



## Туннели серии **UNIVERSAL HV**



Специальный термоусадочный туннель для изготовления полностью закрытой транспортной упаковки

Комплексные решения для эффективного упаковочного процесса

**Kallfass** 

Важен только результат.

## Модели серии HV

Термоусадочные туннели серии «HV» сконструированы специально для изготовления полностью закрытой транспортной упаковки из полиэтилена. Принцип работы довольно прост, но эффективен. В зоне термоусадки интегрирована специальная система для обдува упаковки, которая «задувает» нижнее полотно пленки на верхнее и одновременно склеивает их. Это и делает возможным изготовление полностью закрытой упаковки без применения дополнительных сварочных или склеивающих инструментов. Бесконтактная регулировка температуры, специальная термоизоляция камеры нагрева и дополнительный изоляционный корпус значительно уменьшают расход электроэнергии.



На изображении могут быть показаны опциональные приборы и устройства

### Технические данные

	Universal 650 HV	Universal 950 HV
Рабочая высота, регулируема:	800 – 900 мм	800 – 900 мм
Ширина / Высота прохода:	650 мм / 400 мм	950 мм / 400 мм
Длина камеры нагрева:	1700 мм	1700 мм
Электропитание:	208 - 480 В	208 - 480 В
Регулировка температуры, бесступенчатая:	до 240°C	до 240°C
Регулировка скорости, бесступенчатая:	5 – 21,5 м/мин	5 – 21,5 м/мин
Мощность системы нагрева:	30 кВА	36 кВА



Регулируемые скользящие заслонки дают возможность точно контролировать поток горячего воздуха.

### Ваши преимущества

- Экономия плёнки до 15%, по сравнению с традиционными методами боковой склейки
- Привлекательный внешний вид упаковки по сравнению с традиционными методами боковой склейки
- Лёгкая группировка продуктов в компактные и удобные для транспортировки блоки значительно уменьшает складские и транспортные затраты
- Регулируемые скользящие заслонки внизу и в стенках камеры нагрева дают возможность точно контролировать поток горячего воздуха и тем самым достигать оптимального результата термоусадки даже при упаковке продуктов со сложными контурами
- Регулировка температуры с помощью полупроводниковых реле
- Специальная система термоизоляции и дополнительный изоляционный корпус

**Компетентные решения от компании Kalfass:** От одиночных станков до интегрированных в производственный процесс автоматических линий.



Мы сертифицированы по ISO 9001:2008  
[www.kalfass.com](http://www.kalfass.com)

Kalfass Verpackungsmaschinen GmbH  
Siemensstraße 8 · 72622 Nürtingen · Deutschland  
Telefon +49 7022 607-0 · Telefax -200 · info@kalfass.com

**Kalfass**

Важен только результат.