

КОНВЕЙЕРНЫЕ СИСТЕМЫ

цепной транспортер

Устройство транспортное, ЛПМ8 предназначено для горизонтального межоперационного перемещения стеклянной и полимерной тары, упаковок в линиях розлива пищевых и непищевых продуктов.

Описание

Устройство комплектуется из отдельных сборочных единиц. Состав определяется индивидуально, по вашей технологической схеме. Стыковочные узлы позволяют монтировать узлы в любой последовательности.

Особенности

- Устройство транспортное ЛПМ8 оснащается: электроприводами фирмы «Sew Eurodrive» (Германия).
- Привод устройства оснащен частотным регулятором, что обеспечивает плавную регулировку скорости перемещения цепи.
- Надежность и долговечность устройства достигнута применением, высококачественной нержавеющей стали со специальной отделкой поверхности для деталей, контактирующих с пищевым продуктом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность приводных двигателей, кВт	0,75
Длина секции, мм	500; 750; 1000; 1500
Высота от основания до уровня несущей поверхности цепи, мм	650-1500
Скорость перемещения цепи, мм	0,03-0,3
Расстояние между направляющими для бутылок (регулируемое), мм	50-90
Длина, мм	Определяется условиями договора

