



**CTT 300**

**ENFARDADORA AUTOMÁTICA**

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

STRAPPING  
WRAPPING  
CODING  
TAPING

La CTT 300 es una enfardadora de plataforma giratoria, indicada para estabilizar hasta unos 50 pallets por día con film estirable. Con este tipo de enfardadora, el pallet se coloca sobre la plataforma, esta rota y dispensa el film estirándolo alrededor del producto para estabilizar la carga. La máquina es fácil de mover, con la ayuda de una carretilla se puede colocar en cualquier otro emplazamiento.

La CTT 300 está equipada con un sistema automático de corte, lo que hace ahorrar tiempo y mejora la ergonomía para los operarios. El panel táctil es fácil de manejar y de bloquear. El programa correcto es fácil de seleccionar. Un sensor detecta automáticamente la altura de la carga hasta un máximo de 2200 mm. en su versión estándar. La CTT 300 es una máquina de alta calidad made in Sweden que puede complementarse fácilmente con varias opciones (ver abajo)

### Ahorro de costes

El sistema de prestiro único "power-ecostretch" puede conseguir un prestiro hasta 400%. Así de 1 metro de film conseguimos 5, lo que nos puede dar como resultado una reducción de coste y de afectación al medio ambiente de hasta el 75%. De esta manera, la CTT 300 genera un retorno de la inversión muy rápido.

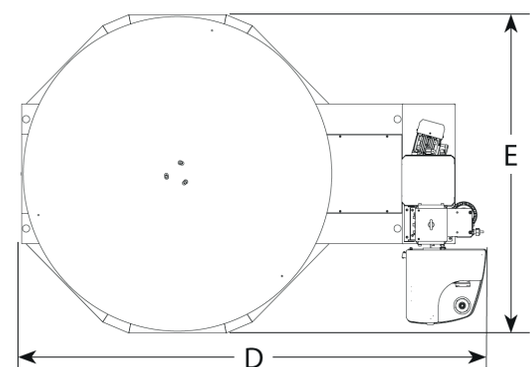
Los rodillos de prestiro en el carro portafilm están motorizados. Como resultado, incluso pallets muy ligeros o vulnerables pueden ser estabilizados con un bajo coste por pallet.

### Opciones:

- Plataforma más grande
- Mástil extendido
- Rampa de acceso (para carretillas manuales)
- Báscula integrada
- Versión cámara frigorífica
- Otras opciones bajo demanda



– [Clickea aquí para un video de la CTT 300](#) –



	A	B	C	D	E
mm	73	2305	2800	2475	1660

Dimensiones CTT 300

### Especificaciones Técnicas

Plataforma	Ø1650 mm
Dimensiones máx pallet (LxWxH)	1,200 x 1,00 x 2,200 mm
Peso máximo pallet	2,000 kg
Velocidad	Hasta 15 rpm
Prestirado	60% - 400%
Programas de enfardado	9 programas ajustables
Start / Stop	Variadores de frecuencia
Film	Cono 76 mm
	Diámetro exterior 250 mm
	Ancho 500 mm
Protección	IP54
Control	PLC
Suministro eléctrico	200-240 V / 50-60 Hz / 1 phase
Peso	380 kg