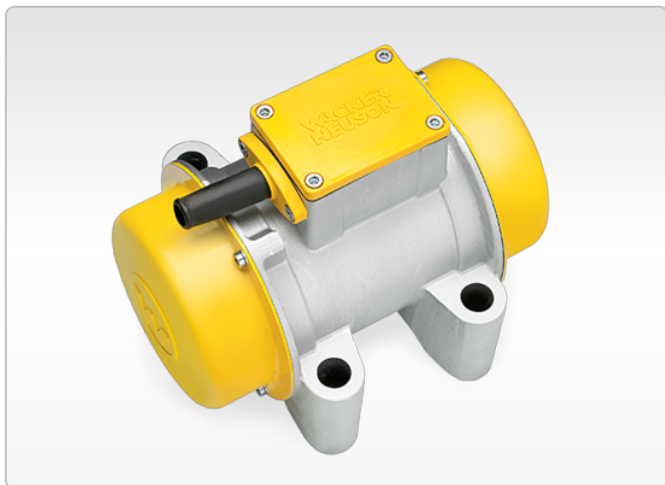


AR 43

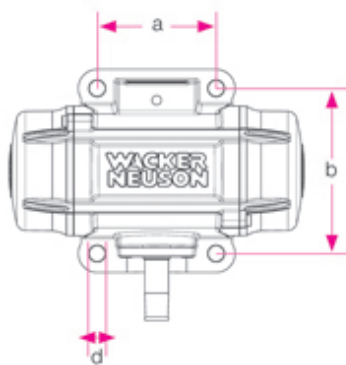
Разрыхление, просеивание и транспортировка сыпучих материалов: 1500 – 3000 1/мин



Специальное оборудование в действии: AR 43

При просеивании используются преимущественно малооборотные внешние вибраторы. Например, AR 43. Его стабильные эксплуатационные показатели обеспечивают постоянное движение материала и тщательное просеивание.

- Превосходный показатель удельной мощности.
- Высокая эксплуатационная надежность и длительный срок эксплуатации обеспечиваются чрезвычайно прочной конструкцией
- Возможность точной регулировки центробежной силы посредством регулируемых эксцентриковых дисков.
- Хорошо защищенная и отцентрированная система подачи кабеля.
- Не требует обслуживания – повторная смазка не требуется.



	d mm	a mm	b mm
AR/ARFU 26			
AR 36	11	90	125
AR 43			
AR 53	18	90	154
AR 34			
AR 54	17,5	120	120
AR 64			
AR 75	17	95	180



Технические характеристики

	AR 43/3/230 v	AR 43/3/400
Колебания 1/мин	5.220	3.000
центробежная сила макс. кН	10,52	10,1
Номинальное напряжение 3~ В	400	400
номинальный ток А	1,5	1,5
Вес кг	8,8	12,1
Крепление	90 x 154	90 x 154

* Внешний вибратор имеет регулируемую частоту вращения от 0 до 5220 об/мин и регулируемое напряжение от 0 до 400 В.

Примечание

Обратите внимание, что доступность различных видов оборудования может варьироваться в зависимости от страны, в которой находится заказчик. Вполне возможно, что определенная информация или выпускаемый продукт могут быть недоступны в вашей стране. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

За исключением ошибок и пропусков. Изображения.

Copyright © 2014 Wacker Neuson SE.