

## Паллетоупаковщик SIAT PAKLET Basic 003



В наличии

Количество:

### Характеристики

Производитель	SIAT (Италия)
Поворотный стол (стандарт), диаметр (мм.)	1500 (для поддонов 800x1200)
Поворотный стол (опция), диаметр (мм.)	1650 (для поддонов 1000x1200)
Макс. высота поддона (стандарт) (мм.)	2100
Макс. высота поддона (опция) (мм.)	2400
Макс.вес груза (кг.)	2000
Привод поворотного стола	Цепной
Привод движения каретки с пленкой	Ременной
Скорость движения каретки (м./мин.)	2,2/2,8
Определение высоты поддона	Автоматически фотодатчиком
Режим работы	2 программы автоматической обмотки + ручной режим
Установка количества витков вверху и внизу поддона	Таймером
Натяжение пленки	Механический пружинный тормоз
Предрастяжение пленки (%)	Опционально. 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
Плавный старт	Есть
Фиксированное положение останки поворотного стола	Есть
Прижимное устройство для фиксации нестабильных грузов	Нет
Регулировка скорости движения каретки с пленкой	Нет
Отрезание пленки	Ручное
Подача пленки	Ручная
Производительность (ориентировочно)	8-10 паллет в час
Вес (стандарт) (кг.)	460
Габаритные размеры (стандарт), ширина (мм.)	2550
Габаритные размеры (стандарт), длина (мм.)	1500
Габаритные размеры (стандарт), высота (мм.)	2380
Рабочая высота платформы (мм.)	74
Возможность установки подъездной рампы для ручной тележки	Есть
Возможность установки электронной панели управления с подогревом	Есть

## Описание

Новый итальянский полуавтоматический паллетоупаковщик SIAT PAKLET Basic 003 дает возможность оптимизировать работу складского предприятия, не вкладывая при этом лишние финансовые средства. Удастся обрабатывать поддоны с предельной высотой 2400 мм. При этом предельная грузоподъемность устройства достигает двух тонн.

Аппарат оборудован цепным приводом, отвечающим за движение поворотного стола. Предусмотрено две автоматические программы обматывания, различающиеся между собой по скорости движения. Высота поддонов определяется при помощи фотореле. Оператор получает возможность плавно запускать оборачивание, параллельно программируя количество верхних и нижних витков. Для облегчения натяжения применен пружинный стопорный механизм. Несмотря на высокий уровень функциональности и эффективности агрегат весит всего 460 кг. Если это потребуется, можно опционально установить подъездную рампу для подкатов гидравлических тележек.

## 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)