

Описание товара Паллетоупаковщик с механическим натяжением HL-1650E



Описание

- Паллетоупаковщик HL-1650E – увеличенный аналог модели HL-1500E
- Диаметр рабочего стола составляет 1650 мм, максимальная высота обмотки аналогична модели HL-1500E – 2400 мм
- Поворотный стол выдерживает нагрузку до 2000 кг
- Паллетоупаковщик предназначен для быстрой упаковки в стрейч-пленку товаров и грузов, размещенных на евро-поддонах (паллетах)
- Используется, в основном, на складах, в логистических центрах, на сортировочных станциях, авиа и ж/д перевозчиками и т
- п
- Аппарат представляет серию паллетоупаковщиков с механическим натяжением пленки
- Среди основных достоинств моделей данной серии: обновленный дизайн держателя пленки – обеспечит оптимальное натяжение и распределение пленки в процессе обмотки
- Каркас держателя – цельный, что гарантирует не только высокое качество обмотки, но и долговечность самого оборудования; точное позиционирование обмотки, возможность дополнительной защиты отдельных участков за счет системы встроенных датчиков (фотодатчик определения высоты поддона, датчик приближения и пр
-); высокий уровень защиты и безопасности – электрошкаф имеет высокий класс пыле- и влагозащиты, при необходимости аппарат можно отключить нажатием одного аварийного выключателя; специальная конструкция рабочего стола – снижает уровень шума и упрощает работу оператора
- Для приведения стола в движение используется ремень с точным позиционированием; современная система управления с удобным экраном – позволяет установить наиболее подходящий режим обмотки для конкретного груза; регулируемая скорость вращения поворотного стола

- Качество и безопасность аппарата полностью отвечают российским и европейским стандартам (имеются соответствующие сертификаты)
- Технические характеристики паллетоупаковщика HL-1650E Заказать паллетоупаковщик HL-1650E с доставкой в любой регион России и в страны Таможенного союза вы можете в нашей компании
- Покупателю предоставляется официальная гарантия завода-изготовителя
-

Характеристики

Напряжение (В)	220
Мощность (кВт)	1
Максимальная высота груза (мм)	2400
Максимальная грузоподъемность (кг)	2000
Диаметр платформы (мм)	1650
Высота поворотной платформы (мм)	80
Натяжение пленки	механическое

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.