



# AMPAG SPEED TRANSIT

MÁQUINA FLEJADORA

**CYKLOP**<sup>®</sup>  
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING  
WRAPPING  
CODING  
TAPING

La flejadora automática Ampag Speed TR está especialmente desarrollada para flejar a alta velocidad. La flejadora puede realizar hasta 65 flejadas por minuto. Es muy sencilla su intergración en líneas de producción automáticas. La tensión del fleje de la Ampag Speed TR es ajustable, la máquina tiene un sensor que da la orden de flejado (sensor integrado en la mesa) y también la velocidad de las bandas transportadoras son ajustables. Las ruedas que incorpora hacen a esta máquina de fácil movimiento.

### Ventajas:

- Hasta 65 flejadas por minuto
- Tensión de fleje ajustable
- Flejado en fallo expulsado auto (función lazo)
- Sensor final de fleje con relanzado automático
- Bandas transportadoras ajustables en velocidad
- Transportador ancho para productos estrechos o ligeros

### Opciones:

- Versión con acero inoxidable
- Transportadores de banda
- Panel táctil Siemens
- Comunicación plug



### Especificaciones Técnicas

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Velocidad                   | Hasta 65 flejadas/minuto                                |
| Consumible                  | PP strap: 5, 9 or 12 mm                                 |
| Dimensiones paquete (W x H) | Min. 120 x 10 mm<br>Max. 600 x 450 mm                   |
| Peso del paquete            | Max. 35 kg  |
| Bobina de fleje             | Cono 200 mm<br>Diámetro exterior 420 mm<br>Ancho 190 mm |
| Tensión fleje               | Ajustable infinitamente hasta 450 N                     |
| Flejado                     | Termo soldadura   |
| Altura de trabajo           | 800 - 900 mm  |
| Tiempo de calentamiento     | 25 segundos   |
| Velocidad de transporte     | 10 - 60 m/min   |
| Peso                        | 225 kg  |
| Suministro                  | 230 V, 1 phase, 50 Hz                                   |