

# Eficacia maximizada

## Mejora de la productividad



### Diseño estilizado y ergonómico

La gran pantalla táctil de 15,6" cuenta con un ángulo de inclinación vertical ajustable de hasta 30°, que permite usar la balanza de forma ergonómica.



### Carcasa duradera

La carcasa de aluminio resistente a los impactos con superficie antiadherente protege la balanza FreshWay C frente a derrames, ácidos, sales y grasas. Esto la convierte en la balanza ideal para un uso a largo plazo, incluso en condiciones de venta minorista muy exigentes.



### Impresión versátil

La FreshWay C ofrece una gran variedad de opciones de impresión para satisfacer las necesidades de su mostrador, como la impresora de etiquetas de 3", la impresora sin papel protector de 3" y la capacidad de impresión dual. Gracias a esta flexibilidad, la balanza se adapta a las cambiantes necesidades de impresión.



### Software intuitivo

La interfaz de usuario de la FreshWay C presenta un funcionamiento simplificado con el software de la balanza, que resulta muy fácil de usar tanto para nuevos empleados como para operarios experimentados. Reducir el tiempo de formación se traduce en menos costes y más dedicación para un servicio al cliente de alta calidad.



## FreshWay C

La balanza FreshWay C basada en PC representa un método nuevo y vanguardista para los minoristas de alimentos con el que podrán satisfacer las necesidades de los entornos de pesaje más exigentes de hoy en día. Su conjunto personalizado de funciones de pesaje asegura un elevando rendimiento en diversas aplicaciones.

La balanza de mostrador FreshWay C cuenta con un diseño compacto así como con una gran pantalla táctil que permite un manejo sencillo y cómodo. El ángulo ajustable de la pantalla asegura una mayor exactitud y una legibilidad óptima para los operarios.

## Datos técnicos

### FreshWay C

#### Pantalla táctil del operario

- Pantalla táctil TFT, capacitiva, brillante, con retroiluminación LED, de alto contraste y de 15,6" (39,6 cm)
  - Resolución de la pantalla: 1366 × 768 px
- Ajuste continuo (progresivo) del ángulo de inclinación

#### Impresión

- Ancho de impresión: 3,1" (80 mm)
- Ancho del papel: 2,2-3,2" (56-82,5 mm)
- Velocidad de impresión: hasta 5,9"/s (150 mm/s)
- Resolución de impresión: 8 puntos/mm
- Botón de alimentación de papel independiente

Entre las opciones de impresión se incluyen:

- Impresora sin papel protector de 3 in (76,2 mm)
  - Diámetro del rollo: 4,7" (120 mm)
  - Corte de papel automático
  - Pantalla panorámica opcional de 7" (177,8 mm)
- Impresora de etiquetas de 3 in (76,2 mm)
  - Pantalla panorámica opcional de 7" (177,8 mm)
- Capacidad de impresión dual

#### Procesador

- Procesador Intel®

#### Almacenamiento de datos

- RAM de hasta 8 GB
- Memoria Flash de hasta 128 GB

#### Sistema operativo

- Microsoft Windows®

#### Software de la balanza

- Aplicación UC3
- Aplicación VCO

#### Fuente de alimentación

- 100-240 V CA, 50/60 Hz

#### Consumo eléctrico medio

- En funcionamiento: aprox. 26 W

#### Interfaces y protocolos

- Interfaz Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- 1 interfaz RJ11 para controlar el cajón de la caja registradora
- 2 puertos USB 2.0
- 2 puertos USB 3.0
- Solución integrada para la transmisión inalámbrica de datos conforme al estándar IEEE 802.11 ac/a/b/g/n (2T2R), con 2 × 2 MIMO

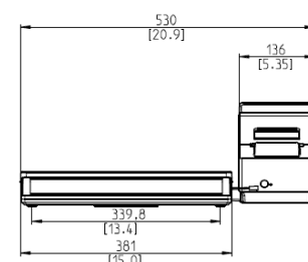
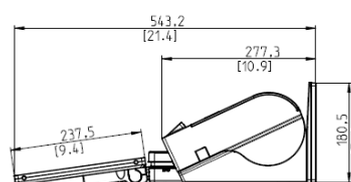
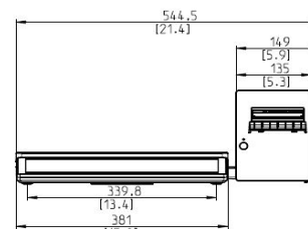
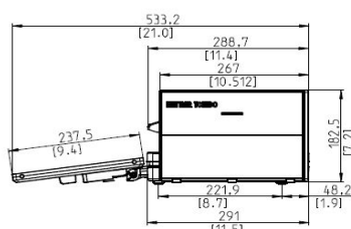
#### Carcasa

- Carcasa de aluminio fundido a presión resistente a impactos
- Color: negro

Rango de pesaje	6 kg / 15 kg*	3 kg / 6 kg / 15 kg	TRM
Graduación	2/5 g	1/2/5 g	-
Carga mínima	40 g	20 g	-

\* Opcional con la compensación de la inclinación

Intel es una marca registrada de Intel Corporation en EE. UU. o en otros países. Microsoft® y Windows® son marcas registradas de Microsoft Corporation en EE. UU. o en otros países.



Dimensiones dobles: mm [pulgadas]

#### METTLER TOLEDO Group

División de Retail

Información de contacto local: [www.mt.com/contacts](http://www.mt.com/contacts)

Sujeto a modificaciones técnicas

© 12/2021 METTLER TOLEDO. Todos los derechos reservados

Documento n.º 30572526 A

MarCom Industrial

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

Para más información

