

Коммерческое предложение

Паллетоупаковщик МН-FG-2000BW, арт. МН-FG-2000BW

Модель МН-FG-2000BW производства компании YOUNGSUN представляет собой полуавтоматический паллетообмотчик с моторизованной кареткой с предварительным растяжением пленки (до 300%). Поворотная платформа с вырезом специально предназначена для вил гидравлической тележки или вилочного автопогрузчика. Данная модель предусматривает возможность работы как в ручном, так и автоматическом режиме. Идеально подходит для обмотки паллет большого веса.

Паллетоупаковщик МН-FG-2000BW оснащен ПЛК и электрическими компонентами всемирно известных производителей, таких как "OMRON", Япония, "LG", Корея, "TE", Франция. Продуманный дизайн, надежность, простота в использовании и высокая продуктивность – лишь некоторые из многих преимуществ данной машины. Также МН-FG-2000BW позволяет сократить расходы на упаковку, благодаря функции предварительного растяжения пленки

Процесс работы машины простой: после того, как паллета установлена на платформу, необходимо закрепить на ее основании конец пленки и запустить машину. После этого начнется автоматический процесс упаковки согласно предварительным настройкам, в конце которого оператору нужно всего лишь обрезать пленку и снять паллету с платформы.

Основные характеристики:

Плавный запуск/остановка поворотной платформы.

Возврат паллеты в исходную позицию.

Цепной привод каретки.

ПЛК контроль.

Определение высоты паллеты посредством фото датчика.

Установка количества обмоток в нижней и верхней частях паллеты.

Возможность регулирования: силы натяжения пленки, скорости вращения платформы, количества движений каретки вверх-вниз, скорости хода каретки.

3 программы работы в автоматическом режиме:

Движение каретки с пленкой вверх-вниз;

Движение каретки с пленкой вверх-вниз с паузой для накрытия груза;

Движение каретки с пленкой только вверх.

Опции:

Поворотная платформа: 1650мм, 2000мм.

Макс. высота обмотки: 2700 мм, 2900 мм, 3000 мм, 3100 мм.

Поворотная платформа с вырезом для гидравлических тележек и автопогрузчиков.

Подъездная рампа.	
Высота колонны	2400 мм
Макс. высота обмотки	2000 мм
Макс. скорость вращения платформы	0-12 вращений/мин.
Макс. вес груза	2000 кг
Диаметр платформы	1500 мм
Электрические характеристики	1 фаза AC220/110 В 50/60 Гц
Потребляемая мощность	1,0 кВт
Характеристики пленки	ЛПНП
Ширина пленки	500 мм
Внешний диаметр рулона	280 мм
Внутренний диаметр рулона	76 мм
Вес нетто/брутто машины	600 кг/750 кг

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд