

VARIOframe



Flexibel kombinieren. Effizient sieben.

Die Rahmensegmente des VARIOframe werden durch die Grundschiwingung der Maschine individuell angeregt. Dadurch entsteht eine Relativbewegung, wodurch die Siebbeläge abwechselnd ge- und entspannt werden. Das sorgt für eine hohe Beschleunigung, die ein Verstopfen der Siebbeläge praktisch nicht zulässt.

Die Dynamik jedes einzelnen Segments als auch die des Ober- und Unterdecks können während des Betriebs individuell angepasst werden. Das führt zu einer höheren Siebqualität - es muss kein Kompromiss für beide Decks, Einlauf- und Auslauf, etc. gefunden werden.

Dank segmentierter Rahmenstruktur, individuell einstellbarer Siebdecks und vielfältiger Add-Ons lässt sich der VARIOframe exakt auf Ihren Prozess abstimmen.



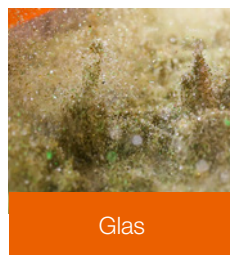
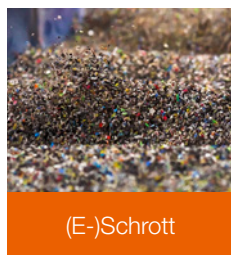
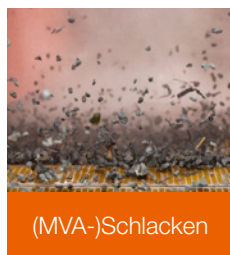
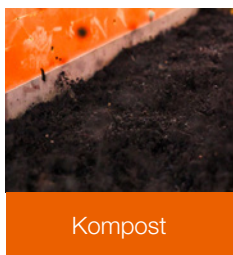
Spezielle Funktionen

- + Dynamik modular und stufenlos einstellbar
- + Siebdecks und Rahmensegmente (Einlauf, Mitte, Auslauf) individuell konfigurierbar
- + Multi-Deck möglich (z.B. Schutzdeck)
- + Verschiedene Baugrößen verfügbar
- + Verschiedene, erprobte Siebbeläge erhältlich
- + Seitenabdichtung für Feinst-Siebungen

Vorteile

- + Verstopfungsfreies Sieben
- + Maximale Siebqualität pro Deck
- + Bessere Grenzkornabscheidung
- + Anpassung ohne Stillstand
- + Rezept hinterlegung für wechselnde Materialien und Temperaturen
- + Hohe Durchsatzleistung

Entwickelt für anspruchsvolle Materialien wie



stufenlose Verstellung der Siebdynamik während des Betriebs

Ein- und Auslauf unterschiedlich einstellbar

Eindeck-Maschine Beispiel

Type SVR 1200x5400



Abmessungen [mm]

gesamt	Siebfläche 1. Rahmen	Siebfläche 2. Rahmen
B 2450	B 1200	B 1200
L 6200	L 3000 (= 3,6 m²)	L 2400 (= 2,88 m²)
H 2800		

Gewicht [kg]

schwingend

4600

Nennleistung [kW]

Antrieb

12,4

Abmessungen [mm]

gesamt	Siebfläche Oberdeck	Siebfläche Unterdeck 2 Rahmen
B 3800	B 1600	B 1600
L 7500	L 6000 (= 9,6 m²)	L 3000 (= 2 x 4,8 m²)
H 4300		

Gewicht [kg]

schwingend

8400

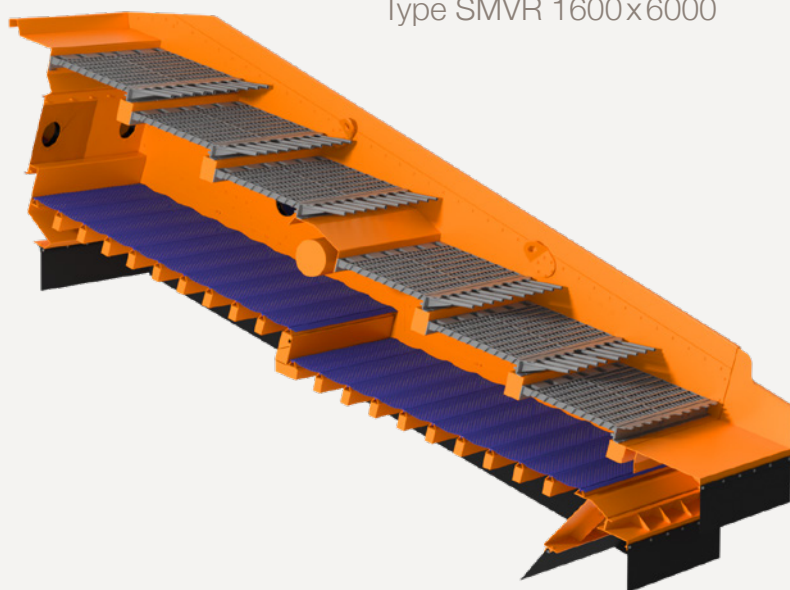
Nennleistung [kW]

Antrieb

22

Doppeldeck-Maschine Beispiel

Type SMVR 1600x6000



Die angegebenen Maße beziehen sich ausschließlich auf die dargestellten Maschinen. Weitere Abmessungen und Varianten sind möglich. Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.



engagiert



IFE
Aufbereitungstechnik



kompetent



erfahren



partnerschaftlich

DER ORANGE WEG IN DIE ZUKUNFT

IFE hat eine Geschichte, hat Tradition. Wir forschen, entwickeln weiter, sammeln Erfahrungen, arbeiten engagiert, liefern höchste Qualität und stehen zu unserem Wort.

Doch all das wäre nichts wert – ohne UNSERE KUNDEN!



Safe. Circular. Climate-friendly.
C2C Certified® SILVER by gugler*
drucksinn.at



klimatefreundlich gedruckt



– produced according to the guidelines of the Austrian Eco-label, Gugler GmbH, UW-Nr. 609, www.gugler.at



MIX
Paper | Supporting
responsible forestry
FSC® C005108

IFE Aufbereitungstechnik GmbH

Patertal 20
3340 Waidhofen/Ybbs
Austria

Telefon
+43 7442 515-0

Fax
+43 7442 515-15

Mail
office@ife-bulk.com



www.ife-bulk.com