



Rivas
ROBOTICS

Palletizing applications

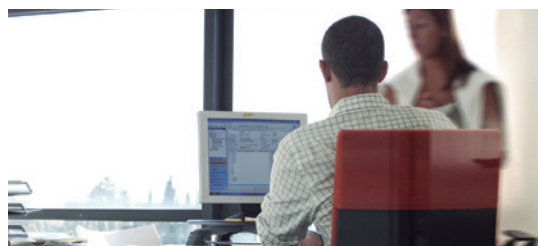
APLICACIONES PALETIZADO

Customized automation projects

PROYECTOS DE AUTOMATIZACIÓN PERSONALIZADOS

Palletizing in multiple sectors

PALETIZADO MÚLTIPLES SECTORES





**More than 50 years
of history**

MÁS DE 50 AÑOS
DE HISTORIA

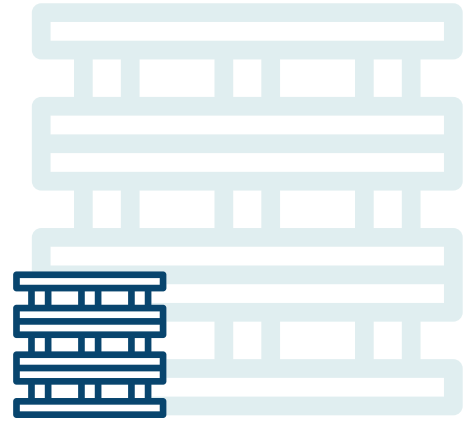
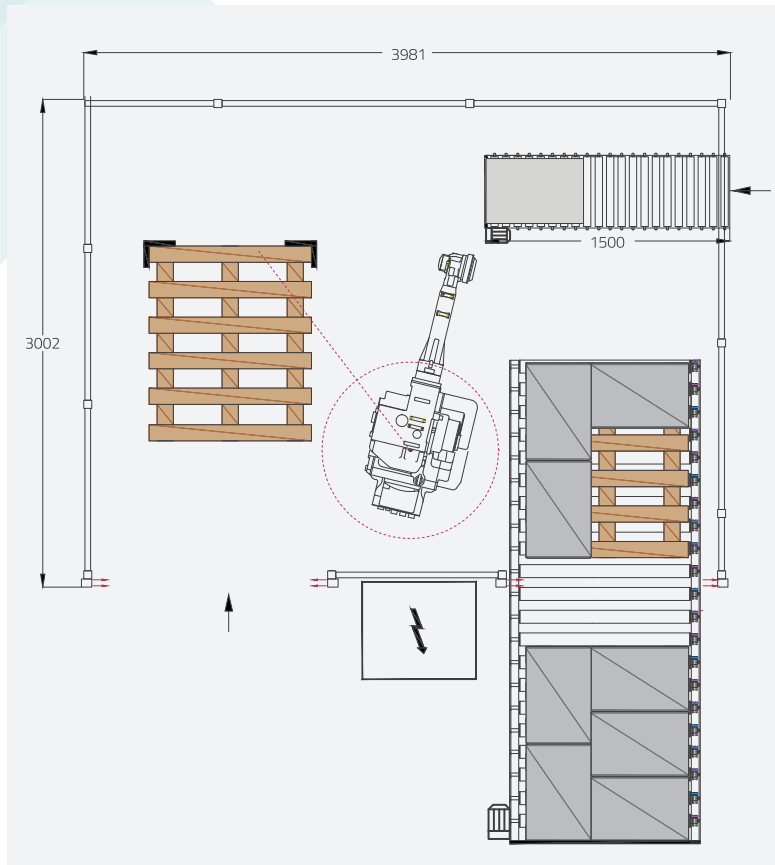
**Presence in more
than 15 countries**

PRESENCIA EN MÁS
DE 15 PAÍSES



Basic

EL IMPRESCINDIBLE



Automatic palletizing system with one product entrance and one exit line. A flexible and essential installation for all industries and products.

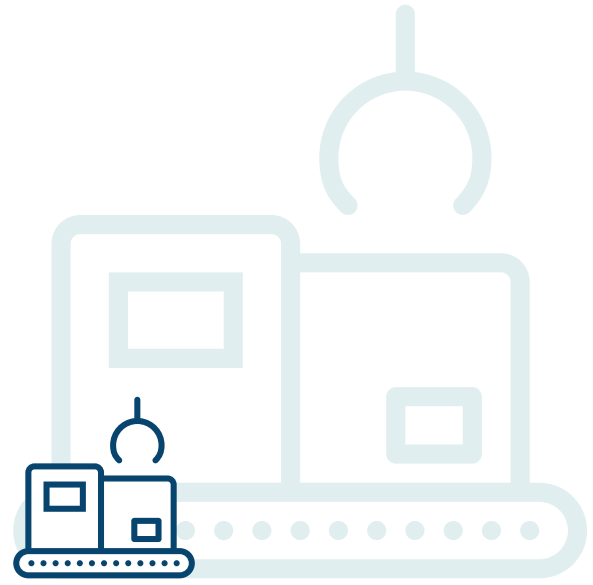
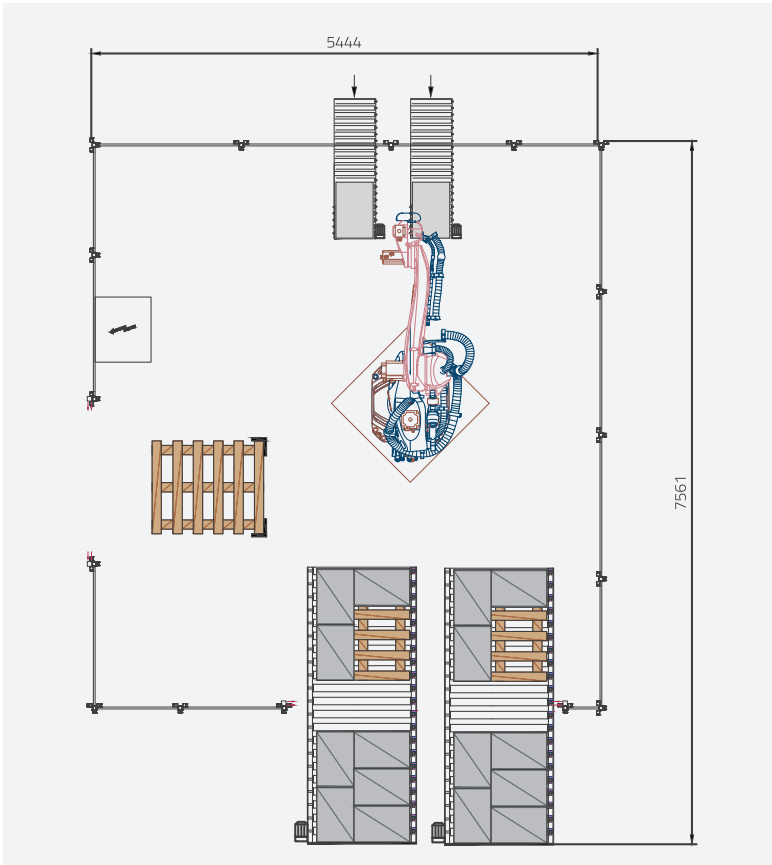
Paletizado y despaletizado automático con línea de entrada y otra de salida. Se trata de un sistema flexible e imprescindible para toda industrias y productos.

Specifications / Especificaciones	L	XL	XXL
Max. Payload (kg) / Peso Máx.	80	160-180	800
Max. Height (MM) / Altura Máx.	1,800-2,200	2,500	2,500
Axis Numb. / Núm. Ejes	5	4	4
Packaging / Encajado	YES/SI	NO	NO
Vaccum Gripeer / Garra Vacío	YES/SI	YES/SI	YES/SI
Mechanical Gripper / Garra Mecánica	YES/SI	YES/SI	YES/SI
Feed Cardboard / Alimentación Cartones	YES/SI	YES/SI	YES/SI
Handling Layers / Manipulación Capas	YES/SI	YES/SI	YES/SI
Max. Radio Distance (MM) / Radio Máx. Alcance	2,000	3,000	3,000
Approx. Surface (m²) / Superficie Aprox.	7.5	8.5	8.5
M.S. Mech. Gripper (Seg./Sec.)* / V.M. Garra Mec.*	6	6	6
Total Power Consumption (kVA) / Potencia Total	10	10	10
Air Consumption (L/H) / Aire Comprimido	5.5	10	11.5
-	8.5	8.5	8.5

*M.S.: Maximal Speed / V.M.: Velocidad Máx.

Optimal

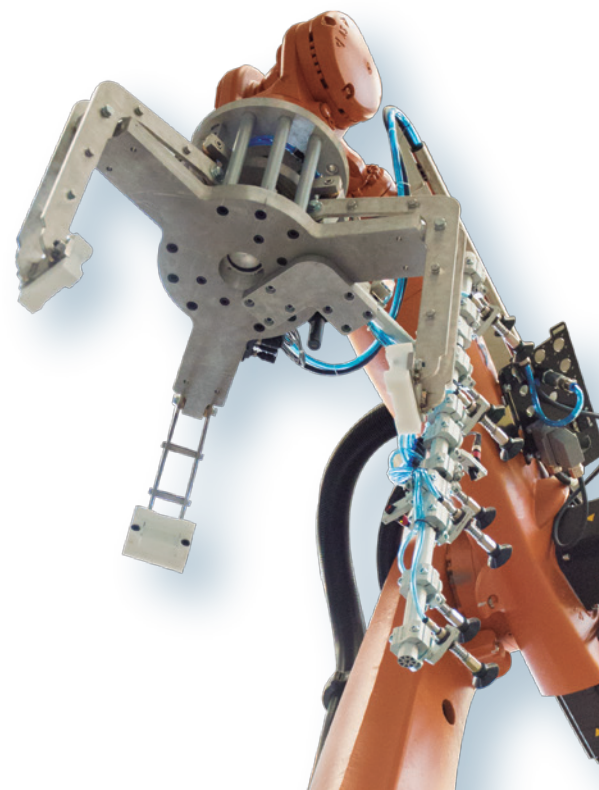
DUPLIQUE SU PRODUCCIÓN



Automatic palletizing system with double entrance and double exit line. Perfect for optimizing multiple lines and products in a small space.

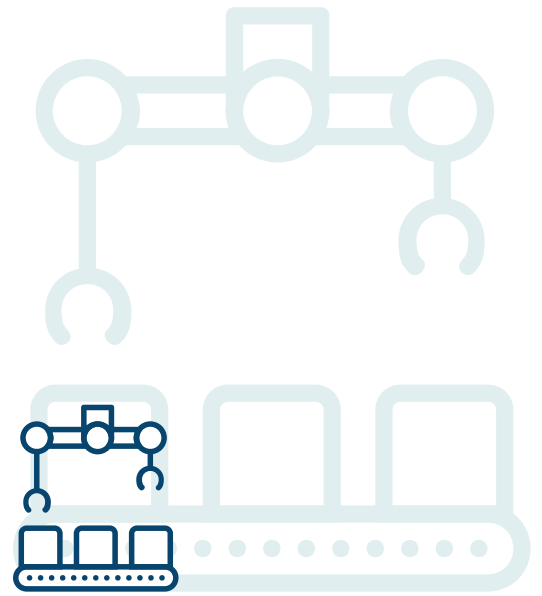
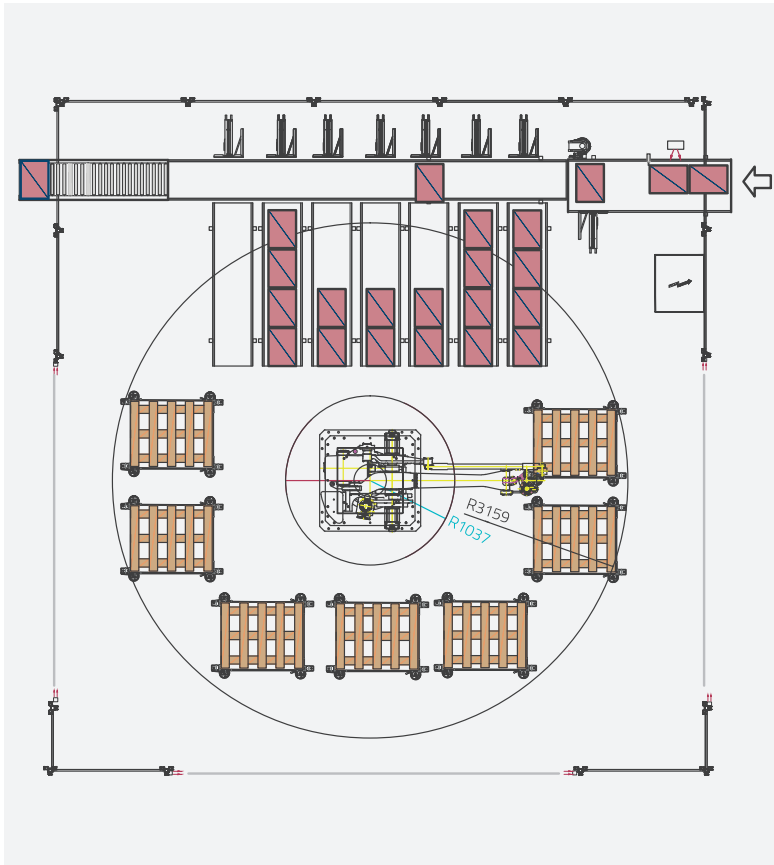
Sistema de paletizado automático con doble entrada y salida. Perfecto para optimizar múltiples líneas y productos en espacio reducido.

L	XL	XXL
80	160-180	800
1,800-2,200	2,500	2,500
5	4	4
YES/SI	NO	NO
YES/SI	YES/SI	YES/SI
YES/SI	YES/SI	YES/SI
YES/SI	YES/SI	YES/SI
YES/SI	YES/SI	YES/SI
2,000	3,000	3,000
7.5	8.5	8.5
6	6	6
10	10	10
6	10.5	12
8.5	8.5	8.5



Maximum

MÁXIMA ALTERNATIVA



Palletize with multiple entrance and multiple exits lines, with the possibility of automatic classification, maximize the possibilities of your installation.

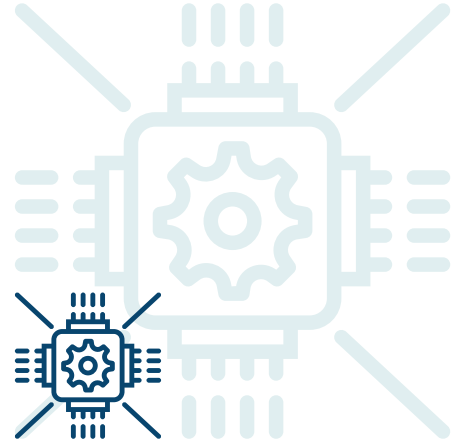
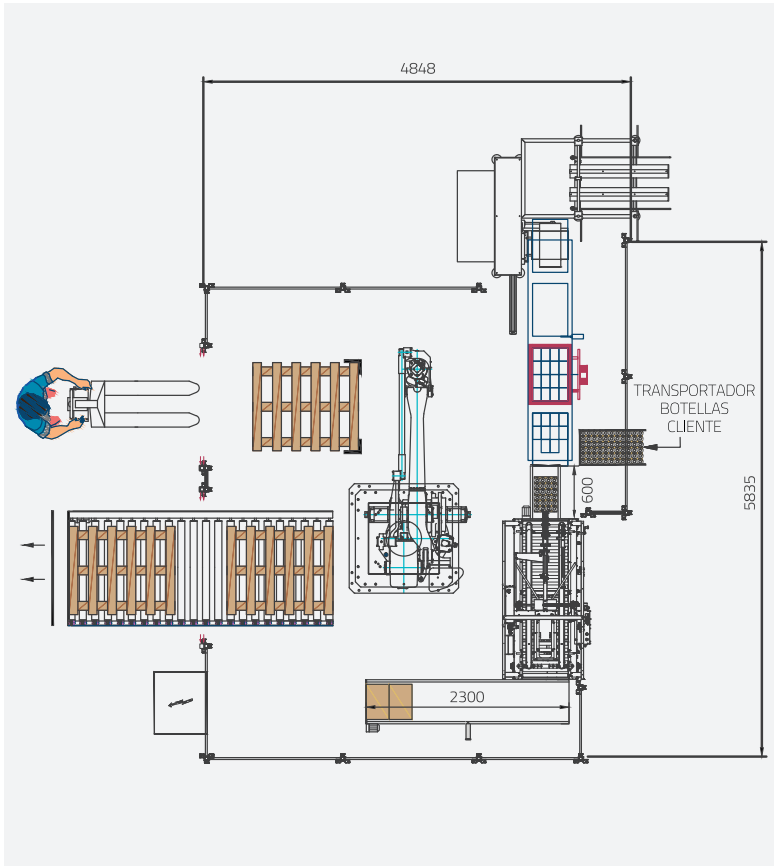
Paletice con múltiples entradas con múltiples salidas con posibilidad de clasificación automática. Maximiza las posibilidades de su instalación.

XL	XXL
160-180	800
2,500	2,500
4	4
NO	NO
YES/SI	YES/SI
YES/SI	YES/SI
YES/SI	YES/SI
YES/SI	YES/SI
3,000	3,000
8.5	8.5
6	6
10	10
13.2	14.7
8.5	8.5



Multisystem

LA ALTERNATIVA MULTITAREA



Carton erector, case packing and palletizing everything in one robotic installation. Flexible and easy multitasking application perfect for any product.

Forma la caja, encaja y paletiza todo en una única instalación. Aplicación multitarea flexible y sencilla perfecta para cualquier producto.

280
2,100
6
YES/SI
YES/SI
YES/SI
YES/SI
YES/SI
2,600
22
6
10
6.3
8.2



Branches and distributors

DELEGACIONES Y DISTRIBUCIONES



Head office

SEDE CENTRAL

Rivas Robotics, Edificio Hurtado Rivas

P.L. Suzi, C/5, Apdo. 94

46220 Picassent | Valencia | Spain

T. +34 96 318 20 90 | F. +34 96 123 04 64

info@rivasrobotics.com



México | Brasil | Argentina | Uruguay | Paraguay
Colombia | Chile | Perú | Costa Rica | Ecuador | Guatemala
Honduras | El Salvador | Venezuela | Turkey | Pakistán
Thailand | India | Malaysia | Philippines | Indonesia | Poland



www.rivasrobotics.com