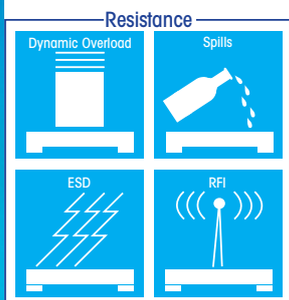


## Gagner en productivité Avec la balance scanner Diva



### Précision et rentabilité

La précision de pesée de la balance Diva permet d'enregistrer une transaction d'un poids minimum légal de 40g tout en conservant une portée maximum de 15kg contrairement au minimum de 100g pour les balances traditionnelles.



### Construction robuste

La balance Diva a été mise à l'épreuve et adaptée aux conditions les plus contraignantes rencontrées sur un poste d'encaissement.



### Faculté d'adaptation

Div a reçu l'approbation des poids et mesure pour les principaux systèmes d'encaissement du marché. Diva peut être équipée d'un afficheur poids/prix ou poids uniquement afin de répondre aux spécificités métrologiques locales ou logicielles.



### Metrologic Stratos S avec Diva

Un scanner bi-optique avec une balance Diva bi-échelle

Div a est une balance intégrée dans un scanner bi-optique. Compatible avec le scanner 8200 de PSC et Stratos de Metrologic, c'est l'ensemble le plus performant venant équiper le point le plus névralgique d'un système d'encaissement.

Alliant rapidité, efficacité et ergonomie, il apporte avec simplicité le meilleur confort dans l'opération de saisie de transactions.

# Metrologic balance scanner Diva

## Avantages généraux

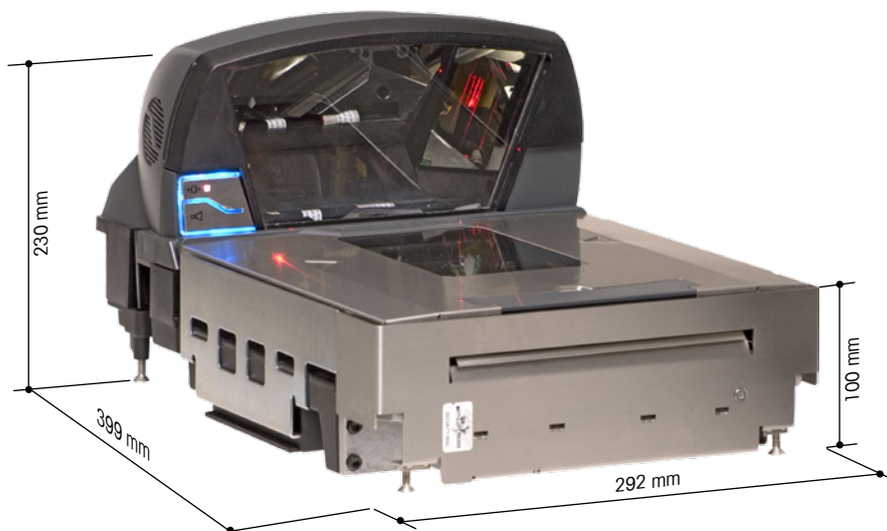
- Excellente intégration avec les scanners bi-optique
- Pesage bi-échelon permettant d'étendre la capacité de pesage
- Une construction robuste
- Conçu pour une intégration très simple
- Equipé de nombreux protocoles poids/prix ou poids uniquement

## Caractéristiques de l'afficheur poids seul

- Rétro éclairage de l'affichage
- Affichage du poids sur 5 positions
- Touches zero et Tare

## Caractéristique de l'afficheur poids/prix

- Rétro éclairage de l'affichage
- Affichage de 5 positions pour le poids, 6 pour le prix unitaire, 6 pour le prix à payer et 4 pour la valeur de tare.
- Touche zero et Tare



## Caractéristique Technique

Capacité	0-6 kg x 0.002 kg and 6-15 kg x 0.005 kg
Pesée minimum	40g
Communication	RS-232
Communication	De nombreux protocoles compatibles avec les plus grands éditeurs
Condition d'utilisation	-10 Celsius – +40 Celsius, 0-85% d'humidité non-condensé
Fonction zero suiveur	Assure la stabilité à zéro
Approbation	NTEP, OIML, CE



l'afficheur poids/prix



l'afficheur poids seul

Mettler-Toledo, Belgique  
Tel. +32-2-334 02 11

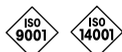
Mettler-Toledo, Etats-Unis  
Tel. +1-800-883 2171

Mettler-Toledo, Canada  
Tel. +1-800-663 5456

Pour tous autres pays:  
Mettler-Toledo AG

Mettler-Toledo, France  
Tel. +33-01-30 97 17 17

Greifensee, Suisse  
Tel. +41 44 944 2211  
Fax. +41 44 944 3060



Certificat de qualité ISO9001  
Certificat d'environnement ISO14001  
Internet: <http://www.mt.com>  
Service mondial



Peut faire l'objet de modifications techniques  
© 06/2006 Mettler-Toledo, Inc.  
RT1164.0FR

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

Pour plus d'informations, consultez