

Оборудование для работы с сыпучими материалами

WAMGROUP® является мировым лидером на рынке шнековых транспортёров и занимает ведущие позиции в каждой из своих продуктовых линеек, в области работы с сыпучими материалами.

www.wamgroup.com



WAMGROUP® является мировым лидером на рынке шнековых транспортеров и одним из самых заметных игроков среди производителей оборудования для работы с сыпучими материалами. Компания, основанная в 1968 году в Модене (Италия), насчитывает около 2000 человек, в более чем 60 офисах в 40 странах мира.

Всеобъемлющая номенклатура изделий компании включает оборудование для транспортировки, хранения и смешивания сыпучих материалов, фильтрации пыли, механической очистки сточных вод и генерации возобновляемой энергии.

Сфокусированная на требования рынка, компания WAMGROUP® старается произвести решения, ориентированные на рынок, превращая их в удобный для пользователя стандарт, подходящий для разных отраслей промышленности. Отличное соотношение цены и качества, делают оборудование WAMGROUP® идеальным выбором для инженеров и обеспечивают потребителю лучшее предложение на рынке.

Бескомпромиссная верность исследованиям и разработкам, является основой широкого спектра продукции и ведет к появлению инновационного оборудования, производящегося на основе стандартных компонентов.

Постоянное совершенствование производственных и логистических процессов, даёт клиентам WAMGROUP® уверенность в том, что используемая ими продукция прошла контроль и тестирование на всех этапах.

В настоящее время производство WAMGROUP® расположено на четырех континентах. Продукция реализуется через сеть своих представительств, предлагающих клиентам профессиональную поддержку, бесперебойное управление заказами и непрерывное обеспечение запчастями.



Разгрузка и выгрузка сыпучих материалов

WAMGROUP® играет ведущую роль в поставке вибродвижков, телескопических загрузчиков, ручных и автоматических растаривателей мешков, а также систем затаривания и растаривания биг-бэгов.



Вибродница ВА

ВА является самой современной версией вибродница. Промышленно изготавливаемое в больших количествах, оно отличается цельным конусом (без сварных швов) и особой конструкцией уплотнения. Его уникальные конструктивные особенности обеспечивают безопасную работу в течение длительного времени.

Ø= 400 ~ 3000 мм



Виброднице для пищевой промышленности ВАФ

Виброднице ВАФ полностью отвечает требованиям пищевой промышленности. Его конструкция и обработка поверхностей соответствуют директиве ЕС 1935/2004. Оно подходит для различных применений в пищевой промышленности.

- Сертифицированы для пищевой промышленности по директиве ЕС 1935/2004
- Идеально гладкие поверхности для минимального остатка материала
- Удобная конструкция

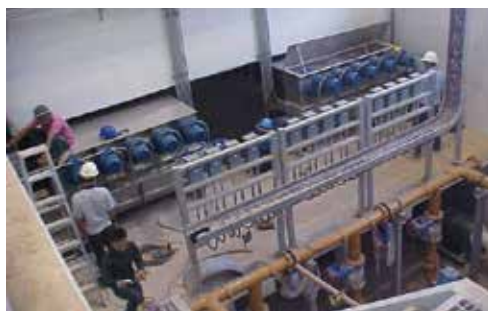




Многовальные шнековые питатели MU

Многовальные шнековые питатели MU - идеальное решение для выгрузки особо сложных материалов из бункеров или силосов.

- $\varnothing = 150 \sim 600$ мм
- Количество валов от 2 до 6



Измельчители комков DLP Клапаны для измельчения комков LBC

Измельчитель комков DLP - эффективная машина, предназначенная для измельчения рыхлых комков сыпучих материалов, выгружаемых из силосов, бункеров или воронок.

Клапан LBC добавляет свойства сыпучести к вышеупомянутым свойствам.

- Экономичное измельчение комков
- Режущие инструменты рассчитанные на легко разрушаемые комки

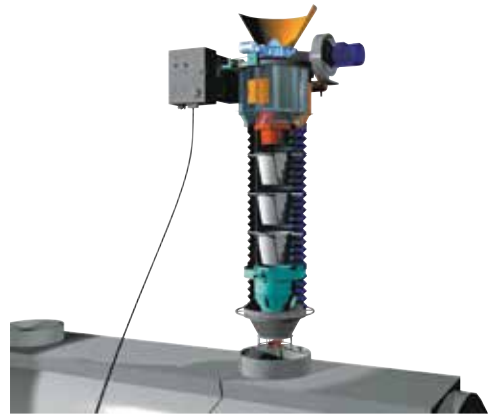




Телескопические загрузчики для цистерн BELLOJET™ со встроенным фильтром или с подключением к внешней системе аспирации

Телескопические загрузчики для цистерн это идеальное решение для эффективного обеспыливания при загрузке сухих, пыльных, сыпучих материалов.

- Производительность до 440 м³/ч
- Ход ≤ 6 м (без встроенного фильтра)
- Устойчивый к атмосферным воздействиям, долговечный, антиабразивная и термостойкая гибкая гофра из материала NEOPREN



Телескопические загрузчики для открытого транспорта BELLOJET™ со встроенным фильтром или с подключением к внешней системе аспирации

Эта модель телескопических загрузчиков идеальное решение для эффективного обеспыливания при загрузке сухих, пыльных, сыпучих материалов в открытый транспорт.

- Производительность до 440 м³/ч
- Два внешних подъемных кабеля, не соприкасающиеся с потоком материала



MINIFILL™ Телескопические загрузчики для загрузки контейнеров IBC и бочек

MINIFILL™ это идеальный выбор, в ограниченном пространстве. Скорость вентилятора всасывания может быть увеличена при работе с очень мелкой пылью, благодаря конструкции с двойной гофрой.

- Компактные размеры
- Ход = 500, 750, 1000 мм





Телескопические загрузчики для судов

Этот тип телескопических загрузчиков обеспечивает эффективную, контролируемую выгрузку сухих, сыпучих, пыльных материалов.

- Производительность до 850 м³/ч
- Максимальный ход: 20 м



Телескопические загрузчики большой производительности

Эта модель телескопических загрузчиков идеальное решение, когда требуется высокая производительность при загрузке крупных грузовых судов или складов хранения материалов.

- Производительность до 1800 м³/ч
- Максимальный ход: 30 м
- Три внешних подъемных кабеля, не соприкасающихся с потоком материала
- Три внешних датчика уровня не соприкасающихся с потоком материала

