

Вибросита VIBRALL

Контрольное просеивание с высокой пропускной способностью



Вибросита VIBRALL

Для контрольного просеивания сухих сыпучих материалов

Просеивающие машины серии VIBRALL применяются для защитного и контрольного просеивания сыпучих материалов во всех отраслях промышленности.

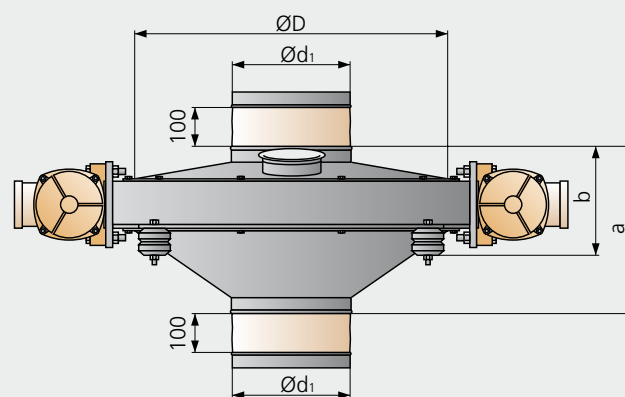
В связи с центральным размещением загрузки материала и выходом мелкого материала просеивающие машины VIBRALL особенно подходят для применения в вертикальных системах подачи высокой производительности.

Опции для всех просеивающих машин серии VIBRALL:

- Защитный кожух или открытая загрузка материала
- Быстрозажимное приспособление
- Высококачественные варианты исполнения поверхностей для фармацевтической и пищевой промышленности
- Распылительные сопла, чистящие распылительные кольца
- Специальные безвредные для пищевых продуктов (соответствующие FDA) резиновые уплотнения, крышки, шарики и клей
- Подключения типа «Tri clamp», «BFM», молокопровод, «Jacob» и т.д.
- Соприкасающиеся с продуктом детали выполнены из специальных материалов 316L, 316Ti, 329A и т.д.
- Газогерметичные варианты исполнения до 5 000 Па (50 мбар)
- Различные ATEX-исполнения

Просеивающие машины во взрывозащищенном исполнении:

- При просеивании взрывоопасной пыли, установке машины во взрывоопасной зоне или атмосфере имеется возможность поставки просеивающей машины в исполнении, имеющем свидетельство об испытаниях промышленного образца в соответствии с нормами ЕС IBEхU12ATEX1094X согласно RL 94/9/EG, например:
- Сухое просеивание: Ex II 1 / 2D с Т Х
- Мокрое просеивание: Ex II 1G с Т3 / 2DG с IIB Т 130°C (Т4)
- Сухое просеивание с присутствием горючих газов / паров (гибридные смеси): Ex II 1DG с Т3 / 2DG с IIB Т Х



VIBRALL F



Типы		D 500	
Площадь сита/ 1 дека	м ²	0,20	
Величина потребляемой электроэнергии	кВт	2 x 0,17	
Вес без опорной рамы			
1-дека	кг	75	
2-деки	кг	-	
Размеры			
Ø D	мм	500	
Ø d ₁	мм	200	
Ø d ₂	мм	-	
Ø d ₃	мм	200	
h	мм	820	
		H/a/b	
1-дека	мм	1.000/330/185	
2-деки	мм	-	

VIBRALL F

Контрольное просеивание с VIBRALL F

- Идеально подходит для фасовочных и загрузочных станций
- Чрезвычайно низкая монтажная высота
- Стационарная или передвижная конструкция

VIBRALL D

Контрольное просеивание с VIBRALL D

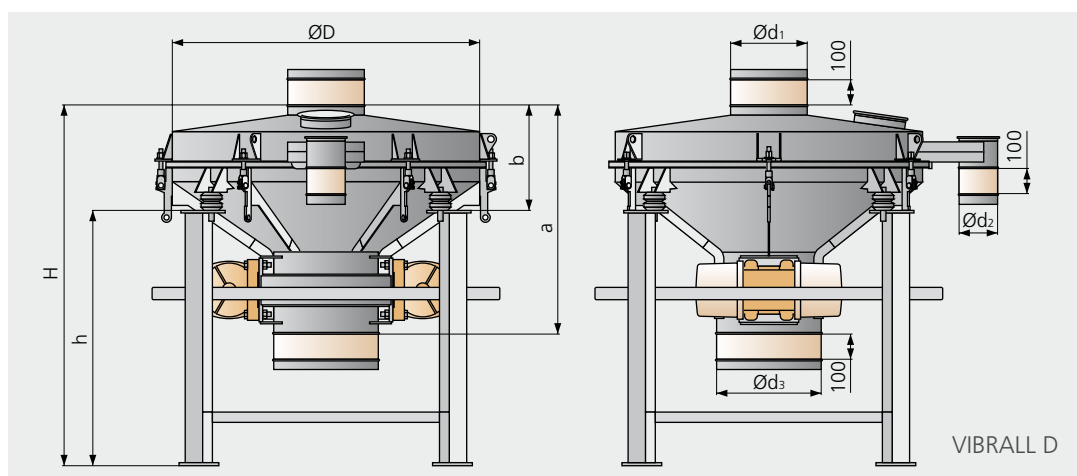
- Для удаления из продукта макс. 5% посторонних предметов
- Высокое ускорение для высокой производительности
- Для размера ячеек > 0,5 мм

Опции:

- Одно- или двухдековые машины
- Откидной кожух (в 1-дековых машинах)
- Вибрационная контррама

Просеивающие машины VIBRALL D с устройством ультразвуковой очистки:

Наряду с эффективной системой очистки шариками, для очистки ситовой ткани в случае ячеек очень мелкого размера может применяться ультразвуковая очистка, обеспечивающая длительное и эффективное просеивание.



	D 600	D 800	D 950	D 1200	D 1600	D 1800	F 600	F 800
	0,28	0,50	0,70	1,10	1,85	2,60	0,28	0,50
	2 x 0,3	2 x 0,525	2 x 0,68	2 x 0,75	2 x 1,1	2 x 1,1	2 x 0,3	2 x 0,3
	100	160	200	295	440	510	180	200
	120	220	230	325	500	-	-	-
	600	800	1.000	1.200	1.520	1.830	600	800
	150	150	150	300	400	300	200	250
	100	100	150	150	200	200	200	250
	150	200	220	400	600	600		
	750	765	1.005	1.000	1.390	1.005		
	H/a/b	H/a/b	H/a/b	H/a/b	H/a/b	H/a/b	a/b	a/b
	1.085/615/335	1.210/745/445	1.410/795/405	1.415/900/415	1.965/1.120/575	1.640/1.290/635	335/260	415/275
	1.185/715/435	1.345/880/580	1.535/920/535	1.555/1.040/555	2.125/1.280/735			

Компетентная служба поставки запчастей и клиентского сервиса

Горячая линия по запчастям: +49 7161 301-447
service@allgaier.de

- 24-часовая клиентская служба для стандартных запчастей
- Запасные и быстроознашивающиеся части оригинального качества
- Модернизация, переоборудование или дооснащение существующих просеивающих машин
- Компетентная и быстрая поддержка нашей технической службы сервиса при вводе в эксплуатацию, оптимизации технологического процесса или ремонтах на месте
- Дополнительная сертификация ATEX



ALLGAIER Process Technology GmbH

Ulmer Str. 75
73066 Uhingen
Германия
Тел.: +49 7161 301-353
Факс: +49 7161 34268
process-technology@allgaier.de
www.allgaier.de

