

Коммерческое предложение

Полуавтоматический паллетоупаковщик Rotoplat 107 FRD/TP 107 FRD, арт. Rotoplat 107 FRD/TP 107 FRD



Модель 107 FRD/TP 107 FRD представляет собой полуавтоматический паллетоупаковщик серии Rotoplat производства компании Роборас Италия.

Данная серия включает вертикальные паллетообмотчики традиционного типа, каждый из которых может быть оснащен платформой с W-образным вырезом по желанию клиента. Технические характеристики и функции паллетообмотчиков серии Rotoplat оттачивались на протяжении десятилетий и стали воплощением обширного опыта Роборас в области производства машин для упаковки паллет.

Преимущества модели паллетоупаковщика

Паллетоупаковщик Rotoplat 107 FRD/TP 107 FRD оснащен кареткой с механическим тормозом, который обеспечивает равномерное натяжение пленки вне зависимости от диаметра шпули рулона.

Каретка оснащена специальным устройством размыкания тормоза для более быстрого и удобного крепления пленки к паллете перед обмоткой. Дополнительные металлические ролики обеспечивают большую контактную поверхность между пленкой и возвратным роликом.

Сочетание материалов наивысшего качества, высоких технологических стандартов для всех механических и электронных компонентов с точностью сборки и методов тестирования дает возможность производить высокопроизводительные, износостойкие и одновременно безопасные машины для упаковки паллет.

Паллетообмотчики Rotoplat – это надежное, простое в эксплуатации и техническом обслуживании оборудование, произведенное в строгом соответствии со стандартами безопасности.

Основные характеристики Rotoplat 107 FRD/TP 107 FRD

1. Каретка с механическим тормозом.
2. Регулируемая скорость вращения поворотной платформы.
3. Регулируемая скорость подъема/спуска каретки.
4. Установка дополнительных обмоток в нижней и верхней частях паллеты.
5. Определение высоты паллеты посредством фото датчика.
6. Циклы обмотки: -обмотка вверх; -обмотка с прижимным устройством (опция); -обмотка с дополнительными витками.
7. Четыре пользовательские программы.
8. Позиционирование поворотной платформы.
9. Плавный запуск и остановка поворотной платформы.
10. Предохранительное устройство каретки.

Опции паллетоупаковщика:

1. Диаметр поворотной платформы 1800 мм.
2. Подъездная рампа.
3. Колонна высотой 2400 мм, 2800 мм, 3100 мм.
4. Верхнее прижимное устройство.

Диаметр платформы	1650 мм
Макс. скорость вращения платформы, об/ мин	4-12 об./мин.
Подъезд для вил погрузчика (107 FRD)	Спереди и сзади
Подъезд для вил погрузчика (107 TP FRD)	Сзади
Электрические характеристики	230 В, 1 фаза - 50/60 Гц
Установленная мощность	1.1 кВт
Остановка в фазе	+/-20 мм
Плавный запуск	да
Макс. размер (ДхШ)	1000 x 1200 мм
Макс. полезная высота	2200 мм
Макс. вес груза (107 FRD)	2000 кг
Макс. вес груза (107 TP FRD)	1200 кг
Макс. внешн. диаметр рулона	300 мм
Высота рулона	500 мм (опция: 750 мм)
Толщина пленки	17-35 мкм
Внутренний диаметр	76 мм
Макс. вес	20 кг

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд