



## HSM HL 4809 ST

### Горизонтальные пакетировочные пресс HSM HL 4809

Этот очень компактный горизонтальный пресс с контрплитой предназначен для прессования отходов упаковки в сфере розничной торговли и в средних по размеру складах. Пресс HL 4809 производит кипы с поперечными размерами 1100 x 750 мм и весом 430 кг. Интегрированный гидравлический опрокидыватель даёт возможность значительно сократить количество персонала, задействованного в процессе прессования ценного вторсырья.

### Спецификации

<b>Номер товара:</b>	6423304	<b>Ширина тюка x Высота тюка x Высота тюка:</b>	1100 x 750 x 1200 mm
<b>EAN</b>	4026631065405	<b>Вес кипы :</b>	420 kg
<b>Presskraft:</b>	480 kN	<b>Способ подачи материала:</b>	Опрокидывателя, контейнер решетчатый на колесах
<b>Spezifische Presskraft:</b>	58 N/cm <sup>2</sup>	<b>Длина x ширина x высота:</b>	5926 x 1978 x 2042 mm
<b>Мощность мотора:</b>	11 kW	<b>Вес:</b>	5900 kg
<b>Напряжение / Частота:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Тип расходных материалов:</b>	Проволокой
<b>Время цикла прессования:</b>	35 s	<b>Прессованный материал:</b>	Пленка, Смешанная бумага, Картонаж
<b>Производительность (теор.):</b>	32,81 m <sup>3</sup> /h		
<b>Ширина загрузочного окна x Длина загрузочного окна:</b>	1020 x 900 mm		

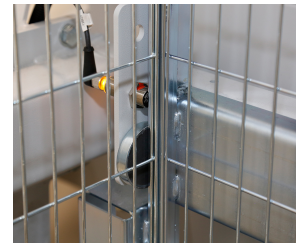
### Описание товара



Подходит для прессования картона и плёнки



Удобное и особо быстрое заполнение благодаря автоматическому гидравлическому подъемно-опрокидывающему устройству



Также доступен как вариант с автоматическим запуском



### Компактная конструкция

Минимальная занимаемая площадь благодаря особенно компактной конструкции.



### Дисплей

Многоязычное управление и микропроцессорное управление (SPS) с памятью для настроек.



### Оптимальная загрузка транспорта

Оптимальные размеры и вес кип для максимальной загрузки грузовиков.



### Раздвижная дверь

Гидравлическая раздвижная дверца для извлечения спрессованного тюка гарантирует удобство эксплуатации и высокую защиту пользователя.



### Фиксатор палет

Фиксатор палет для надежной выгрузки тюка на палету.



### Обвязка

Ручная обвязка проволокой быстрой сцепки Quick-Link.

