


TECNIMUSA


NEW TECHNOLOGY SOLUTIONS


COLOCADORA AUTOMÁTICA DE CAJAS

Sistema automatizado de detección de cestas vacías en el transporte aéreo de la distribución logística y colocación de cajas en las mismas. Favorece la estabilidad de la cadena logística, evitando interrupciones o inestabilidades asociadas al proceso manual.



 Asegura la consistencia y niveles de productividad.

 Adaptable a cualquier velocidad de transportador.

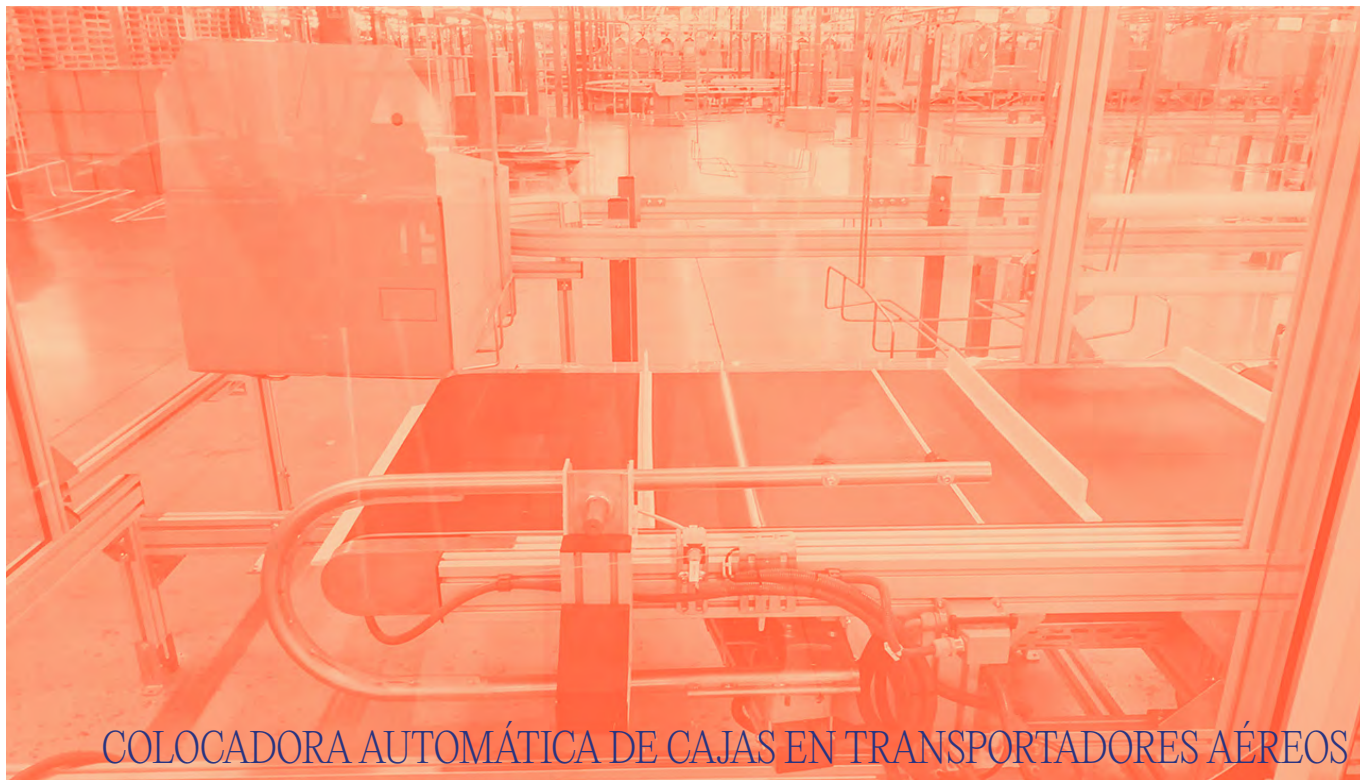
 Control automático de la alineación de cajas.

CLIENTES QUE USAN ESTA TECNOLOGÍA

ZARA MASSIMO DUTTI STRADIVARIUS ZARA HOME BERSHKA PULL & BEAR

ECO-EFFICIENT EQUIPMENT FOR INTRALOGISTIC AUTOMATION

CREAMOS NUEVAS SOLUCIONES
QUE NO EXISTEN PREVIAMENTE



COLOCADORA AUTOMÁTICA DE CAJAS EN TRANSPORTADORES AÉREOS

ESPECIFICACIONES

POTENCIA	1.5 kW
VOLTAJE	380 /400 v
FRECUENCIA	50 Hz
CAUDAL	6 bar, 6m ³ /h
PESO	400 KG

CARACTERÍSTICAS

- ➔ Datos en tiempo real.
- ➔ Apto para distintos formatos de caja.
- ➔ Coloca hasta 1.200 cajas/hora.
- ➔ Puede colocar una o dos cajas juntas en la misma cesta.



Más información:
+34 968 598 909
export@tecnimusa.es
tecnimusa.es

TECNIMUSA
NEW TECHNOLOGY SOLUTIONS

