

ESPERA



NOVA ESPERA ES-C

Control de Peso diseñado para la industria alimentaria- preciso, higiénico, fácil de manejar.

CONTROL DE PESO AL MÁS ALTO NIVEL CON LA MÁXIMA PRECISIÓN.

NOVA ESPERA ES-C

ES-C

El controlador de peso ES-C, totalmente automático, está diseñado para cumplir los requisitos de la industria de alimentos frescos. Destaca por su diseño higiénico, protección frente al agua (IPX5) y su fácil y sencillo manejo gracias al exclusivo software operativo Think4Industry.

Rendimiento hasta 120 ppm.

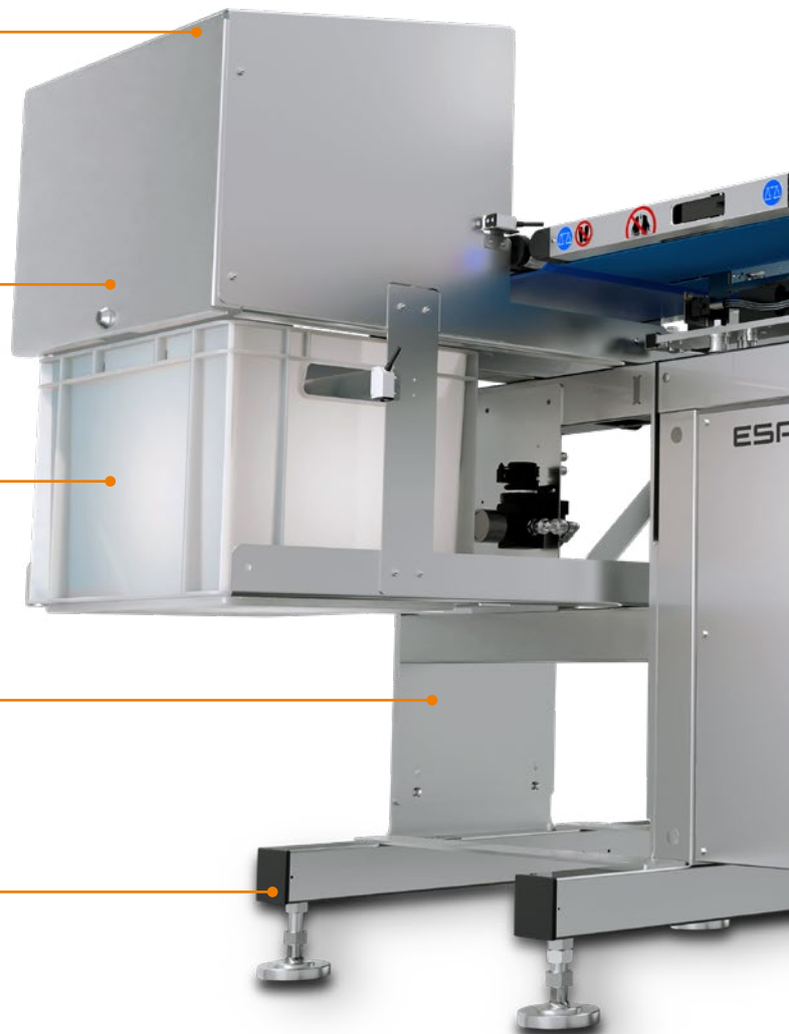
Manejo sencillo de la máquina a través del software Think4Industry. Función de registro estadístico incluido.

Diseño higiénico en acero inoxidable IPX5.

Rechazo de productos de bajo peso/ sobrepeso, en un contenedor con cerradura.

Ergonómicamente accesible.

Opciones de rechazo por sople de aire o pistón expulsor.



ESPERA

El controlador ES-C totalmente automático, con un diseño modular, está disponible en los rangos de peso hasta 1,5 kg y hasta 3 kg. Los productos pueden ser rechazados por un sistema de sopleo de aire (productos de hasta 300 gr.) o mediante un pistón expulsor (productos hasta 3 kg). El controlador de peso ES-C está disponible en dos versiones, izquierda-derecha y derecha-izquierda para adaptarse a todos los requisitos de producción.

La conexión a detectores de metales esta disponible de manera opcional.



TECNOLOGÍA INTELIGENTE INCLUSIVA

¡Nos adaptamos al entorno de producción y no al revés!

Think4Industry – CREATOR

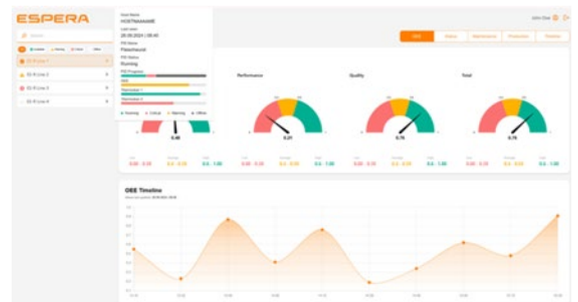
Tecnología inteligente para un manejo sencillo e intuitivo de la máquina.

Think4Industry – CONNECT

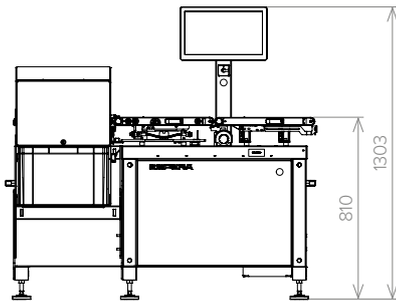
Conexión sin complicaciones a sistemas ERP y MES mediante OPC UA. Registro estadístico de todos los datos de proceso relevantes para el control de peso. Disponible en varios formatos de datos para facilitar la descarga.

Think4Industry – CARE

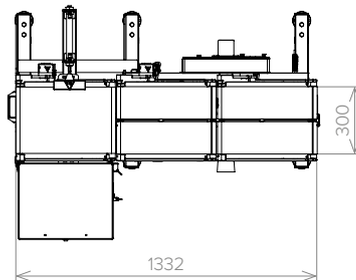
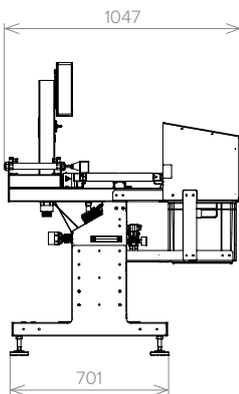
La plataforma definitiva para el control en tiempo real de los parámetros de la máquina. Supervise su sistema en tiempo real.



ES-C con T-Pusher



Terminal	Pantalla táctil de cristal 15,6"
Interfaz de usuario	Think4Industry
Módulos de pesaje	1,5 kg / 0,5 g 3 kg / 1 g
Rendimiento	Hasta 120 ppm.
Velocidad de la cinta	1100 mm/s.
Sentido de la marcha	L-R / R-L
Longitud de la cinta	430 mm (rechazo mediante soplo de aire 650 mm)
Medidas de los paquetes	Max. 430 x 380 mm, Min. 65 x 40 mm
Tecnología de clasificación	T-Pusher (hasta 3 kg), Soplo aire (hasta to 300 g)
Unidad de clasificación	Acero inoxidable con contenedor plástico cerrado
Funciones de control de clasificación	Sensor de aviso de contenedor lleno, Sensor control rechazo
Temperatura de funcionamiento	0°C – +40°C
Clase de protección	IPX5
Tensión de red	180V – 255V, 50/60Hz



ONE STEP AHEAD.

ESPERA IBERICA S.A.

C/Fresadora, 2
Pol. Ind. Santa Ana
28522 Rivas Vaciamadrid
España

Teléfono: +34 91 6666 778
E-Mail: info@esperaiberica.es

www.espera.com