



ИНН 3662988370

г. Москва, ул. Остаповский проезд, д.5, оф. 405

Тел: +7 (495) 782-92-32

г. Воронеж, ул. Бульвар Победы 50В, оф. 15

Тел: +7 (473) 202-49-09

Московская область, г. Подольск, ул. Рощинская, д.3

Тел/WhatsApp: 8-800 500-00-14

Коммерческое предложение

Паллетоупаковщик модель Rotoplat 707 PVS/TP, арт. Rotoplat 707 PVS



Модель Rotoplat 707 PVS/TP 707 PVS представляет собой полуавтоматический паллетоупаковщик серии Rotoplat производства компании Robopac, 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 машин серии Rotoplat оттачивались на протяжении десятилетий и стали воплощением обширного опыта Robopac в области производства машин для упаковки паллет.

Преимущества паллетоупаковщика Rotoplat

Паллетоупаковщик Rotoplat 707 PVS/TP 707 PVS оснащен кареткой предварительного растяжения пленки с двумя независимыми двигателями. Каретка осуществляет предварительное растяжение пленки с коэффициентом от 0 до 400 %. Каретка данного типа снабжена датчиком силы натяжения пленки на углах груза, которая регулируется на панели управления.

Rotoplat 707 PVS/TP 707 PVS оснащен панелью управления новой версии, в которой предусмотрена кнопка экстренной остановки.

Новая конструкция основы поворотной платформы предусматривает отверстия для вил погрузчика спереди и сзади. Специальные подшипники обеспечивают низкий коэффициент трения во время вращения платформы и высокую устойчивость к компрессии и деформации. Ромбический рисунок на поверхности платформы предотвращает скольжение груза.

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.

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

Основные характеристики паллетоупаковщика

- 1. Каретка с предварительным растяжением пленки, оснащенная двумя двигателями (0-400%).
- 2. Регулируемая сила натяжения пленки при нанесении на груз.
- 3. Датчик силы натяжения пленки на углах груза.
- 4. Регулируемая скорость вращения поворотной платформы.
- 5. Регулируемая скорость подъема/спуска каретки.
- 6. Установка дополнительных обмоток в нижней и верхней частях паллеты.
- 7. Определение высоты паллеты посредством фото датчика.
- 8. Специальная конструкция подшипников поворотной платформы.
- 9. Отверстия для вил погрузчика в основе.
- 10. Циклы обмотки: -обмотка вверху; -обмотка с прижимным устройством (опция); -обмотка с дополнительными витками.
- 11. 4 пользовательские программы.
- 12. Кнопка экстренной остановки машины.
- 13. Позиционирование поворотной платформы.
- 14. Плавный запуск и остановка поворотной платформы.
- 15. Предохранительное устройство каретки.
- 16. Быстрая загрузка нового рулона пленки.

Опции паллетоупаковщика

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

info@pack-euro.ru 621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд