

# SISTEMA DE PALETIZADO AUTOMÁTICO DE ENVASES LLENOS

**60RDZ250 + 60STDP-CM +  
+ 10SCARTON4 + 60JUN1650**

## APLICACIÓN

Nuestro sistema **AND & OR** realiza la paletización de packs, cajas y envases sueltos llenos.

Estas aplicaciones se sitúan en el final de línea de envasado.

Estos sistemas permiten la paletización automática, incluyendo el suministro de láminas de cartón o plástico, para la separación de los distintos niveles del palet. También es posible el suministro automático de palet y el enfardado posterior del palet formado.

## CARACTERÍSTICAS

Estos sistemas se componen generalmente de:

- Conjunto de transportadores de entrada (para la ordenación de envases sueltos, packs o cajas). Estos pueden ser de chamela plástica o de rodillos.
- Robot de 4 ejes para paletizado.
- Transportador de rodillos motorizados para palets.
- Deposito acumulador/alimentador de palets a zona de paletizado.
- Almacen acumulador/alimentador de láminas.
- Enfardadora automática.
- Salida de línea mediante transportador de rodillos libres para palet formado y enfardado.

## ESPECIFICACIONES

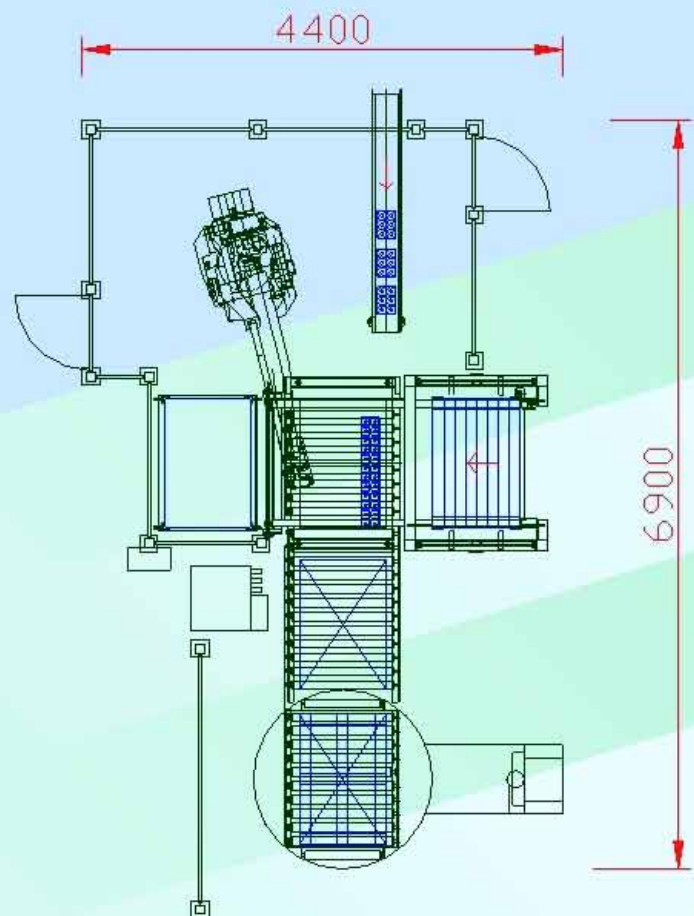
- **Alimentación eléctrica:** 220 Vac. 50/60 Hz.
- **Potencia instalada:** de 2 a 3 Kw.
- **Alimentación neumática:** de 6 a 8 bar.
- **Sistema Standar,** para Euro-bandejas 800x1200 ó 1000x1200. (Otros tamaños bajo demanda).
- **Dimensiones:** según plano de implantación (Lay-out)

## OTROS DISPOSITIVOS

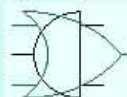
- Robots y Manipuladores de envases.
- Comprobadores de envases.
- Controladores de Peso en Caja.
- Ensacadora automática con termosoldado.
- Máquinas para inserción de asas en garrapas.
- Transportadores de envases.



## LAY-OUT



Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Ref.10.06-ES



**AND & OR** S.A.



Avda. Blas Infante s/n. - Pol. Ind. La Ladrillera - C/ Odiel, nº 3, 5, 7 y 9.  
41100 CORIA DEL RIO (Sevilla) - Apartado de Correos, 31  
Teléfono: 34 - 95 - 477 33 02 / 92 00 - Fax: 34 - 95 - 477 42 44

E-mail: [andyor@andyor.com](mailto:andyor@andyor.com)  
<http://www.andyor.com>