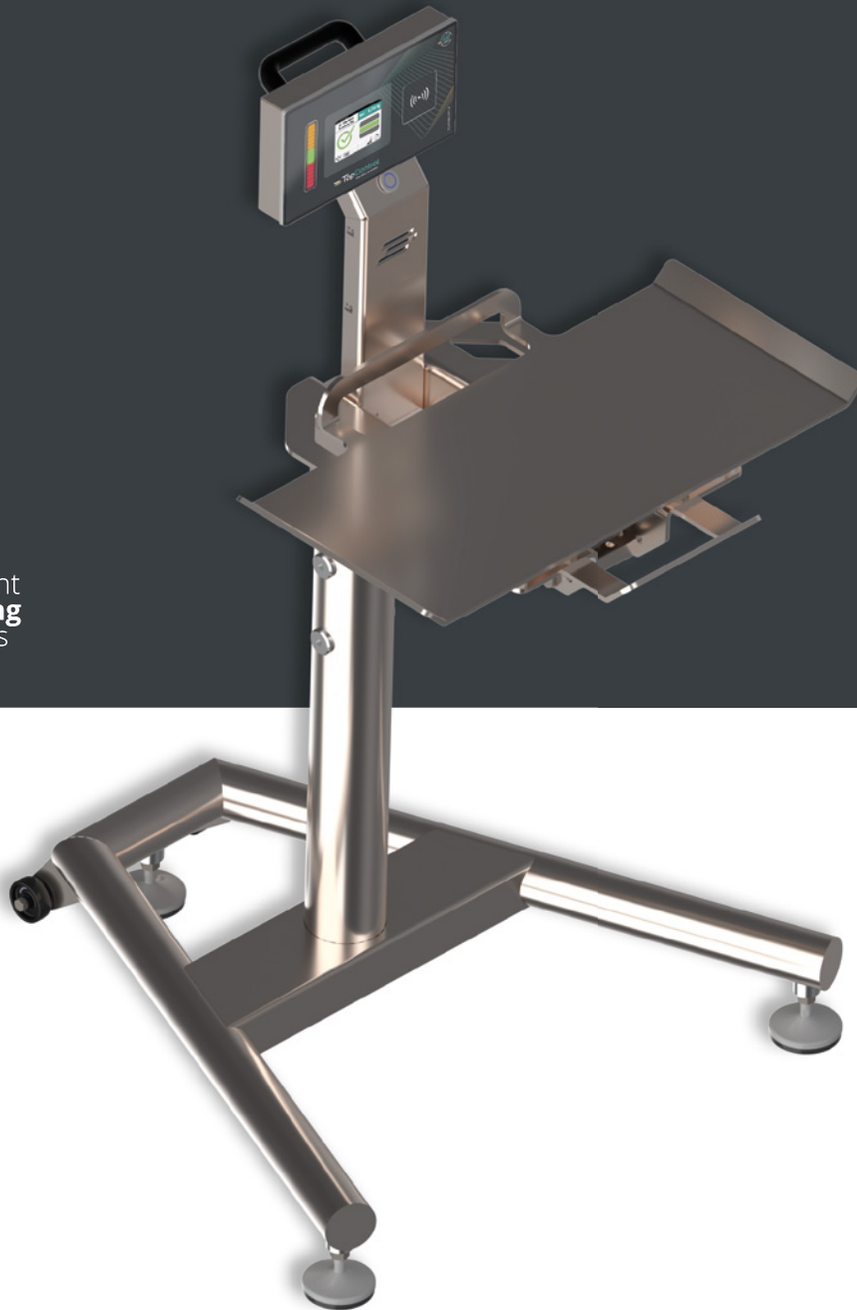




intelligent
weighing
solutions



TopControl
Everything in motion



Ready
Meal



Fruta



Verduras



Carne



Pescado



Queso

IWS 2500

escala de sistema inteligente en red

Pesaje positivo y negativo



Optimización del reparto y máxima productividad



Retorno de la inversión en 3-12 meses



Construcción higiénica y estable del trípode



IWS 2500

 estación de pesaje inteligente para pesaje positivo y negativo

REDUZCA LA CANTIDAD DE GIVEAWAY y aumente simultáneamente la **PRODUCTIVIDAD AL MÁXIMO**. El llenado excesivo y el sobreembalaje pueden mermar rápidamente su margen de beneficios, no sólo por el consumo innecesario de un gran número de recursos de producto, sino también por el aumento de los costes de transporte debido al incremento de peso. Con nuestra báscula de pesaje inteligente IWS 2500, puede optimizar la entrega de la mercancía a envasar mediante un **CONTROL DINÁMICO DEL LÍMITE DE PESO**.

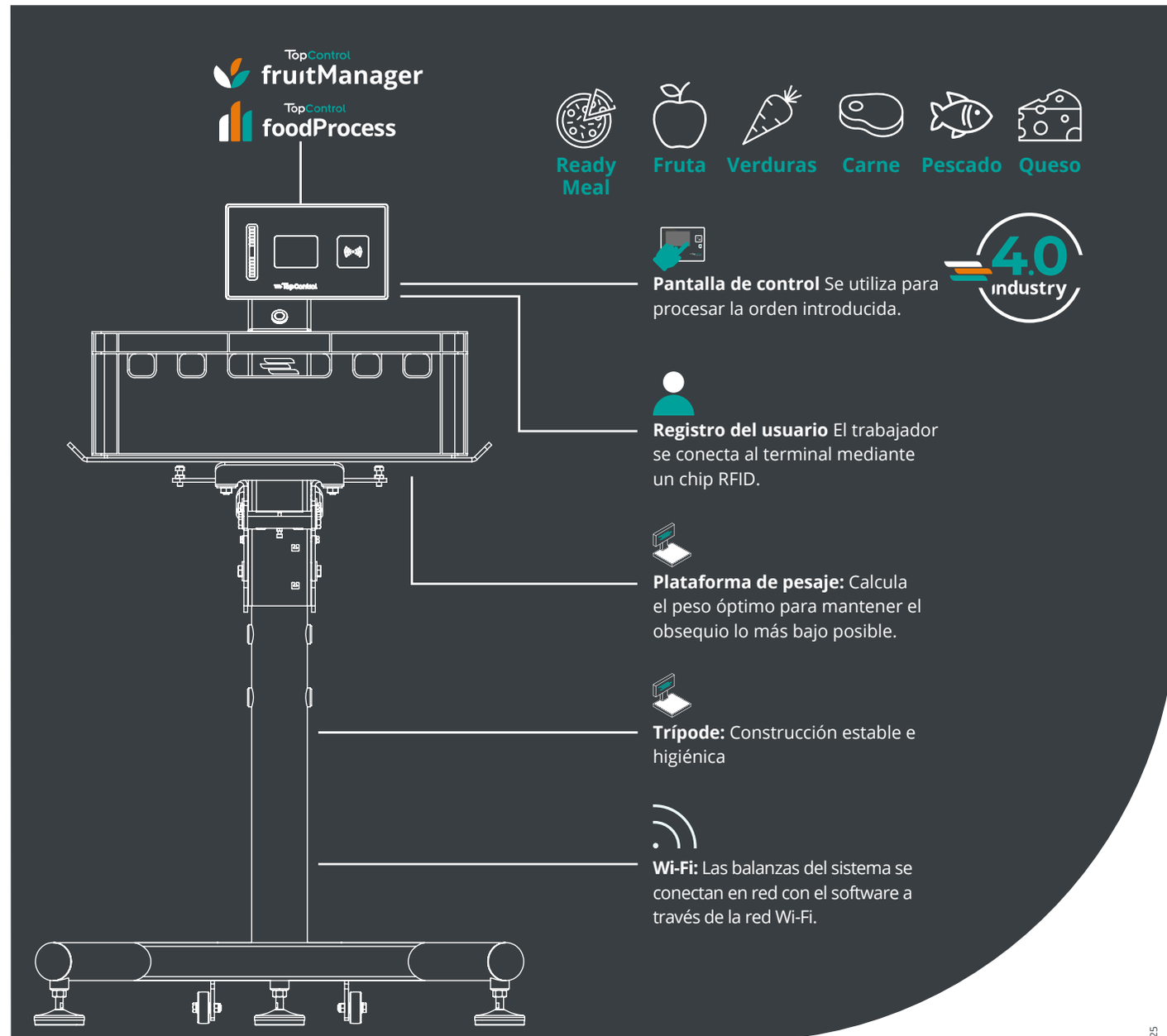
Esto **MAXIMIZARÁ SUS BENEFICIOS** en muy poco tiempo. El retorno medio de la inversión (ROI) oscila entre 3 y 12 meses.

Nuestras estaciones de pesaje móviles de **ALTA PRECISIÓN Y FÁCIL MANEJO** convencen en toda la línea. El **ESTABLE TRÍPODE** permite desplazar la estación de pesaje con rapidez y flexibilidad.

La báscula niveladora está equipada con una pantalla táctil fácil de usar y un indicador de peso LED intuitivo. Muestra el peso en el envase en un lenguaje neutro y fácil de entender: «rojo = demasiado poco», amarillo-naranja = «demasiado» y verde = «exactamente correcto, peso objetivo alcanzado». Sus empleados no tienen que interpretar complicadas cifras de peso. Esto ahorra un tiempo valioso y permite un llenado preciso de sus productos.

La estación de pesaje inteligente puede utilizarse **PARA PESAJE POSITIVO Y NEGATIVO**.

Nuestro intuitivo software de control de producción **FOODPROCESS** interconecta nuestras básculas y aprovecha así todo su potencial.



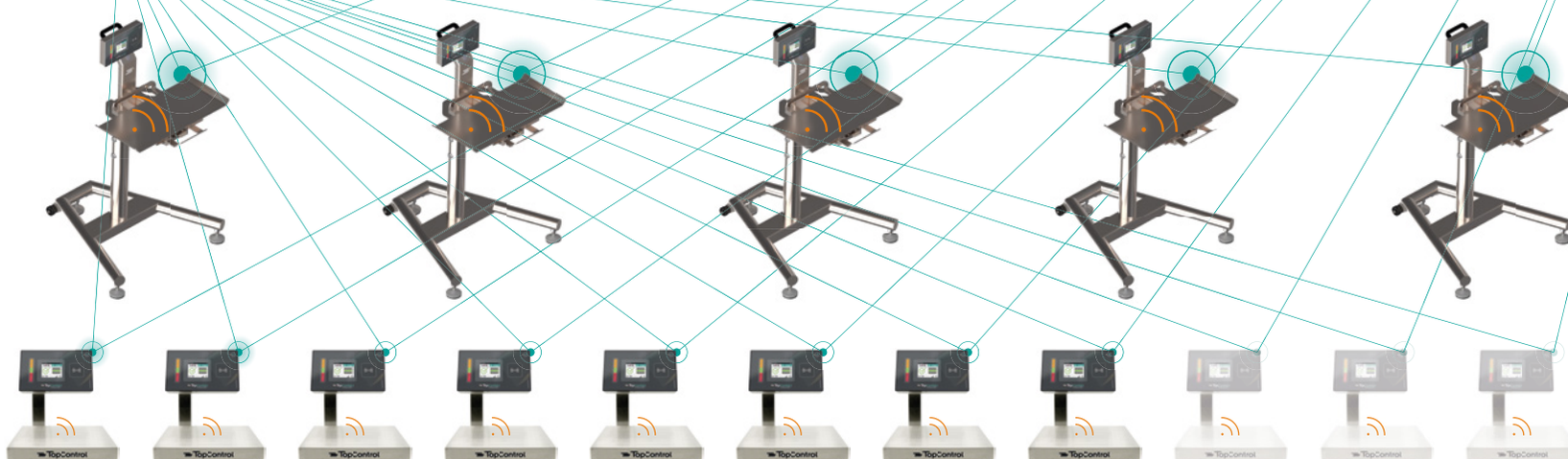
EFICIENCIA MEDIANTE LA INTEGRACIÓN INTELIGENTE DE DATOS

IWS 2000 & IWS 2500 se integran perfectamente con foodProcess. En la oficina, pueden acceder a datos en tiempo real sobre todo el proceso de producción y ajustar automáticamente las máquinas de sus líneas para el pedido. Al mismo tiempo, el proceso de producción se controla de forma eficiente y automática mediante el algoritmo inteligente de los terminales de pesaje inteligentes, que piensa y aprende junto con el proceso. Los límites se ajustan para garantizar la mejor combinación de precisión y velocidad.



RESUMEN DE LAS VENTAJAS DE LAS SOLUCIONES IWS

- **MÁXIMA PRECISIÓN** en el control del peso
- **MAYOR EFICIENCIA** gracias a la integración inteligente de datos
- **REDUCCIÓN DE LOS COSTES** de transporte y personal
- Producción sostenible gracias a la **OPTIMIZACIÓN DE LOS PROCESOS**
- **FÁCIL MANEJO** e interfaz de usuario intuitiva



HIGHLIGHTS



Nivelación o eliminación del pesaje puede definirse por artículo



Trípode estable e higiénico construcción



Registro de lotes entrantes y residuos cantidades



Máxima productividad gracias a la intuitiva pantalla LED



Optimización del sobrellenado



Control dinámico del límite de peso



ROI en 3-12 meses



Beneficios maximización



Embalaje según WELMEC 6.4 (e-weight) para mercancías preenvasadas



Pantalla táctil intuitiva con LED integrado



Registro eficaz del tiempo de trabajo gracias al lector de transpondedor integrado



Control y grabación completos mediante el software TopControl

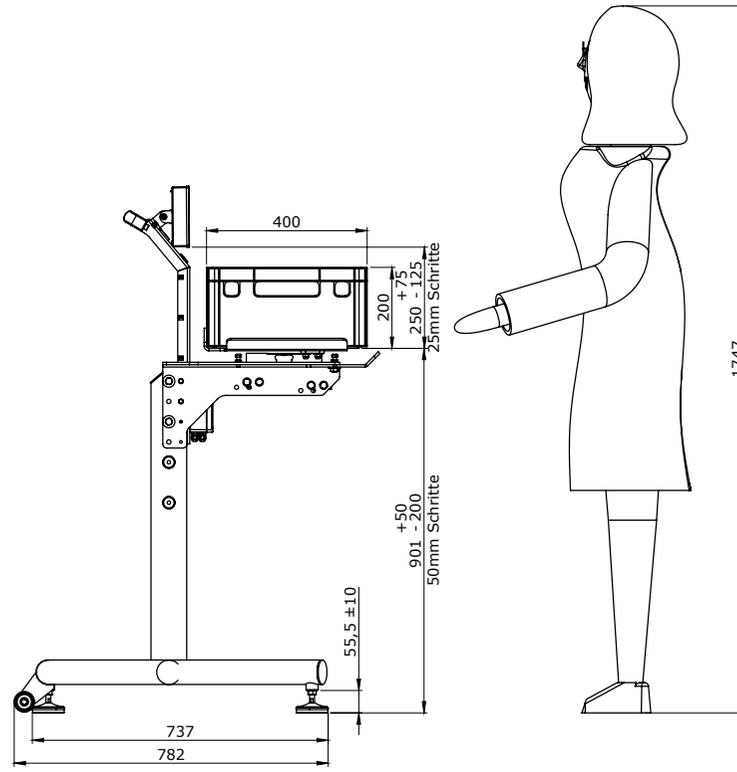
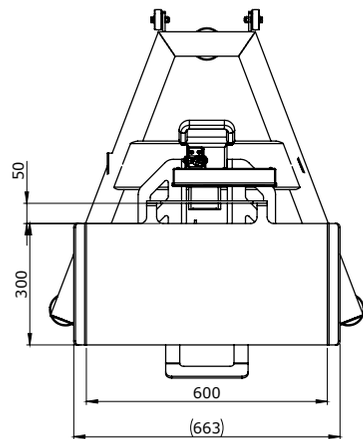
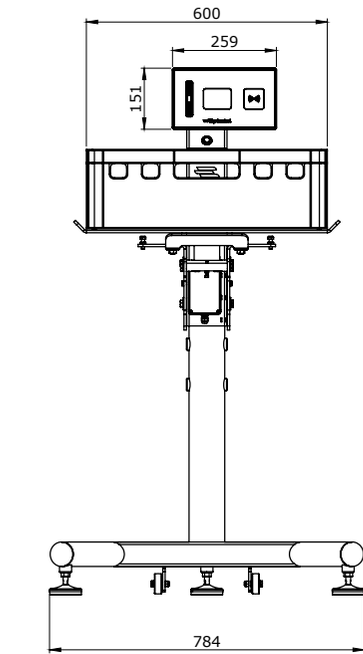
PROPIEDADES TÉCNICAS

Plataforma de pesaje - Tamaño	615 x 300 mm
Alimentación	Fuente de alimentación 24V
Potencia eléctrica	10W
Clase de protección	IP65
Interfac	WLAN 2.4GHz
Pantalla táctil LCD en color	3,2 inch display
Idioma de funcionamiento	DE - IT - EN - ES - CS - FR - SK - SL - PL - RU
(!) Baremos no verificables para uso interno	

RANGO DE PESAJE

Rango de pesaje	Célula de medición		Stand Alone
	Alu	Inox	615 x 300 mm
15 kg / 1 g Báscula de extracción	x	x	x
30 kg / 2 g Báscula de extracción	x	x	x
30kg / 10g Báscula universal	x	x	x

Dibujos técnicos



Optimizado para: platos preparados, verduras, fruta, queso, carne y pescado.



Ready Meal



Fruta



Verduras



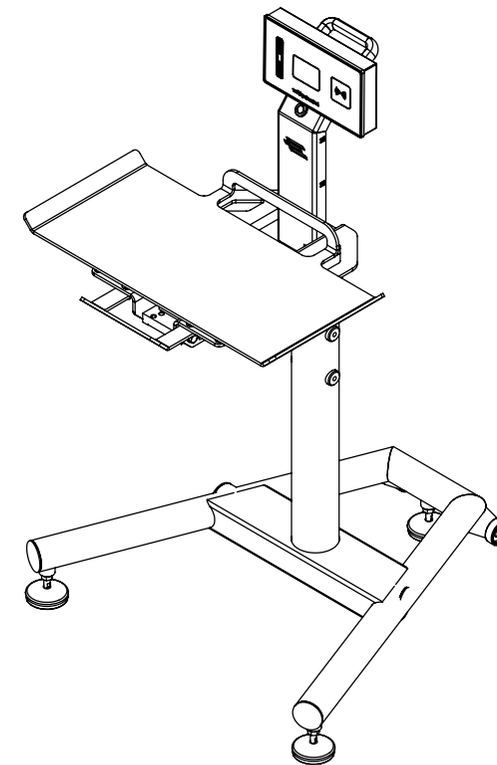
Carne



Pescado



Queso





IWS 2000
Escala de nivelación



IWS 2500
Estación de pesaje



RSC 9200
Escala de nivelación



IWS 3000
Mesa de pesaje inteligente



MHP 1000
Balanza combinada



MHP 1100
Balanza combinada



MHP 1200
Balanza combinada

intelligent
weighing
solutions



MHP 1300
Balanza combinada



MHP 2000
Balanza combinada



MHP 2100
Balanza combinada



MHP 3100
Balanza combinada



MHP 5200
Balanza automática
multibanda



ST A500B . Balanza de
control para embalajes
de transporte



ST EPW310
Balanza dinámica
para bolsas

intelligent
labelling
solutions



GLM-B-S 80/100/200/300
Etiquetadora de alto
rendimiento



ILS 2100
Etiquetadora para
embalajes de transporte



ILS 3100
Etiquetadora para
embalajes de transporte

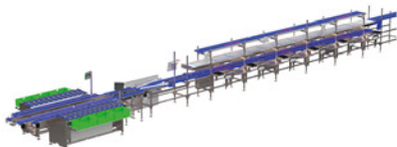


ILS 2900
Etiquetadora de
palets



ILS 3900
Etiquetadora de
palets

intelligent
packaging
solutions



IPS: Línea con 4 niveles y mesas de pesaje frontales
y balanza combinada semiautomática MHP 3000



IPS: Línea con 4 niveles y mesas de pesaje
laterales



IPS small: Línea con 2 niveles y mesas de pesaje
frontales y controladora de peso automática



IPS small
línea de concentricidad

smart
software
solutions



TopControl
foodProcess



TopControl
fruitManager

