

## Коммерческое предложение

# Паллетоупаковщик Olympis 200 F1 D-1500, H-2000



## Паллетоупаковщик Olympis 200 F1, D-1500, H-2000

Паллетообмотчик Olympis 200, в данной сборке, подходит для упаковки небольших паллет, например европоддонов (до 1200x800 мм). Высота груза не может быть выше 2 м.

Каретка F1 не самая технологичная и дорогая, но и не самая простая – она может растягивать пленку перед обмоткой до 200%. Уменьшается расход пленки – каретка экономит Ваш бюджет на расходный материал, который нужно закупать регулярно.

Панель управления кнопочная, но на русском языке паллетообмотчик Olympis 200 произведен в России), очень удобная и простая. Можно задать скорость вращения платформы или перемещению каретки, отрегулировать количество витков на определенной высоте, задать уровень предрастяжения и пр. Составленный комплекс настроек можно сохранить в одной из трех ячеек памяти и быстро вызывать ее при следующих упаковках.

Не важно, используется ли Вы стандартные финские, евро или США поддоны, или нестандартные: комплектацию Olympis 200 можно подобрать непосредственно под потребности производства.

Может комплектоваться механической кареткой, также есть модели с предрастяжением пленки.

# Почему часто выбирают паллетоупаковщик с предрастяжением пленки?

Пленка расходуется меньше, при этом плотность прилегания пленки больше. Хорошая каретка поможет сэкономить на стрейч-пленке несколько сотен тысяч в год.

## Как работает паллетоупаковщик Olympic 200

1. Грузим поддон на стол и привязываем пленку.
2. В памяти паллетоупаковщика можно выбрать и сохранить 3 разных программы обмотки грузов. При этом настраивается:
  - скорость вращения платформы;
  - скорость движения каретки вверх и отдельно скорость движения каретки вниз;
  - задержка фотоэлемента;
  - количество витков в верхней или в нижней части паллета;
  - сохраненную программу можно будет запустить в любой момент.

Запускаем упаковку и ждем ее окончания. Фотодатчик сам определит высоту груза. Если нужно накрыть в процессе груз «колпаком», то можно нажать кнопку паузы.

По окончании упаковки, поворотная платформа возвращается в исходную позицию.

## Преимущества паллетоупаковщика Olympic 200

1. Корпус Olympic 200 – сварной, а не заклепочный, как во многих итальянских моделях. Он более устойчив и прочен.
2. Счетчик циклов упаковки позволяет легко проверять статистику и контролировать ход работы.
3. Система «антипридавливания» на каретке, предохранительный переключатель, плавный запуск и остановка платформы.

## Дополнительные опции

1. Подъездная рампа – ее можно просто приставить к поворотному столу и закатить поддон.
2. Е-образный стол – другая конструкция поворотной платформы – в ней вырезы для рохли.
3. Прижимной гидравлический механизм – нужен для упаковки легких или неустойчивых грузов.
4. Зимнее исполнение паллетообмотчика для работы в мороз (до -25°C) – антикоррозийная покраска, нержавеющие стальные подшипники и винты, морозостойкая проводка и масло, панель управления с подогревом, степень защиты IP55

Диаметр платформы, мм	1500
Для паллет	1200x800 EUR
Высота колонны, мм	2000
Макс. высота груза на платформе, мм	2000
Макс. вес груза на платформе, кг	2000
Каретка	F1-предварительное растяжение до 300%
Тип каретки	C предварительным растяжением пленки
Макс. скорость вращения платформы, об/мин	12
Напряжение питания	220В, 50Гц, 1 ф
Потребляемая мощность (ср), кВт/ч	1.49

Цена - 425430.00 руб.

---

[info@pack-euro.ru](mailto:info@pack-euro.ru)

[621575@mail.ru](mailto:621575@mail.ru)

С уважением, Европактрейд