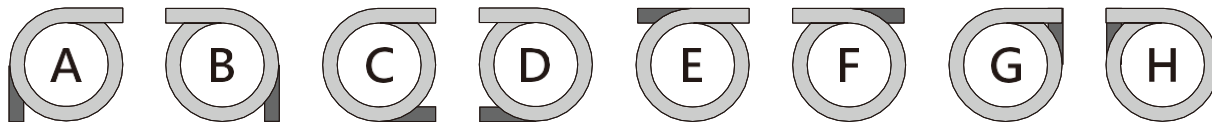


Опросный лист Спиральный конвейер

Конфигурация

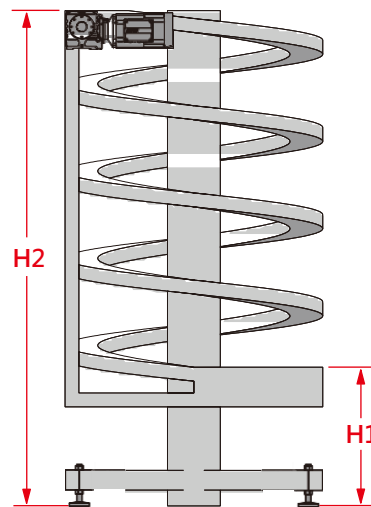
Направление движения : Вверх Вниз

Направление Входа/Выхода : A B C D E F G H



Пожалуйста, укажите ниже следующую информацию.

1. Высота Входа/Выхода : H1_____мм H2_____мм
2. Длина продукта : _____мм Длинной стороной вперед
3. Ширина продукта : _____мм Широкой стороной вперед
4. Высота продукта : _____мм
5. Вес продукта : _____кг Расстояние:_____мм
6. Температура в контактной зоне : _____°C
7. Скорость : _____-_____М/мин
Преобразователь частоты устанавливается в стандартной комплектации вне зависимости регулируется скорость или нет
8. Марка преобразователя частоты :
Не важно Важно/Наименование : _____
9. Исполнение рамы конвейера : Нержавеющая сталь Окрашенная сталь
10. Упаковка :
Термопластичная пленка Картон Пластик Ткань Дерево Металл Другое: _____
11. Напряжение и частота : _____V_____Hz
12. Марка двигателя : Не имеет значения SEW NORD BONFIGLIOLI MOTOVARIO



Если не указано иное, двигатель SEW устанавливается как стандартный привод.

Спецификация

- Максимальное число витков = 12, максимальная высота спирального конвейера 12 м.
- Максимальная температура в контактной зоне между конвейерной лентой и продуктом = 50° C. В наличии имеются специальные термостойкие материалы, при необходимости уточняйте.
- Помните, что безопасный диапазон общей грузоподъемности цепи передачи из стали находится в пределах 1200 кг, а безопасный диапазон общей грузоподъемности цепи передачи из нержавеющей стали находится в пределах 1000 кг.
- Рекомендуемая максимальная скорость этого конвейера 60 м/мин, и лубрикатор - стандартное устройство. Подвижные части и расходные материалы специальной модели, превышающей рекомендованную скорость, не входят в годовую гарантию.

- Контактная информация

Наименование компании : _____
Контактное лицо : _____ Отдел : _____
Телефон : _____ Fax : _____
Сайт : _____ Email : _____