



www.mobilecrusher.ru



Вертикальная Мельница LM

ООО «Шанхайский машиностроительный завод Шибан»

Shanghai Shibang Machinery Co., Ltd.

Головной Оффис в Китае:

КНР, Шанхай, новый район Пудун, улица Цзянье, № 416

Представитель в Казахстане:

Республика Казахстан, г. Алматы, ул.Панфилова 53

Веб-сайт: www.mobilecrusher.ru



Вертикальная Мельница LM

Вертикальная Мельница



Вертикальная мельница динамического самоизмельчения предназначена для сверхмелкого дробления и [измельчения минерального сырья](#) и [строительных материалов](#). Дробление и измельчение кускового материала в мельнице осуществляется путем соударения, скалывания и истирания без применения мелющих тел или механических разгружающих органов.

Вертикальная Мельница LM реализует запатентованный способ динамического самоизмельчения: разгона материала на чашеобразном роторе с внутренними перегородками (ребрами) до большой круговой скорости. Сталкиваясь, частицы материал скалываются и самоистираются.

Описание вертикальной мельницы

Вертикальная мельница представляет крупный шаг вперед в роликовых мельницах для процесса измельчения. Сравнивая с другими общими [валками мельницами](#), вертикальная мельница имеет компактную конструкцию, сокращение гражданских расходов на строительстве. Уже доказано на коммерческой основе, вертикальная мельница представляет крупным шагом вперед в роликовых мельницах для финишного шлифования.



Высокоэффективная, энергосберегающая вертикальная мельница и может одновременно обрабатывать для измельчения, [сушки](#), калибровки и транспорта воздушного струи. Эта вертикальная мельница измельчить с высокой эффективностью и сокращает потребление энергии на 50% по сравнению с [шаровой мельницей](#). Регулирование размера частиц этой мельницей простым с минимальным уровнем шума и вибрации. Рабочая среда также защищается с мерами по предотвращению ухода частиц.

Особенность вертикальной мельницы

1. Низкие затраты на инвестиции
2. Низкая себестоимость действия
3. Сильная способность сушения

4. Управление легкое, работа стабильная и надежная
5. Стабильное качество продуктов
6. Удобный ремонт
7. Чистота и охрана среды

Больше о мельнице вертикальной

1. Способы и Комплексы для Измельчения Полезных Ископаемых в Шахтах и Карьерах.
2. Смеха Измельчение и Измельчительная Технологическая Линия
3. Горнодобывающая Мельница в Горнодобывающей Промышленности и Шлифования
4. Цементная Мельница|Измельчение Цементного Сырья|Технология Производства Цемента
5. Сырье для Производства Цемента|Цементные Заводы Для Утилизации Или Переработки

Вертикальная мельница:

Модель		LM130K	LM150K	LM170K	LM190K	LM220K	LM240K
Диаметр поворотного стола(мм)		1300	1500	1700	1900	2200	2400
Производительность (Т/ч)		10~30	13~40	18~57	23~72	36~114	41~128
Размер полученной фракции	Микрон	170~45	170~45	170~45	170~45	170~45	170~45
	Меш	80~325	80~325	80~325	80~325	80~325	80~325
Влажность полученной фракции		≤1%	≤1%	≤1%	≤1%	≤1%	≤1%
Макс. Входной размер (мм)		<38	<40	<42	<45	<50	<55
Влажность Сырья		<4%	<4%	<4%	<4%	<4%	<4%

Нужно сушить влажность выше	<15%	<15%	<15%	<15%	<15%	<15%	
Температура на входе (°C)	<350	<350	<350	<350	<350	<350	
Температура на выходе (°C)	70~95	70~95	70~95	70~95	70~95	70~95	
Мощность двигателя (кВт)	185~220	250~280	355~400	450~500	710~800	800~900	
Габарит	Длина (мм)	3500	4200	4700	8500	10200	11700
	Высота (мм)	3400	3900	4500	5600	6700	7700
	Ширина (мм)	5800	7100	8300	8800	10600	12200
Масса(тон)	48	75	90	100	125	160	

ОГЛАВЛЕНИЕ

Вертикальная Мельница LM.....	0
Вертикальная Мельница LM.....	1
Вертикальная Мельница	1
Описание вертикальной мельницы.....	1
Особенность вертикальной мельницы	1
Больше о мельнице вертикальной	2
1. Способы и Комплексы для Измельчения Полезных Ископаемых в Шахтах и Карьерах.....	2
2. Смеха Измельчение и Измельчительная Технологическая Линия	2
3. Горнодобывающая Мельница в Горнодобывающей Промышленности и Шлифования	2
4. Цементная Мельница Измельчение Цементного Сырья Технология Производства Цемента	2
5. Сырье для Производства Цемента Цементные Заводы Для Утилизации Или Переработки.....	2
ОГЛАВЛЕНИЕ	3