



## SS



### Balance inox SS

Cette **balance tout inox** permet de travailler en milieu humide ou poussiéreux avec un **indice IP 68**. Elle est particulièrement utile dans l'agro-alimentaire car elle peut se laver très facilement.

Elle est déclinée en **deux versions de 6 ou 15 kg avec une précision d'1 gramme**. Elle est destinée aux opérations de **contrôle de poids** et n'est pas homologuée.



La balance inox compacte robuste et économique  
Précision de 1 gramme  
Affichage LCD rouge hauteur des chiffres 18 mm  
Plateau 190 x 230 mm  
Alimentation 230 VAC + accu rechargeable, autonomie 90 heures

Cette **balance inox** est **précise au gramme**. Grâce à sa **température d'utilisation comprise entre 0 et 40°C** et à sa **protection IP68**, elle est idéale pour les lieux froids et humides propres aux **métiers de l'alimentation ou à tout milieu difficile**.

Elle contrôle le poids entre deux seuils (contrôle + et -) et indique les dépassements avec un signal lumineux.

L'accu offrant une **autonomie jusqu'à 90 heures** en veille est de base, ainsi qu'un chargeur permettant une utilisation continue sur le secteur.

Cette **balance inox** dispose de 4 pieds réglables et d'un niveau à bulle pour assurer l'horizontalité parfaite, gage d'une bonne pesée.

**Chacune de nos balances inox est préparée en fonction de votre lieu d'utilisation et de sa gravité, pour une meilleure précision du pesage.**



## Caractéristiques techniques

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Famille                            | Balance industrielle               |
| Catégorie                          | Balance étanche                    |
| Secteur                            | Industrie, Agro-alimentaire        |
| Applications                       | Industrie, Agro-alimentaire        |
| Réglementation                     | CE                                 |
| Milieu                             | Humide et/ou poussiéreux           |
| Protection IP                      | IP 68                              |
| Classe                             | III                                |
| Etalonnage                         | Certificat usage interne en option |
| Calibration interne/externe        | Externe                            |
| Batterie                           | de série                           |
| Durée de la batterie               | 90 heures                          |
| Transformateur                     | Externe                            |
| Clavier                            | 4 touches                          |
| Ecran                              | LED rouge                          |
| Taille des chiffres (mm)           | 18                                 |
| Niveau intégré                     | oui                                |
| Matière du boîtier                 | inox                               |
| Matière du plateau                 | inox                               |
| Plateau dimensions                 | 230x190 mm                         |
| Pieds réglables                    | oui                                |
| Portée                             | 6 ou 15 kg                         |
| Précision de lecture               | 1 g                                |
| Unités possibles                   | kg,g,lb,oz                         |
| Pesage                             | oui                                |
| Plage de tolérance (checkweighing) | oui                                |
| Brut/net/tare                      | oui                                |
| RAZ                                | oui                                |
| Température opératoire             | -5 à +35°                          |
| charge maximum                     | 6 kg à 15 kg                       |
| Poids brut                         | 3.6 kg                             |
| Poids à l'expédition               | 4.2 kg                             |
| Dimensions hors-tout               | 280x240x110                        |
| Dimensions emballage               | 310x280x170                        |
| Garantie *                         | 1 an, retour atelier               |
| Délai d'expédition                 | 24-48 heures                       |

## Versions

| Référence | Portée maximum | Précision | Plateau    |
|-----------|----------------|-----------|------------|
| SS-6-1    | 6 kg           | 1 g       | 190x230 mm |
| SS-15-1   | 15 kg          | 1 g       | 190x230 mm |

## Accessoires

|                        |  |  |
|------------------------|--|--|
| <b>CERT-ETAL/0-150</b> | <p><u>Certificat d'étalonnage</u></p> <p><i>Pour les balances Milliot et ABD-pro jusqu'à 150kg</i><br/>Attention :</p> <p><b>un certificat d'étalonnage n'est pas une vignette de métrologie légale.</b></p> <p><i>C'est un document attestant du contrôle et de l'exactitude du matériel, notamment pour utilisation en matière de contrôle interne ou de process qualité.</i></p> <p>Certificat d'étalonnage</p> |  |
|------------------------|--|--|

# EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE  
L'ÉQUIPEMENT  
INDUSTRIEL  
ET  
COMMERCIAL



ZI NORD - BAT 9  
ALLEE DES EPINETTES  
77200 TORCY

01 60 05 98 56

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*