

## Паллетоупаковщик SIAT PAKLET Optima 211



В наличии

Количество:

1

### Характеристики

Производитель	SIAT (Италия)
Поворотный стол (стандарт), диаметр (мм.)	1650 (для поддонов 1000x1200мм)
Поворотный стол (опция), диаметр (мм.)	1800 (для поддонов 1200x1400мм)
Поворотный стол с вырезами для вил ручной тележки (опция), диаметр (мм.)	1500 (для поддонов 800x1200мм)
Макс. высота поддона (стандарт) (мм.)	2100
Макс. высота поддона (опция) (мм.)	2600, 3000
Макс.вес груза (кг.)	2000 (1200 у стола с вырезами для вил ручной тележки)
Привод поворотного стола	Цепной
Привод движения каретки с пленкой	Ременной
Скорость движения каретки (м./мин.)	2,1/3,8
Определение высоты поддона	Вручную
Режим работы	2 программы автоматической обмотки + ручной режим
Установка количества витков вверху и внизу поддона	Программируется
Натяжение пленки	Предрастяжение
Предрастяжение пленки (%)	Механическое немоторизированное (30-60-100)
Тип пленки	растягиваемая, толщина 17/23 мкм
Макс. диаметр рулона пленки (мм.)	250
Высота рулона пленки (мм.)	500
Скорость движения поворотного стола (об/мин.)	6-13 (регулируемая)
Напряжение сети (В.)	380

Фаза тока (Фаза)	3
Потребляемая мощность (кВт/час)	0.7
Давление воздуха (бар)	6
Расход воздуха (ориентировочно) (л/цикл)	9
Плавный старт	Нет
Фиксированное положение остановки поворотного стола	Нет
Прижимное устройство для фиксации нестабильных грузов	пневматический пресс (опция). Движение прессы осуществляется пневмоцилиндром
Регулировка скорости движения каретки с пленкой	Нет
Отрезание пленки	Ручное
Подача пленки	Ручная
Производительность (ориентировочно)	8-10 паллет в час
Вес (стандарт) (кг.)	600
Габаритные размеры (стандарт), ширина (мм.)	2700
Габаритные размеры (стандарт), длина (мм.)	1650
Габаритные размеры (стандарт), высота (мм.)	2680
Рабочая высота платформы (мм.)	74
Возможность установки подъездной рампы для ручной тележки	Есть
Возможность установки электронной панели управления с подогревом	Есть

## Описание

Паллетоупаковщик SIAT PAKLET Optima 211 предназначен для быстрой и качественной обмотки стандартных поддонов стретч-пленкой. Аппарат реализован в полуавтоматическом варианте. Буквально за несколько минут удастся запаковать штабель с отдельными объектами в единую грузовую единицу.

Во время работы оператор размещает паллету на круглом столе вращающейся конструкции, фиксируя конец пленочного рулона вручную. После завершения заданного цикла необходимо обрезать край и закрепить его. Предусмотрена возможность опциональной установки пневматического прессы. Он функционирует на основе цилиндра, работающего под давлением сжатого воздуха в 6 бар.

Производительность комплекса составляет ориентировочно 10 паллет за час. Пользователь может задавать точное значение числа оборотов, высоту обмотки, скорость движения каретки. В качестве базового материала при изготовлении выбрана высококачественная сталь, которая подверглась дополнительной обработке эпоксидными антикоррозионными составами.

## СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Приобретая технику в SKYG, Вы всегда сможете получить качественное сервисное и гарантийное обслуживание в нашем центре или в любой точке страны у наших представителей, а также любые запчасти со скидкой для постоянных клиентов.



## АРЕНДА СКЛАДСКОЙ ТЕХНИКИ

У нас Вы можете взять в аренду любую представленную в каталоге модель техники. Гибкая система скидок и срока аренды позволят сэкономить значительную сумму.

## ОТПРАВЛЯЕМ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РФ



Обратившись в SKYG, Вы получите возможность доставки складской техники и оборудования в любую точку нашей страны + грамотное и быстрое оформление всех необходимых сопроводительных документов на технику.



**SG Sky-Group**  
Все для склада  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА  
НОВАЯ И Б/У

- Складская Техника
- Штабелёры
- Тележки
- Погрузчики

- Аренда
- Продажа
- Сервис
- Запчасти

[www.skyg.ru](http://www.skyg.ru)  
8 (495) 221-11-63  
8 (800) 500-41-28  
[info@skyg.ru](mailto:info@skyg.ru)