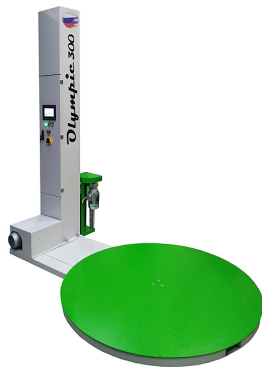


## Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Паллетоупаковщик Olympic 300F5 (D=1650, H=2000)

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/vakuum-upakovochnoe-oborudovanie/olympic\\_300f5\\_d\\_1650\\_h\\_2000](https://prom-katalog.ru/catalog/vakuum-upakovochnoe-oborudovanie/olympic_300f5_d_1650_h_2000)



### Описание

Паллетоупаковщик **Olympic 300F5** используется на производственных, промышленных, торговых и транспортных предприятиях для обмотки стретч-пленкой помещенных на поддон грузов. Модель оснащена удобной в использовании электронной панелью управления с сенсорным экраном.

### **Панель управления:**

- Цветная сенсорная операторская TFT LCD панель 7" (65536 цветов)
- Русифицированное меню панели, разработанное с учетом современных тенденций мобильных приложений и снабженное подсказками, делает меню интуитивно понятным даже для неопытного пользователя
- Возможность сохранения до 10 программ паллетирования
- Меню панели управления оснащено уровнями доступа, что позволяет при необходимости закрыть регулировки параметров для неквалифицированных операторов
- Регулировка количества витков в верхней и нижней частях груза на паллете
- Регулировка количества подъемов и опусканий каретки вверх/вниз
- Регулировка скорости вращения поворотного стола

- Настройка дополнительных витков
- Раздельная регулировка скорости движения каретки при поднятии и опускании
- Регулировка скорости двигателя каретки (предрастяжение) при движении вверх и вниз (3 зоны)
- Регулировка задержки фотоэлемента (позволяет регулировать верхний перехлест пленки)
- Настройки скорости круга и скорости каретки при завершении цикла
- Кнопки ручного управления

### **Принцип упаковки:**

- Поместите нагруженный паллет на поворотный стол
- Выберите детали обмотки и настройте режим упаковки через панель управления
- Привяжите к паллету конец пленки из каретки
- Запустите процесс упаковки
- Обрежьте край пленки и уберите поддон со стола после окончания упаковки

### **Особенности:**

- Регулировка натяжения пленки осуществляется с помощью каретки предварительного растяжения - F5 с двойным независимым приводом и регулировкой, позволяет растянуть качественную стрейч-пленку от 150% до 400%:
  - Упаковка становится более плотной, так как пленка стремится немного ужаться обратно
  - Используя функцию предрастяжения, вы тратите меньше пленки и реже покупаете упаковочный материал - экономия на пленке может достигать нескольких сотен тысяч рублей в год
- Возможность работы в автоматическом или ручном режиме управления
- Определение высоты паллеты посредством фотодатчика
- Возможность прерывания цикла обмотки нажатием кнопки "Пауза" для накрытия груза сверху
- Функция "Накрытие сверху", позволяющая задать параметры для накрытия верха паллета
- Зональность подачи пленки - позволяет настроить натяжение пленки индивидуально под каждую из 4 зон цикла обмотки
- Счетчики упаковочных циклов, показывающие, сколько циклов упаковки и какими программами паллетирования было произведено за смену
- Функция "Медленный старт", позволяющая оператору установить защитные картонные уголки на паллет с товаром в начале цикла обмотки
- Функция "Самодиагностики", информирующая пользователя о необходимости сервисного обслуживания
- Высота обмотки на 200 мм выше высоты колонны, что делает возможным более широкое применение паллетоупаковщика
- Плавный запуск и остановка поворотной платформы
- Возврат поворотной платформы в исходную позицию (позиционирование) по окончании цикла работы
- Цепной привод каретки и поворотной платформы
- Каретки оснащены функцией "антипридавливания", что позволяет безопасно использовать паллетоупаковщик

- Предохранительный переключатель для защиты оператора от травм
- Звуковой сигнал при начале и окончании цикла обмотки
- Надежные частотные преобразователи компании Delta (Тайвань)
- Надежный сварной корпус в отличие от заклепочных, которые применяют итальянские производители
- Соответствует стандартам ЕАС
- Прост в управлении и обслуживании, надежен в эксплуатации

#### **Опции (заказываются отдельно):**

- Верхнее пневматическое прижимное устройство CS для упаковки легких или неустойчивых грузов
- Увеличенная платформа (1800 / 2000 / 2200 / 2450 мм)
- Увеличенная высота колонны (3000 / 3300 мм)
- Подъездная рампа (1500 / 1650 / 1800 / 2000 / 2200 / 2450 мм) для упрощенной погрузки-разгрузки
- Каретка с предрастяжением пленки: F1 (предрастяжение 300%) или F3 (предрастяжение 400%)
- Е-образный стол с вырезами для "лап" гидравлической тележки
- Рама для монтажа в пол - вырез в полу под паллетообмотчик и каркас под него для обеспечения более удобной погрузки
- Весы - механизм под поворотным столом, отображающий вес груза на дисплее
- Дополнительные ролики - позволяют лучше упаковывать тяжеловесные грузы

*Внимание! На фото аналогичная модель другого размера.*

#### **Характеристики**

Напряжение	220 В
Мощность	1.5 кВт
Высота	2000 мм
Вес (с упаковкой)	500 кг
Производительность	25 циклов/час.
Тип	полуавтоматический
Родина бренда	Россия
Страна-производитель	Россия
Максимальная нагрузка	2000 кг
Высота колонны	2000 мм
Скорость вращения поворотного стола	12 об/мин.
Диаметр поворотного стола	1650 мм
Бренд	Olympic

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.