

-ROBOTS ENVOLVEDORES DE PALETS-

LEO

EL ROBOT ENVOLVEDOR MÁS PEQUEÑO Y MÁS GRANDE AL MISMO TIEMPO

ROBOT LEO es el robot más compacto y ligero de nuestra gama de envolvedoras automáticas de palets autopropulsadas. Trabaja en un área muy estrecha en comparación con los robots tradicionales y está alimentado por dos baterías de gel selladas de 45 A que no requieren ningún mantenimiento.

Envuelve hasta 60 palets tipo "Euro Palet" con una carga completa.

Necesita solo 10 segundos para una revolución completa alrededor del palet.

MODELO BASE - ALTURA 2m - SIN SISTEMA DE PREESTIRO DEL PLÁSTICO

¡Cuando la máquina va al palet y no el palet a la máquina: ¡Si tienen esta necesidad no pueden no utilizarlo!

Disponer de un robot tan versátil otorga varias **VENTAJAS** a la hora de envolver muchas cargas paletizadas en poco tiempo:

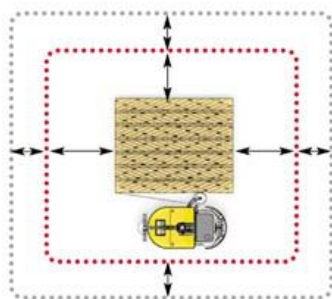
- **Mayor eficiencia y ahorro de tiempo**, ya que el robot puede envolver más pallets en menos tiempo que los métodos manuales o estacionarios.
- **Mayor flexibilidad y adaptabilidad**, ya que el robot puede trabajar con palets de diferentes tamaños y formas, pudiendo desplazarse fácilmente de una zona a otra.
- **Mayor seguridad y calidad**, ya que el robot reduce el riesgo de daños a los productos y a los operadores, y garantiza una tensión óptima del film para una mayor estabilidad de la carga.



LAS PECULIARIDADES DE ROBOT LEO

- **Sistema eléctrico de movimiento PAT:** reduce considerablemente el área de operación en comparación con la mayoría de los robots tradicionales*.
- **Columna fija de 2000 mm.**
- **Tarjeta mandos electrónica** que permite una memorización de 6 diferentes programas de trabajo.
- **Freno mecánico.**
- **Baterías sin manutención** gracias a la recarga a través de un enchufe de 220V.
- Envío simple: sin piezas que añadirle porque **lista para el uso.**

Máquina fabricada de acuerdo con las normativas CE



ÁREA DE TRABAJO DE OTROS ROBOTS:
1.250 mm
*ÁREA DE TRABAJO DE LEO :
750 mm

DATOS TÉCNICOS	ROBOT LEO
Dimensiones máquina (L x W x H)	1.150 x 738 x 1.950 mm
Peso máquina	160 kg (pilas incluidas)
Alimentación con 2 baterías	26 A
Alimentación eléctrica	240 V - 1 Ph - 6 A
Velocidad de subida / bajada	regulable
Altura de embalaje (medida al borde superior del film)	2.000 mm
Dimensión mínima del palet (L x W x H)	600 x 600 x 650 mm
Dimensión máxima del palet	no hay limite
Autonomía (carga completa)	60 palets tipo "europalet"
Dimensiones de envío (L x W x H)	1.200 x 800 x 2.250 mm
Peso bruto de envío	215 kg



EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL Y DE ALMACÉN