



Ковшовый ленточный подъемник (VBE)

Контактная информация

Mark & Wedell . Oldenvej 5 . 3490 Квистгаард . Дания .
+45 49139822 . m-w@mark-wedell.com . www.mark-wedell.com

Для чего предназначен?



Ковшовый ленточный подъемник (ВВЕ) предназначен для подъема материала из пункта А в пункт Б с помощью ковша. Ковши прикреплены к ленте, которая их перемещает по кругу. ВВЕ обычно используется для подъема отходов сортировки и возврата их в основной поток.

Каковы преимущества?

- По сравнению с лентой транспортера ВВЕ может поднимать материал вертикально.
- ВВЕ может обрабатывать большие количества материала.
- Специальная конструкция ковшей обеспечивает высокую устойчивость и снижает риск просыпания.

Контактная информация

Принцип работы?

ВВЕ состоит из приемного бункера, вибропитателя, ковшей, мотор-редуктора, сервисных окошек и спускного желоба.

Внизу находится приемный бункер с ВП, который обеспечивает равномерный поток материала в ковши. Ковши закреплены на ленте, которая непрерывно перемещает их с помощью мотор-редуктора. Вверху находится спускной желоб, через который опорожняются ковши. В нижней части есть выдвижной ящик, который обеспечивает возможность для очистки. Лента с ручной регулировкой.

Какие применяются стандарты?

Работа оборудования и системы отбора проб M&W JAWO Sampling регламентируется утвержденными международными стандартами по материалам, такими как ISO, ASME, ГОСТ, EN а также DS3077 (2013). Все пробоотборочное оборудование и системы предназначены соответствовать принципам, изложенным в Теории отбора проб (ТОП), и дают нашим Заказчикам надежные сведения о характеристиках материалов, таких как содержание влаги, гранулометрический состав, пропорции минералов и крупность, необходимых для оценки их коммерческих, эксплуатационных и технических параметров.

Контактная информация

Mark & Wedell . Oldenvej 5 . 3490 Квистгаард . Дания .
[+45 49139822](tel:+4549139822) . m-w@mark-wedell.com . www.mark-wedell.com

Варианты исполнения/ дополнительные функции.

Вариант 1

Ковшовый ленточный подъемник С (ВВЕ-С) предназначен для подъема отходов сортировки и возврата их в основной поток по С-образной траектории.

Вариант 2

Ковшовый ленточный подъемник Z (ВВЕ-Z) предназначен для подъема отходов сортировки и возврата их в основной поток по Z-образной траектории.

Дополнительная функция 1

При использовании оборудования в потенциально взрывоопасной среде (ATEX), ВВЕ может быть оборудован взрывозащищенными панелями, расположенными вертикально/горизонтально.

Дополнительная функция 2

Ковши могут поставляться с покрытием, снижающим липкость материала.

Примечание 1

ВВЕ имеет модульную конструкцию и бывает разной высоты (м).

Информация о M&W.



Mark & Wedell A/S (M&W) – международная компания по разработке и производству механического и электрического оборудования. M&W поставляет оборудование все большему количеству заказчиков во всем мире в горнодобывающей, минеральной, металлургической и энергетической отраслях, а также в сфере фундаментальных научных исследований.

Мы разрабатываем, проектируем и производим высококачественное механическое и электрическое оборудование, приборы и системы. Наша торговая марка JAWO и технические разработки, за более 40 лет опыта, – широко известны на соответствующих рынках и среди наших заказчиков.

Контактная информация

Mark & Wedell . Oldenvej 5 . 3490 Квистгаард . Дания .
[+45 49139822](tel:+4549139822) . m-w@mark-wedell.com . www.mark-wedell.com