uneingeschränkte Mobilität auf der Baustelle
- ideal für Straßenbauprojekte
- mehr Einsatzmöglichkeiten und höherer Ertrag (nur kubisches Korn ist verdichtungsfähig und -stabil)
- 100%ige Trennung von Überkornanteilen durch 3 (OS80) oder 4 (OS100) Fingersieb-Kaskaden
- Standardkaskaden für definierte Korngrößen
- Durchsatz 150 t/h(OS80) oder 170 t/h (OS100) Endkorn
- höherer Durchsatz bei geringem Verschleiß im Brecher
- verminderter Feinkornanteil (kein Zustellen des Brechers)
- verschleißarme Fingersiebe (8 mm oder 10 mm Stahlfinger Ø)
- geschlossener Kreislauf dank Rückführband
- Abdeckung für reduzierte Staubbelastung
- keine Vibrationen am Austragsband
- kompakte Abmessungen – nur 1 Transport erforderlich
- einfach und rasch zu montieren / demontieren (20 Minuten)
- einzeln leicht wechselbare Fingerkaskaden
- große Abwurfhöhen
- Energieversorgung über den Brecher-Generator
- raschere Amortisation als bei stand-alone Sieben



DEFINIERTES ENDKORN IN EINEM ARBEITSGANG

techn. Daten	OS80	OS100
Durchsatzleistung	bis zu 150 t/h Endkorn	bis zu 200 t/h Endkorn
Ausführung	3 Fingersiebkaskaden	3+1 Fingersiebkaskaden
Antriebsleistung	3,0 kW	5,5 kW
Transportgewicht	720 kg	1,1 t
Absiebbereich	0/20 bis 0/65 mm	0/20 bis 0/65 mm
Länge	2.600 mm	3.740 mm
Breite	1.120 mm	2.270 mm
Höhe	1.510 mm	1.750 mm
	OS80 everclean	OS100 everclean
techn. Daten wie	OS80	OS100
Antriebsleistung	3,75 kW	6,25 kW
Transportgewicht	765 kg	1145 kg

Für die raupenmobilen Brecher RM70GO! und RM80 steht der OS80 mit 3 Fingersiebkaskaden zur Verfügung. Für den RM100 der OS100 mit 4 Fingersiebkaskaden. Das Überkornrückführband RFM80 für den RM80, RFB100 für RM100. Es stehen Standardkaskaden zur Verfügung (etwa Maschenweite 28 mm für ein Endprodukt 0/32 mm).

OS80/OS100 – DIE KOSTENGÜNSTIGE MOBILE LÖSUNG

CE konforme Recyclingbaustoffe

Das RUBBLE MASTER Power-Package ist die kostengünstigste Lösung für standardisiertes Endkorn aus Asphalt, Beton oder Naturgestein: denn das Aufgabematerial wird vor Ort mit einem leistungsstarken RUBBLE MASTER Brecher (RM70GO!, RM80 oder RM100) bei maximalem Durchsatz und minimalem Verschleiß zu hochwertigem kubischen Wertkorn gebrochen – in einem Arbeitsgang mit nur einem Bediener dank Fernbedienung für Fahr- und Brechbetrieb.

Die Absiebung auf die definierte Korngröße erfolgt im mobilen Überkornabscheider OS80 bzw. OS100 (je nach Brechermodell). Dieser wird dank Schnellverschluss rasch am Hauptaustragsband des Brechers montiert und trennt mittels Fingersiebkaskaden zuverlässig das Überkorn von der definierten Korngröße. Die ideale Lösung vor allem im Straßenbau!



Österreichische Normungsinstitute haben in zahlreichen Sieblinien die hervorragende Kornqualität des RUBBLE MASTER Power-Package bestätigt.



Das Rückführband sorgt für einen geschlossenen Kreislauf und erhält die uneingeschränkte Bewegungsfreiheit des Brechers auf der Baustelle.

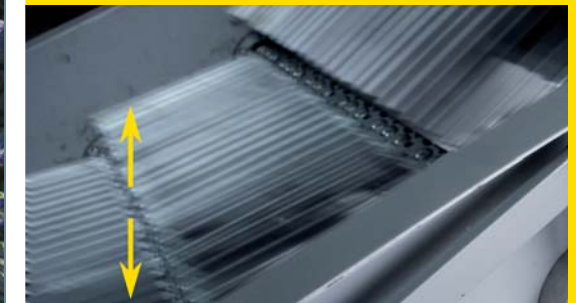


OS80 / OS100 wird mit dem Brecher auf einem Tiefladeanhänger transportiert und ist in nur 20 Minuten einsatzbereit.

OS80/OS100 EVERCLEAN

NEU

Zur Effizienzsteigerung in siebschwierigen Materialien und für Kornlinien mit exaktem Trennschnitt steht eine RUBBLE MASTER Neuentwicklung zur Verfügung – und liefert beste Ergebnisse selbst bei nassem und klebendem Material wie Erdaushub oder verunreinigtem Bauschutt.



- selbstreinigend
- dank erregtem Kaskadenantrieb
- zuverlässige Entfernung von Fremdstoffen
- höherer Durchsatz
- größte Siebgenauigkeit
- verschleißarm
- definierte Korngrößen

VORHER verunreinigtes, siebschwierige Aufgabematerial



NACHHER einwandfreie Baustoffe, lukrative Körnung

Für die raupenmobilen Brecher RM70GO! und RM80 steht der OS80 everclean zur Verfügung, für den RM100 der OS100 everclean.

Bestehende OS80 / OS100 können mit den entsprechenden retrofit Kits OS80 everclean / OS100 everclean nachgerüstet werden. Die Montage wird vom RUBBLE MASTER Vertriebspartner angeboten.

RUBBLE MASTER
COMPACT RECYCLER

CLEVERE LÖSUNGEN FÜR PROFIS



Der **Stollengurt** am Hauptaustragsband bietet nun auch für RM70 GO! und RM100 längere Lebensdauer, verbesserter Stahlaustrag und höhere Durchstoßfestigkeit speziell im Recycling.

Zwei RM Produktneuheiten verlängern die tägliche Arbeitszeit – für sichere Wartungsarbeiten auch in der Dämmerung: **Lichtmast** und **Motorraumbeleuchtung** sind für alle RUBBLE MASTER Brecher verfügbar.

GSM Datenfernabfrage für RM100: durch Übermittlung des Fehlercodes kann die RM Servicezentrale sofort unterstützend eingreifen, egal wo die Maschine sich befindet. Zusätzlich ist auch ein **GPS** zur Standortbestimmung verfügbar.

BESTELLEN SIE JETZT

Bitte unbedingt vollständig ausfüllen und faxen an: RUBBLE MASTER HMH GmbH - F: 0732 737 117 - 340

JA, ich bestelle:

Bitte Artikelnummern ankreuzen:

Firma _____

Name _____

Adresse _____

PLZ _____ Ort _____

Email _____

- Art.Nr.: 176414 OS80 everclean
- Art.Nr.: 176415 OS100 everclean
- Art.Nr.: 360028 Stollengurt Seitenaustragsband RM100
- Art.Nr.: 362266 Stollengurt Hauptaustragsband RM100
- Stollengurt Hauptaustragsband RM70 GO!
- Art.Nr.: 176307 Arbeitsbeleuchtung
- Art.Nr.: 270403 GSM Datenfernabfrage / GPS Standortbestimmung
- Motorraumbeleuchtung

www.rubblemaster.com

RUBBLE MASTER®
COMPACT RECYCLER

HMH

Bestellen Sie gleich jetzt – beim RUBBLE MASTER Vertriebspartner Ihres Vertrauens:

RUBBLE MASTER HMH GmbH
Im Südpark 196 - 4030 Linz - Austria
T +43 . 732 . 73 71 17-360
F +43 . 732 . 73 71 17-340
sales@rubblemaster.com

RM
RUBBLE MASTER

PROFIT BOOSTER

www.rubblemaster.com

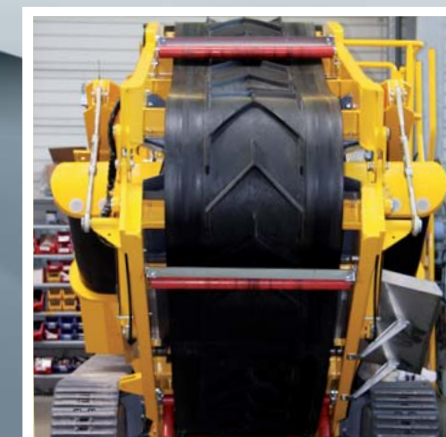
COMPACT RECYCLING FOR WINNERS

CLEVERE LÖSUNGEN FÜR PROFIS



Proaktiv via GSM

Datenfernabfrage RM100 – S4



Mehr Profil

Stollengurt RM100 – S4



Licht an!

Für mehr Sicherheit – S4