

La solution flexible pour votre point de vente



FreshWay Vario

La balance à écran tactile et architecture PC FreshWay Vario de METTLER TOLEDO offre aux commerces alimentaires une nouvelle solution de point de vente hautement flexible, idéale pour améliorer leur présence commerciale. Les vendeurs bénéficient d'un confort d'utilisation optimal lors du pesage.

La balance FreshWay Vario de METTLER TOLEDO vous offre toute la liberté dont vous avez besoin pour optimiser la vente et la qualité de service au comptoir et en sortie de caisse grâce à ses éléments librement positionnables. Que vous souhaitiez faciliter l'accès à l'affichage sur le comptoir grâce à la plateforme de pesage ultraplate, ou que vous recherchiez un positionnement discret et ergonomique de l'imprimante, vous pourrez agencer votre point de vente à votre guise grâce à la balance modulaire FreshWay V de METTLER TOLEDO, pour une expérience d'achat parfaite.

FreshWay V

Flexible. Modulaire. Polyvalente.

Quels que soient la configuration de votre système d'encaissement et de pesage, la FreshWay V METTLER TOLEDO se positionne dans l'agencement de tout type de magasin.

Sa conception modulaire assure à la fois ergonomie et optimisation des méthodes de travail. La FreshWay V comprend un écran tactile opérateur, un affichage client, une imprimante et une base de pesage. Vous pouvez installer chaque module à l'endroit de votre choix. La FreshWay V METTLER TOLEDO s'adapte au lieu de travail de chaque commerçant pour lui faciliter les opérations de pesage et d'encaissement.



Une conception innovante

Que vous optiez pour le modèle standard ou pour la plateforme de pesage ultraplats avec terminal séparé, la FreshWay V vous permet d'exploiter le moindre recoin de votre comptoir. Cette conception offre aux commerçants une plus grande flexibilité pour adapter leur comptoir à leurs objectifs commerciaux.



Affichage parfait

Centrée sur l'hygiène et la fonctionnalité, la conception moderne de la balance FreshWay V établit une nouvelle référence en matière de design sur le point de vente. La modularité et certains détails, tels que l'écran tactile réglable en continu pour l'opérateur ou les surfaces non adhésives, résistantes à la saleté, améliorent l'ergonomie et la simplicité d'utilisation.



Promotions en magasin

La FreshWay V est une balance hautes performances, capable d'utiliser des applications graphiques numériques gourmandes en capacités de traitement, assurant ainsi la modernisation de votre point de vente. L'affichage client lumineux haute résolution de 12,1" est le support marketing parfait pour stimuler les ventes à l'aide de promotions et de campagnes publicitaires ciblées.

Ergonomie totale

L'angle d'inclinaison (jusqu'à 30°) et la hauteur de l'écran tactile capacitif peuvent être réglés pour s'adapter aux attentes de tous les opérateurs et garantir un fonctionnement rapide, efficace et sans stress.

Visibilité parfaite pour les clients

L'affichage client à rétroéclairage haute résolution à LED est synonyme d'une haute stabilité d'angle de vue combinée à une luminosité et un contraste exceptionnels, le tout pour une visibilité et une lisibilité maximales.

Boîtier robuste

La FreshWay V est robuste et résistante. La plateforme de pesage plate du modèle de base se retire et se nettoie d'un seul geste pour une hygiène maximale. Grâce à ses pieds réglables en hauteur et verrouillables, la FreshWay offre des résultats de pesage précis en permanence.

Changements rapides des rouleaux

Dotée d'une fonction de coupe automatique, l'imprimante de tickets de 54 mm imprime rapidement. Les rouleaux se changent via la trappe accessible par le haut, qui s'ouvre vers l'extérieur.

Imprimante d'étiquettes linerless en option

Adieu agrafes, bonjour hygiène : l'imprimante d'étiquettes linerless de 54 mm permet d'imprimer des étiquettes directement sur le comptoir sans équipement supplémentaire, tout en conservant les avantages de l'imprimante de tickets de la FreshWay V.



Plateforme de pesage ultraplate

Pour une liberté de mouvement encore plus grande et un accès simplifié à l'affichage sur le comptoir, la FreshWay V est aussi disponible avec une plateforme de pesage ultraplate (CWP).



Unité de traitement séparée

Possibilités de configuration illimitées sur le point de vente : la version ultraplate vous permet de placer l'unité de traitement séparée en dessous ou à l'intérieur du comptoir.



Hygiène supérieure

Grâce à l'écran tactile sans bord, le cadre ne risque plus de s'encrasser. Fini, les ventilateurs qui s'encrassent : la base et le terminal de pesage économisent de l'énergie en dissipant l'excès de chaleur dans le boîtier – aucune maintenance requise ! Tous les câbles sont dissimulés.

Installation précise

Polyvalente, fiable et de qualité supérieure, la FreshWay V est compatible avec les systèmes de fixation et d'installation d'Ergonomic Solutions®. Votre FreshWay V pourra ainsi s'intégrer parfaitement à votre environnement de travail.



Pour plus d'informations, rendez-vous sur :

► www.mt.com/freshway

FreshWay V – Augmentez vos ventes

- Un concept modulaire pour une grande liberté d'agencement du pesage
- Une conception innovante pour un aspect professionnel au point de vente
- Des instructions interactives sur l'écran tactile pour des opérations de pesage rapides
- Des composants de haute qualité pour une longue durée de vie
- La plateforme de pesage la plus plate de sa catégorie sans aucune modification du comptoir (version ultraplate)
- Compatibilité avec les balances METTLER TOLEDO de la gamme UC Evo



Caractéristiques techniques

FreshWay V

Modèles

Version standard : unité de traitement et plateforme de pesage dans un même boîtier de 380 × 290 × 64 mm L × P × H

Version ultraplate : unité de traitement séparée de 380 × 290 × 64 mm L × P × H et plateforme de pesage de 351 × 276 × 26,5 mm L × P × H

Écran opérateur

- Écran tactile capacitif TFT de 12,1 pouces (30,7 cm) avec rétroéclairage LED haut contraste et lumineux
- Résolution de l'écran : 1 024 × 768 pixels
- Angle d'inclinaison ajustable
- Commutateur marche/arrêt intégré
- Port USB 2.0 intégré
- Longueur de câble : 1,4 m ; en option : 2 m, 5 m

Affichage client (en option)

- Affichage TFT 12,1 pouces (30,7 cm) avec rétroéclairage LED haut contraste et lumineux
- Angle d'inclinaison ajustable
- Résolution de l'écran : 1 024 × 768 pixels
- Longueur de câble : 1,4 m ; en option : 2 m, 5 m

Imprimantes en option

- Imprimante de tickets de 54 mm/imprimante linerless de 54 mm
- Largeur utile d'impression : 56 mm max.
- Largeur du papier : de 44 mm à 62 mm
- Diamètre du rouleau : 70 mm max. (imprimante de tickets), 120 mm max. (imprimante linerless)
- Vitesse d'impression : jusqu'à 150 mm/s
- Résolution d'impression : 8 points/mm
- Bouton distinct de commande d'alimentation papier
- Coupeur de papier automatique
- Longueur de câble : 1,4 m ; en option : 2 m, 5 m

Assemblage

- Supports et colonne compatibles avec les systèmes de fixation d'Ergonomic Solutions®

Processeur

- Processeur Intel® Dual Core¹⁾

Stockage de données*

- RAM DDR3
- Disque SSD (Solid State Disk)

Interfaces et protocoles

- Interface Gigabit Ethernet (10/100/1000)*
- 1 × interface RJ11 pour actionner le tiroir-caisse*
- 2 × ports USB 2.0*
- 2 × ports USB 3.0*
- 1 × port USB 2.0 sur l'écran opérateur
- Solution sans fil intégrée pour la transmission de données conformément à la norme IEEE 802.11 a/b/g/n (en option)*

Système d'exploitation

- openSUSE 42.2 64 bits
- Microsoft Windows® 10 IoT 64 bits (en option)²⁾

Logiciel propriétaire

- Logiciel UC3
- Pilote logiciel pour applications VCO tierces

Portée max.	3 kg/6 kg**	6 kg/15 kg***
Échelon	1 g/2 g	2 g/5 g
Portée min	20 g	40 g

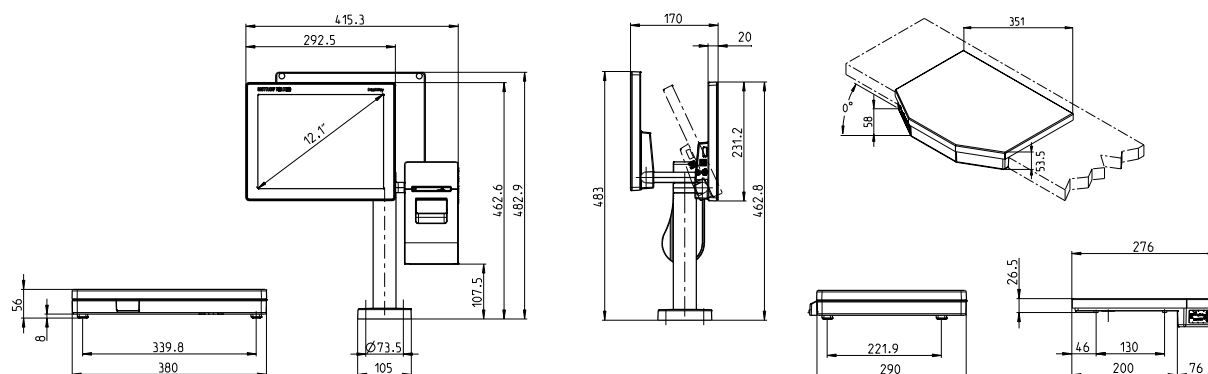
* Module de base et terminal

** Module de base

*** Module de base et plateforme de pesage CWP

¹⁾ Intel est une marque déposée d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

²⁾ Microsoft® et Windows® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.



www.mt.com/retail

Pour plus d'informations

METTLER TOLEDO Group

Retail

Local contact: www.mt.com/contact

Subject to technical changes.

© 08/2017 METTLER TOLEDO. All rights reserved
30281457

Global MarCom 2313 PH/MB