

# PAL



## PALETIZADORES AUTOMÁTICOS DE SACOS AUTOMATIC BAG PALLETIZERS

# TOP LOAD

## PALETIZADOR DE CARGA POR ALTO Y PALET MÓVIL

Acabado inmejorable. Alta producción.

### ■ SERIES PS / PM / PL : POR EMPUJE LATERAL DEL SACO

Adecuado para producciones de 500 a 2500 sacos/hora

Paletización realizada mediante sistema de orientación por pinza, agrupación de sacos en hileras, desplazamiento por empujador, conformación lateral de las capas, descarga y planchado de capa.

### ■ SERIES GS / GM : POR DEPOSICIÓN DEL SACO

Adecuado para producciones de 500 a 1500 sacos/hora

Paletización realizada mediante sistema de orientación, desplazamiento y deposición de los sacos en capas mediante una grapa de movimiento cartesiano (permitiendo el solapado de los sacos), conformación lateral de las capas, descarga y planchado de la capa.



## HIGH-LEVEL AND MOVEABLE PALLET TYPE

Optimum final looking. High output.

### ■ PS / PM / PL SERIES : THROUGH ROW PUSHING

Suitable for capacity from 500 up to 2500 bags/hour

Bags are orientated by clamp system and built in a row which is then pushed to form a layer. Each layer is squared and pressed in order to create a stable load.

### ■ GS / GM SERIES : THROUGH BAG HANDLING

Suitable for capacity from 500 up to 1500 bags/hour

Bags are being handled one by one by a gripper who places them onto the stripper plates, overlapping them if necessary. Once completed the layer is then squared, discharged on the top of the pallet and pressed.

TURNING CLAMP TYPE

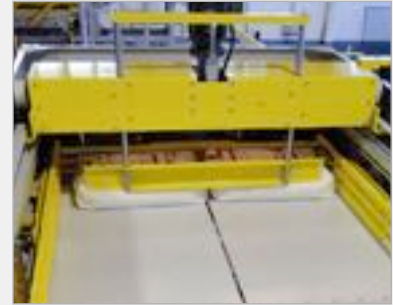


GRIPPER TYPE





**TOP LOAD PS / PM / PL**  
**TIPO PINZA / TURNING CLAMP TYPE**



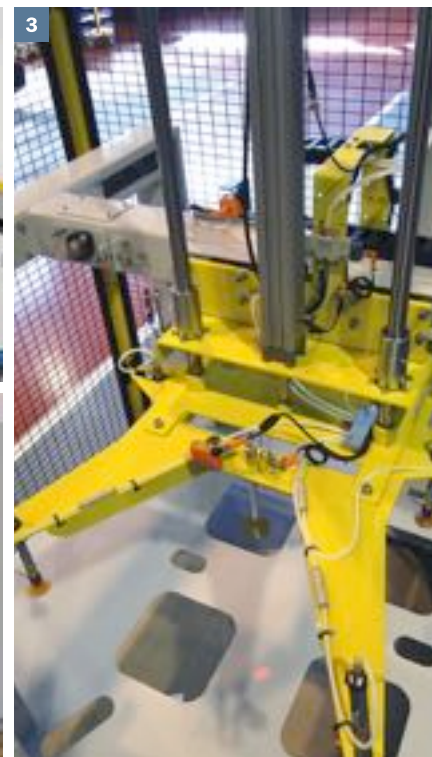
**TOP LOAD GS / GM**  
**TIPO GRAPA / GRIPPER TYPE**



- 1 Distribuidor de palets vacíos  
*Empty pallets dispenser*
- 2 Banda ascendente, acumulador de rodillos y planchador  
*Inclining belt, gravitatory and flattener*

- 3 Dispensador de hojas separadoras  
*Cardboard dispenser*
- 4 Elevador de palets  
*Pallet lifting system*

- 5 Panel de control y pantalla táctil  
*Control panel and touch screen*



## ROB LOAD

### PALETIZADOR TIPO ROBOT

Máxima versatilidad.

Adecuado para producciones medianas (hasta 1600 sacos/hora) o en aquellas aplicaciones donde se requiere que el robot reciba sacos de varias líneas a la vez, o que confeccione varios palets simultáneamente.



### ROBOT PALLETIZER TYPE

Maximum versatility.

For medium capacities (up to 1600 bags/hour) or in those applications in which machine receives bags coming from several bagging lines at the same time. It can also form several pallets simultaneously.





# PAYPER

BAGGING & PALLETIZING SOLUTIONS



Polígono Industrial El Segre, Parcela 115 - 25191 LLEIDA (Spain)  
Tel. (+ 34) 973 216 040 - Fax (+ 34) 973 205 893 - E-mail: [payper@payper.com](mailto:payper@payper.com)

[www.payper.com](http://www.payper.com)