

Graf Anlagenbau GmbH Tel.: 08282-828993
Schlossberg 6 Fax: 08282-828994
D-86381 Krumbach GERMANY
email: graf.anlagenbau@web.de
www.graf-anlagen.de



Labor,- Technikums- und Kleinmengenanlagen



Für die Forschung, Entwicklung sowie Kleinmengenproduktion sind alle unsere Maschinen in kleinen Baugrößen verfügbar.

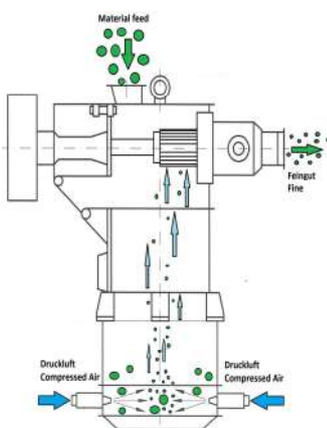
Die Anlagen sind so konzipiert dass Sie zur Reinigung ohne Werkzeuge zerlegbar sind. Alle Einzelteile sind so leicht dass sie von Hand bewegt und transportiert werden können.

Ausführung in rostfreien Edelstahlwerkstoffen ist Standard, auf Wunsch sind polierte Oberflächen möglich.

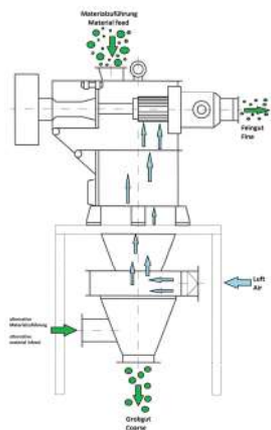
Allen Anlagen ist gemeinsam:

- **Sichtrad alternativ 63 mm oder 80 mm**
- **Verschleissgeschützte Ausführung mit PU-Auskleidung und Keramik-Sichtrad lieferbar**
- **Vollwertiger Siebter mit Sekundärlufteinlass mit Grobgutsiebter**
- **Scale-Up der Prozessparameter auf unsere großen Produktionsanlagen ist möglich**

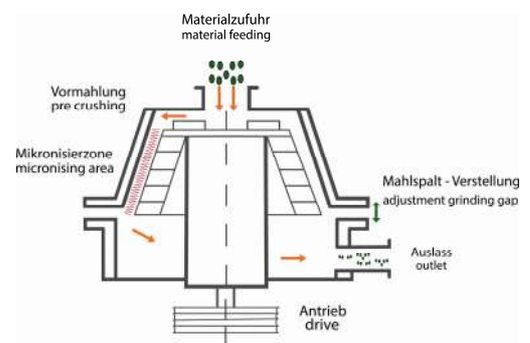
Strahlmühle



Turbosichter



Wirbelstommühle



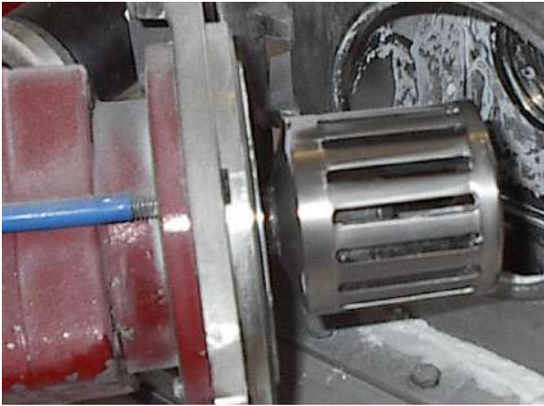
Die Anlage wächst mit Ihren Bedürfnissen mit:

Die 3 Anlagenstufen „Eco“ „Standard“ und „Automatic“ sind modular aufgebaut. D.h. Sie können mit einer Eco-Anlage einsteigen und diese später zur Standard-Anlage oder sogar zur vollautomatischen Kleinmengenanlage aufrüsten. Alle Bausteine sind untereinander kompatibel.

Sichterrad

Ausführung Stahl gefräst in Durchmesser 63 und 80 mm lieferbar

Ausführung Keramik in Durchmesser 63 mm lieferbar



Detailfoto Umbausatz
Strahlmühle MFG 100

Auch in Laborgröße ein vollwertiger
Sichter: mit Grobgutspirale
und Sekundärlufteinlass



Eco-Linie

Kostengünstige Kompaktanlagen mit Fahrweise in Industriestaubsauger

Strahlmühle MFG 100



Sichter HTS 63



Sichter HTS 63 poliert



Standard-Linie

Kompaktanlagen mit Fahrweise in Jetfilter, optional mit Zyklon-Vorabscheider



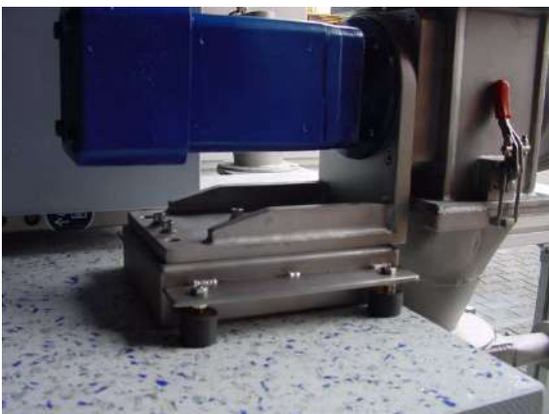
Automatische Kleinenmengenproduktion

Kompaktanlagen mit Fahrweise in Jetfilter, optional mit Zyklon-Vorabscheider. Mühle mit Verwiegung, somit automatischer Produktionsbetrieb möglich



Mühle mit Verwiegung:

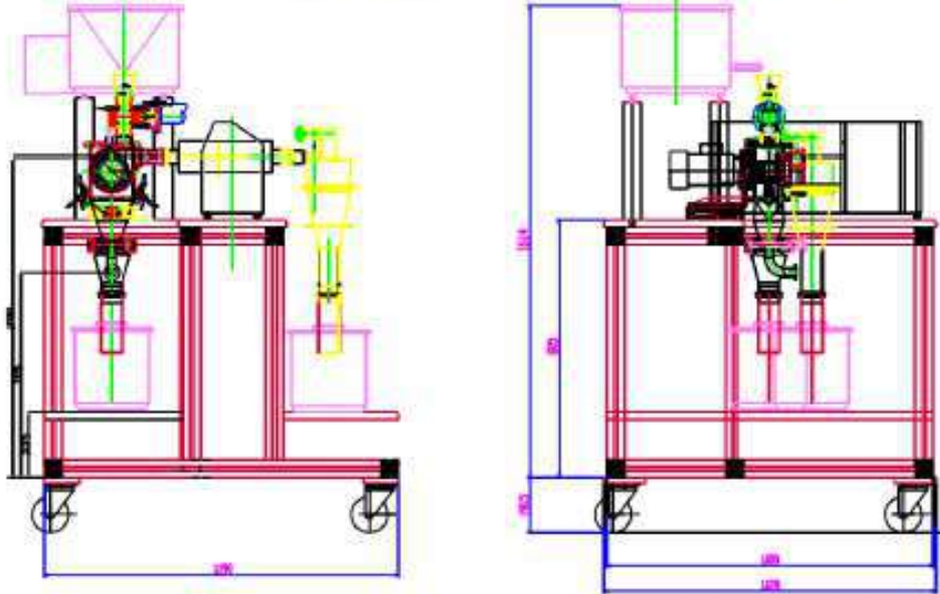
Filterelemente herausziehbar



Die Module im Einzelnen:

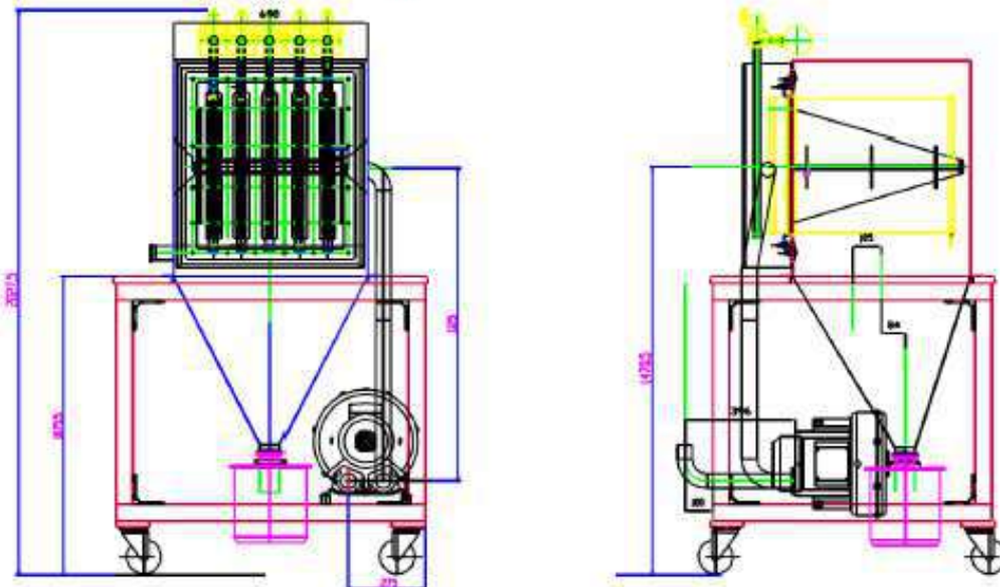
Modul 1 Mühle/Sichter mit Zyklon und Dosiergerät LxBxH: 1190x1120x1600 mm

Module 1 Mill/Classifier with cyclone and dosing system



Modul 2 Filter mit Ventilator LxBxH: 1020x1120x2100 mm

Module 2 Filter and Ventilator



Umbausatz Wirbelstrommühle UTM 100



Zick-Zack-Sichter

Das älteste Sichtprinzip der Welt: Schwerkraft gegen Luftstrom:

