

## MB Crusher

### Schneller zum gewünschten Produkt

Mit dem einfach zu installierenden MB-Crusher-Schaufelseparator HDS kann aus Erdaushub im Handumdrehen sofort wiederverwertbare Qualitätserde gewonnen werden, so die Erfahrung von MB Crusher.

Das zeigt auch das Beispiel eines GaLaBau-Unternehmens aus Süddeutschland: Bisher wurde ein Mitarbeiter abgestellt, der mit einer Schaufel und einem Siebgitter den Erdaushub aussiebte, um die Erde wiederverwertbar zu machen. Also ein sehr zeit- und kraftaufwendiges Verfahren und vor allem, der Mitarbeiter konnte während dieser Zeit nichts anderes machen. Da stellt sich natürlich die Frage, ob sich dieser Aufwand lohnt.

Um vor allem effizienter und moderner zu arbeiten, suchte das Unternehmen nach einer Alternative. Es sollte eine einfache und flexible Lösung sein. So wurde das Unternehmen auf den MB-Schaufelseparator MB-HDS214 aufmerksam, der Effizienz und Vielseitigkeit in einem kompakten Gerät vereint. Dazu wurde er an einen Midibagger Takeuchi TB290 angebaut, das Testergebnis war eindeutig: Ein mit Steinen versetzter Erdhaufen, für dessen Absiebung man früher fast drei Tage brauchte, wurde mit dem MB-HDS214, der mit der Siebwelle RQ20 ausgestattet war, in nur 10 Minuten abgesiebt. Das ist eine Modernisierung, die sich lohnt.

Auch ein Unternehmen aus Baden-Württemberg stand vor einem Berg vermischter Erde. Sie suchten nach einer Lösung, die nicht nur schnell und flexibel ist, sondern auch mehr als nur Sieben kann. Dazu wurde der mit einer Feinsiebwelle ausgestattete MB-Crusher-Schaufelseparator MB-HDS412 eingesetzt, um den abgetragenen Mutterboden aufzubereiten und wieder nutzbar zu machen.

MB-Crusher-Schaufelseparatoren sind vielseitig einsetzbar. Sie können nicht nur Erde absieben, sondern auch mischen, belüften, separieren und laden – all das in einem Arbeitsgang. Um den Schaufelseparator an die jeweilige Arbeitsanforderung anzupassen, kann er mit diversen Wellen ausgerüstet werden. Alle MB-Schaufelseparatoren sind mit einem System ausgestattet, das den Wellenwechsel schnell, einfach und direkt auf der Baustelle erlaubt, so dass von einem Material zum anderen gewechselt werden kann, ohne die Baustelle zu verlassen.

[www.mbcruiser.com](http://www.mbcruiser.com)



Schaufelseparatoren lassen sich sehr vielseitig einsetzen. Foto: MB Crusher

## ?! recycling aktiv INTERVIEW

### WBI Baumaschinen

# GIPO P 101 GIGA: Passgenau

Interview mit Moritz Niebuhr, Familienbetrieb Niebuhr, Gleschendorf

Pünktlich zur bauma 2025 präsentierte Gipo mit der Gipo P 101 GIGA und der Gipo P 111 GIGA zwei neue mobile Prallbrecher. Die kleinere und kompakte Gipo P 101 GIGA kann nicht nur mit dem sehr robust konzipierten Prallbrecher überzeugen, sondern meistert gerade mit Windsichter und Magnetabscheider auch schwierige Aufgabenstellungen im Recycling. Mit einem Gesamtgewicht ohne Nachsiebeinheit von ca. 38.000 kg (mit Nachsieb rund 46.000 kg) und einer Anlagenhöhe von 3.150 mm eignet sich die neue Gipo hervorragend für den schnellen und problemlosen Transport.

Die deutsche Gipo-Vertretung, die in Dornum ansässige WBI Warner Bau- und Industriemaschinen GmbH, konnte die erste in der Schweiz gefertigte Gipo P 101 GIGA vor Kurzem an ihren Kunden, den Familienbetrieb Niebuhr aus Gleschendorf, übergeben. Für ein Interview zu den ersten Erfahrungen dazu stand uns Moritz Niebuhr zur Verfügung.

**ra:** Zunächst einmal herzlichen Glückwunsch zur neuen Gipo. Was erwartet die neue Anlage an Aufgaben in Ihrem Unternehmen?

**Moritz Niebuhr:** Vielen Dank! Wir sind ein Familienbetrieb, der seit rund 25 Jahren in den Bereichen Abbruch und Erdbau, Transport, Lohnaufbereitung im Baustoffrecycling und Handel mit gebrauchten Baumaschinen tätig ist. Der Gipo-Prallbrecher wird also hauptsächlich bei der Aufbereitung mineralischer Primär- und Sekundärrohstoffe eingesetzt. Tätig sind wir in Kieswerken, auf Recyclinghöfen und in Asphaltmischwerken.



Schon im vollen Einsatz: die neue Gipo P 101 GIGA in der Baustoffaufbereitung bei Niebuhr.

Unverzichtbar im Recycling: Windsichter (links) und der Eisenaustrag über ein hier quer eingebautes Magnetband.



Qualität überzeugt: Moritz Niebuhr (links) mit WBI-Vertriebsmitarbeiter Stephan Barion.

Fotos: WBI



**Moritz Niebuhr:** Sehr gut, wir hatten auch eigentlich nichts anderes erwartet! Da es die erste Maschine ist, wurden nach der Auslieferung auf unseren Wunsch hin noch kleinere Details modifiziert, und auch das hat anstandslos funktioniert. Jetzt ist die Maschine rund 160 Stunden im Einsatz, ohne wesentliche Probleme, und wenn was wäre, sind wir bei Gipo und WBI mehr als gut aufgehoben.

**ra:** Warum gerade eine Gipo?

**Moritz Niebuhr:** Wir kennen uns mit Gipo aus, da wir schon eine Gipo P 90 und Gipo P 100 betrieben haben, wobei die neue Gipo P 101 GIGA die P 90 ersetzen wird. Die Neue füllt auch die Lücke zwischen der 90er und 100er. Die Gipo-Anlagen, so unsere Erfahrung, sind sehr robust und qualitativ hochwertig gebaut sowie von allen Bauteilen her sehr zuverlässig. Gerade im Recycling und im Lohnbetrieb, wo es zum Teil um stark bewehrte oder unsortierte Materialien geht, steht die Zuverlässigkeit an erster Stelle. Da kann ich mir als Lohndienstleister keinen Ausfall leisten. Dazu kommt, die Gipo P 101 GIGA wiegt zudem weniger

als die 100er, der Eisenaustrag und der Windsichter sind insbesondere im Recycling unverzichtbar. Und jetzt befindet sich der Motorraum leicht zugänglich mittig auf dem Brecher. Wir gehen mal davon aus, dass die Anlage bei uns wie die Gipo P 90 rund 4.000 bis 5.000 Stunden problemlos laufen wird. Sie hat den Vorteil, dass wir sie im Gegensatz zur 90er nicht immer bis zum Anschlag ausnutzen müssen, denn sie hat mehr Leistung und ist gegenüber der schwereren Gipo P 100 problemloser zu transportieren. Kurz gesagt, wir waren von Gipo voll überzeugt!

**ra:** Was sind jetzt die ersten Erfahrungen mit der neuen Gipo P 101 GIGA?

**ra:** Und was können Sie zu WBI sagen: Wie funktioniert die Zusammenarbeit?

**Moritz Niebuhr:** Wie mit Gipo – einfach problemlos! Sie hören uns zu, gehen auf unsere Anliegen ein und sind auch sofort erreichbar, wenn mal etwas nicht funktionieren sollte. Der Service stimmt einfach. Eigentlich hören wir ganz wenig voneinander, was aus meiner Sicht ja ein sehr gutes Zeichen für eine funktionierende Zusammenarbeit ist. Das passt einfach!

**ra:** Vielen Dank – und weiterhin viel Erfolg mit Ihrer Gipo!

<https://wbi-baumaschinen.de/>