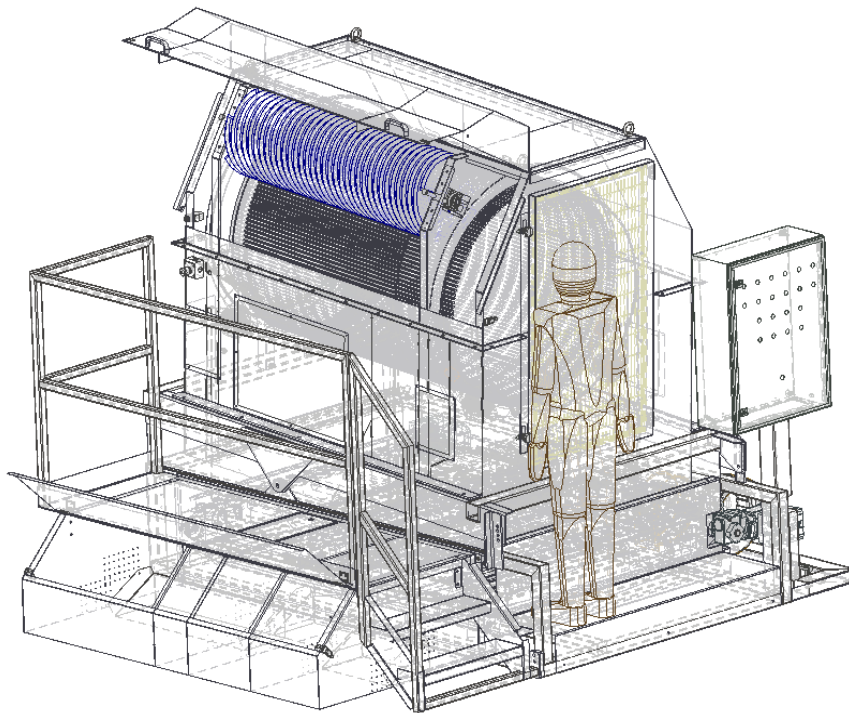


MULTI-TRENNER MT.1000



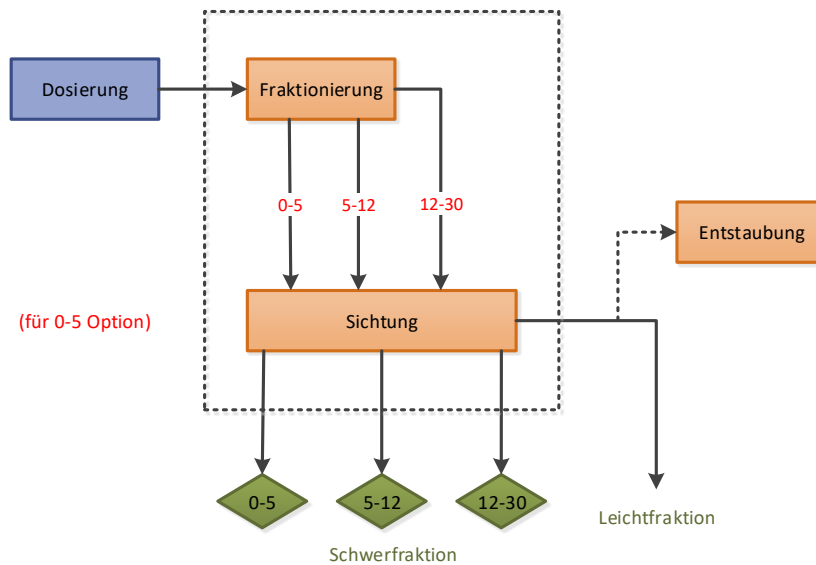
In den unterschiedlichsten Abfallbehandlungs- und -sortieranlagen fallen Fraktionen < 30 mm an. Aufgrund mangelnder Wirtschaftlichkeit werden diese Materialien oftmals nicht weiterbehandelt und relativ teuren Entsorgungswegen zugeführt.

Der MULTI-TRENNER MT.1000 bietet die Möglichkeit, diese Materialien in einem Schritt wirtschaftlich sinnvoll zu behandeln. So können z.B. bei Feinfraktionen aus Baumisch- und Gewerbeabfall Verunreinigungen aus der mineralischen Fraktion separiert und somit getrennten Entsorgungs- oder auch Verwertungswesen zugeführt werden.

Stellen Sie uns Ihre Aufgabe auch mit anderen Fraktionen. Gerne testen wir diese in unserer Versuchsanlage und präsentieren Ihnen die Ergebnisse.

Eine neu entwickelte und patentierte Trenntechnologie ermöglicht eine Leichtstoffabtrennung der Fremdfractionen im Kornbereich von 5-30 mm. Ohne erhöhten technischen Aufwand kann diese Fraktion ab sofort kostengünstig mithilfe des MT.1000 aufbereitet und einfacher verwertet bzw. entsorgt werden.

MULTI-TRENNER MT.1000



Einsatzgebiet:

Feinfraktionen aus

- Bauabfall
- Gewerbeabfall
- Kompost
- Fragen Sie uns!

Einsatzart:

- Separate Aufbereitung (Stand alone)
- Integration in bestehende Anlagen

Technische Daten:

Abmessungen LxBxH:	3.000 x 2.480 x 2.480 mm
Siebtrommel Länge:	L = 1.900 mm
Siebtrommel Ø:	1.000 mm
Lage:	3,5° (über Wippe einstellbar)
Siebung:	0 – 5 mm
Länge:	L = 1.000 mm
Segmente:	8 Stück je Fraktion
Siebung:	5 – 12
Länge:	L = 500 mm
Segmente:	4 Stück
Siebreinigung:	Bürste, mitlaufend
Antrieb:	Reibrad
Gewicht:	ca. 7.000 kg
Leistungsbedarf gesamt:	ca. 15 kW

Beispiel: Aufbereitung von Baumisch-Abfällen Körnung 0 – 30 mm

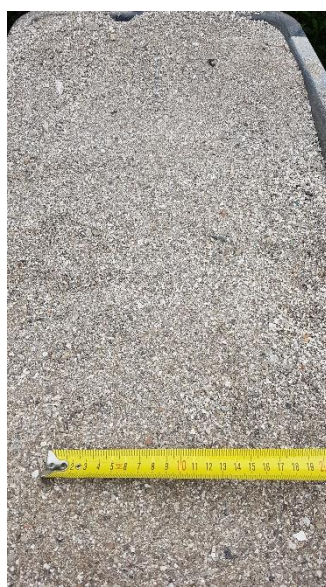
INPUT-Material



Ergebnisse



Leichtfraktion 0 – 30



Fraktion 0 – 5



Fraktion 5 – 12



Fraktion 12 – 30

FRAGEBOGEN ZUM MULTI-TRENNER MT.1000

Firma		Telefon	
Ansprechpartner		Email	
Adresse			

Um Ihren Anforderungen an den MULTI-TRENNER MT.1000 möglichst gerecht werden zu können, bitten wir Sie um die Beantwortung der folgenden Punkte. Für Rückfragen stehen wir Ihnen selbstverständlich jederzeit gerne zur Verfügung.

1. An welchem Standort möchten Sie den MULTI-TRENNER MT.1000 einsetzen?

2. Welches Input-Material möchten Sie verwerten?

BS BMA HM LVP GM RA Kompost

3. Wie hoch ist die Jahresmenge gesamt

4. Wie hoch ist die Lagermenge gesamt

5. Anzahl der Betriebsstunden

6. Anteil Feinfraktion

7. Siebschnitte

8. Kornverteilung (falls bekannt)

9. Zusammensetzung (falls bekannt)

10. Integration in Bestandsanlage

Ja Nein

11. Besteht ausschließlich Interesse an einer Absiebung 0 – 5 mm oder an der Absiebung mit anschließender Trennung leicht / schwer?

Ausschließlich Absiebung 0 - 5 mm Absiebung mit anschließender Trennung

12. Mit welchen Schwankungen muss bei der Durchsatzleistung gerechnet werden (z.B. 15 – 25 t/h)?

13. Ist eine Dosierung erforderlich?

14. Feuchte des Eingabematerials von / bis

15. Wo soll die Anlage aufgestellt werden?

Überdacht Unüberdacht (Außengelände)

16. Wo werden die Fraktionen gelagert?

Überdacht Unüberdacht (Außengelände)

17. Wird ein weiterführender Beratungstermin gewünscht?

Ja Nein