



OTTEVANGER
PROCESS SOLUTIONS

Одновальные Лопастные Смесители

Технический даташит



Компактный
дизайн



Работа
без вибрации



ATEX
сертифицировано



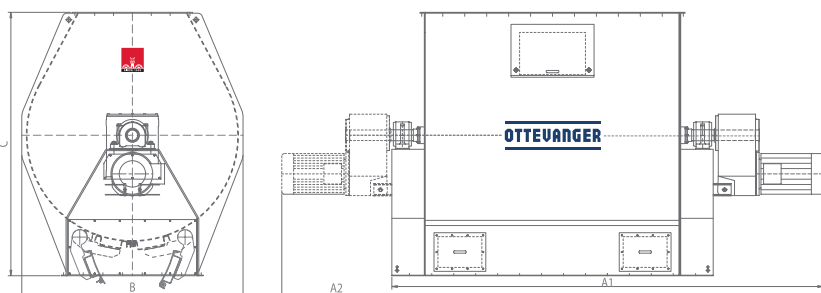
Одновальные Лопастные Смесители

Смесители предназначены для смешивания сухих порошков и гранул, независимо от их плотности и формы.

Строгие требования, предъявляемые к смесителям в зерноперерабатывающей промышленности, стали отправной точкой для разработки высокоточных смесителей Оттевангер.

Одной из основных машин является одновальный лопастной смеситель. Смесители Оттевангер предназначены для смешивания сухих порошкообразных компонентов и гранулятов, независимо от их плотности и формы. В процессе смешивания можно добавлять жидкие компоненты.

Одновальные лопастные смесители Оттевангер оснащены нижними заслонками с пневматическим приводом под всем смесительным желобом. Это сокращает время разгрузки до прикл. 15-20 сек. Смеситель может работать полностью автоматически с мощностью макс. 15 партий в час.



Характеристики

- ✓ Точность смешивания 1: 100.000 / коэффициент вариации <4%*
- ✓ Время сухого смешивания от 90 до 120 секунд
- ✓ Время разгрузки ок. 15-20 секунд
- ✓ Надежный дизайн
- ✓ Низкие эксплуатационные расходы
- ✓ Низкое потребление энергии
- ✓ Гигиеничный дизайн
- ✓ Легко отрегулировать и заменить лопасти
- ✓ Типы РМ 4000 - РМ 12000 делимые (включая головной щит)
- ✓ Все двигатели подходят для частотного регулирования
- ✓ Головные / торцевые щитки с болтовым креплением

*Ориентировочно, в зависимости от рецептуры

Специальные казни

- ✓ Модели из нержавеющей стали
- ✓ Типы РМ 500 - РМ 10000 опционально с увеличенной производительностью
- ✓ Рильсановое покрытие на смесительном валу
- ✓ Комплектующие с сертификатом АТЕХ22
- ✓ Все модели также доступны как неделимые

Тип	Объем (литры)	Привод (кВт)	Габаритные размеры (мм)				Вес (кг) *
			A1	A2	B	C	
PM 100	100	2,2	1525	-	658	650	400
PM 300	300	5,5	2085	-	862	1050	900
PM 500	500	9,2	2405	-	1000	1300	1300
PM 1000	1000	11	2725	-	1210	1500	1950
PM 2000	2000	18,5	3415	-	1460	1900	2600
PM 4000	4000	30	4005	-	1810	2200	4800
PM 6000	6000	45	4605	-	2115	2550	6500
PM 8000	8000	2x37	-	5600	2320	2725	9800
PM 10000	10000	2x45	-	6545	2520	3000	11500
PM 12000	12000	2x55	-	7065	2750	3200	13500

* Вес, вкл. мотор

