

FS110/FS130 "CENTO" - МАШИНА ДЛЯ ОБЁРТЫВАНИЯ ПЛАСТИКОВОЙ ПЛЕНКОЙ

Экономическая альтернатива ручному обёртыванию:

FS110/FS130 "CENTO" - МАШИНА ДЛЯ ОБЁРТЫВАНИЯ ПЛАСТИКОВОЙ ПЛЕНКОЙ является надежной машиной начального уровня

это надежная машина для покупателей, которым просто нужно обернуть паллеты быстро, и все это по доступной цене. Простота нашего "включил и работай" дизайна позволит вам начать процесс обёртывания без расходов на установку. Для управления этой машиной не требуется специальное обучение для оператора. Эта FS серия предлагает последовательность для вашей быстоты выполнения. **ВЫСОКИЙ СТАНДАРТ ПО НИЗКОЙ ЦЕНЕ**
Это небольшая, полуавтоматическая машина для обертывания идеальна для небольшого объема обёртывания, которая исключает необходимость ручного обертывания. **Мы гарантируем эта машина соответствует вашему бюджету!**

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАШИНЫ:

- Европейская сборка;
- Радиус 1.500 мм поворотного стола машины, вращающаяся
- Грузовая способность 1.200 кг;
- Чередование скорости контролируется частотой преобразователя;
- Запатентованная, точная позиция останки;
- Автоматические программы, параметры могут регулироваться.

МОЩНОСТЬ:

- 230 Вольт, 50/60Герц, 1кВольт, 10Ампер;
- Рабочие условия от +5 до +45 Цельсия;

ПЛЕНОЧНАЯ КАРЕТКА:

- Запатентованная, механическая, тормозная система;
- Стержень радиусом 76мм, толщина плёнки от 9 до 35 мм;
- Фотореле для определения высоты паллеты;
- Максимальная высота паллеты 2.100мм;
- Скорость контролируется частотой преобразователя;
- Расход потребления плёнки регулируется;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАШИНЫ:

- Подъёмник для груза;
- Фотоэлектрическое реле для тёмных грузов;
- Возможность фиксации стойки машины на полу;
- Радиус 1.650мм поворотного стола машины, вращающаяся цепь;
- Радиус 1.650мм поворотного стола машины, грузовая мощность 2.000кг, вращающаяся цепь;



FROMM | WRAPPING SYSTEMS

www.fromm-stretch.com

Info: cento@fromm-stretch.com

FS1xx "CENTO" МАШИНА ДЛЯ
ОБЁРТЫВАНИЯ ПЛАСТИКОВОЙ ПЛЕНКОЙ