

## Máquina de recubrimiento Tipo „PullOver2“



### Especificaciones técnicas (modelo estándar):

Dimensiones de paleta	800 x 1200 mm y 1000 x 1200 mm
Altura de paleta	2000 mm
Grueso de película	80 –200 µ
Capacidad	Dependiente de las dimensiones entre 40 y 80 paletas / hora
Control	Siemens

### Modelos especiales sobre demanda

### Características particulares

- El PULL-OVER trabaja con una usual PE manguera de encogimiento con pliegue lateral.
- El dispositivo que sirve para cortar y separar la película se encuentra en el centro sobre la paleta.
- La máquina tiene guías mecánicas que abren la manguera. Los brazos neumáticos toman el lado exterior de la película, abren la manguera completamente y tiran la manguera seguramente sobre la paleta.
- La máquina entera es extremadamente robusta y apta para rendimientos máximos.
- Aparatos desdevanadores adicionales posibilitan el uso de otros formatos de película.
- Accionamiento con regulación de frecuencia.

### Opciones

- Otros formatos de película en cambio automático
- Transportador de paletas en el interior de la máquina

**DENTZ**  
Maschinensysteme

[www.dentz-maschinensysteme.de](http://www.dentz-maschinensysteme.de)  
[info@dentz-maschinensysteme.de](mailto:info@dentz-maschinensysteme.de)

Dentz Maschinensysteme GmbH

Heinkelstr. 4  
D-71384 Weinstadt

Tel.: +49 (0)7151 95 66 84  
Fax: +49 (0)7151 95 66 86