



ENGELSMANN
// AKTUELL

Sehr geehrte Damen und Herren,

in dieser Ausgabe von „Engelsmann **aktuell**“ geht es nochmal richtig rund: So dreht sich bei unserem neuen Rhönradmischer in Hygienic Design (fast) alles um einen hygienischen Betrieb. Die Frage, in welchen Fällen „rund“ besser geeignet ist als „eckig“, klären unsere Siebtechnik-Experten in einem direkten Vergleich der unterschiedlichen Maschinenformate. Auch bei dem neu entwickelten Hygienetrichter spielt die Form eine wichtige Rolle, um Big Bags kontaminationsfrei entleeren zu können.

» [NEU: Strahlend rein dank Hygienic Design](#)

» [Vibrationsrundsiebe: Allrounder mit speziellen Vorzügen](#)

» [Auf den Trichter gekommen: Hygienische Big Bag-Entleerung](#)

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen und einen schönen Sommer 2019.

Ihr Engelsmann-Team



NEU: Strahlend rein dank Hygienic Design

Der bei unseren Kunden sehr beliebte Rhönradmischer JEL RRM hat sich ein Facelifting verdient und erstrahlt nun in einer neuen, glänzenden Hygienic Design-Variante, die sich sehen lassen kann:

Dank der offenen Bauweise sind alle Teile der neuen Hygiene-Variante gut zugänglich. Glatte Oberflächen, eine tottraumfreie Konstruktion und die Möglichkeit den Mischer komplett zu demontieren, gewährleisten eine einfache und gründliche Reinigung.

Wenn Sie erfahren möchten, was die neue Variante unseres JEL RRM noch so drauf hat, besuchen Sie einfach die neue Produktwebsite des Mischer-Klassikers.

[» Artikel empfehlen](#)

[» mehr Infos](#)



Vibrationsrundsiebe: Allrounder mit speziellen Vorzügen

Auf der diesjährigen Powtech legte die neue Vibrationsrundsiebmaschine JEL VibRS ihren ersten öffentlichen Auftritt hin und fügte sich in Punkto Beliebtheit tadellos in die eher rechteckige Siebtechnikfamilie von Engelsmann ein.

Doch wo liegen denn jetzt die konkreten Unterschiede der runden und rechteckigen Maschinenvarianten bei der Siebanwendung? Und wie sieht es in punkto Hygiene, Flexibilität und Anlagenintegration aus?

In welchem Fall die runde Maschinenversion die bessere Wahl ist, beantworten Ihnen unsere Siebtechnik-Experten in einem direkten Vergleich.

[» Artikel empfehlen](#)

[» mehr Infos](#)



Auf den Trichter gekommen: Hygienische Big Bag-Entleerung

Ob ein Big Bag hygienisch entleert wird oder nicht, entscheidet vor allem der Entleertrichter. Denn als einzige produktberührende Anlagen-Komponente ist hier die Gefahr einer Kontamination am größten, beispielsweise durch verdorbene Produktreste.

Die einfache und gründliche Reinigung war daher ein „Must-have“ bei der Entwicklung unseres neuen Hygiene-Entleertrichters, der zur Desinfektion aller Einzelteile mit wenigen Handgriffen komplett zerlegt werden kann.

Infos zur Funktionsweise und weiteren Hygiene-Features des neuen Big Bag-Hygiene-Trichters können Sie mit einem Klick abrufen.

[» Artikel empfehlen](#)

[» mehr Infos](#)

Hier gelangen Sie zu unserem Produktportfolio:

» Siebtechnik

» Big Bag-Systeme

» Mischtechnik

» Schüttgutanlagen

» Labortechnik

» Weitere Produkte

Wenn Sie unseren Newsletter künftig nicht mehr erhalten möchten, können Sie ihn [hier](#) abbestellen. Wir löschen dann Ihre E-Mail-Adresse umgehend aus dem Verteiler. Es entstehen Ihnen hierfür außer den Verbindungsentgelten nach den Basistarifen keine Kosten.