

### BALANCE AU SOL INDUSTRIELLE 300 KG À 600 KG Référence : 07907

**KERN**



#### RESUME

La balance industrielle au sol permet de peser avec précision vos marchandises allant de 300 kg à 600 kg. Elle se branche sur une prise avec son câble de 5 m de long.

Pratique et robuste, elle dispose de 2 rampes d'accès intégrées, lui permettant d'y accéder avec un chariot, un transpalette, etc.

Composée de roulettes et d'une poignée, son déplacement est facilité, notamment grâce à son poids de 40 kg.

La balance au sol est fabriquée en acier laqué, elle est reliée par un câble à son boîtier muni de l'écran LCD.

Dimensions du boîtier : L. 235 x l. 114 x H. 51 mm

Dimensions de la plateforme : L. 1000 x l. 1000 x H. 80 mm

#### Les points forts :

- Protection IP 67
- 2 rampes d'accès
- Niveau à bulle pour réglage exacte
- Garantie 3 ans



#### DECLINAISONS

Pesée

300 kg

600 kg

## DESCRIPTION

### Quels avantages pour la balance au sol ?

De grande qualité, cette balance au sol présente de nombreux avantages :

- Accès facilité : elle offre 2 rampes d'accès, une de chaque côté. Grâce à ces rampes, vous n'avez pas besoin de créer un cadre de fosse et de creuser pour encastrer votre balance. L'accès avec un chariot, un diable, un transpalette est facilité.
- Déplacement et installation facilité : grâce à ses 2 roulettes et ses 2 poignées, vous pouvez déplacer la balance facilement. Son poids d'environ 40 kg ne vous gênera pas. La présence d'un niveau à bulle permet d'assurer le réglage exacte de la balance en un clin d'œil.
- Protection contre la poussière et l'eau : la balance industrielle au sol dispose d'une protection IP 67 sur sa plateforme et sur le capteur de charge. Cette protection signifie que la plateforme est totalement protégée contre la poussière et contre l'eau, elle peut être immergée dans de l'eau sans en subir de conséquence (pendant environ 30 minutes).
- Envoi rapide et produit protégé : votre balance, une fois commandée, est expédiée en 1 à 2 jours. De plus, elle est livrée dans un coffret en bois robuste afin de la protéger des chocs, des intempéries ou autres problèmes durant le transport.

Vous pourriez être intéressé par la [balance industrielle pèse palette](#), par le [crochet peseur professionnel](#) ou encore par l'[appareil de pesage à main](#). Retrouvez tous ces produits sur notre page [balance d'industrie](#).

## En savoir plus sur la balance au sol industrielle

Fabriquée en acier laqué, elle résiste parfaitement à la corrosion, elle convient pour une utilisation intensive en entrepôt, sur une zone de production, d'expédition, etc. Elle peut supporter des températures allant de -10 °C à 40 °C.

Les dimensions de la plateforme de pesée sont L. 1000 x l. 1000 x H. 80 mm. Le boîtier, muni de l'écran LCD, mesure L. 235 x l. 114 x H. 51 mm. Ces 2 éléments sont reliés par un câble.

Si vous avez un sol instable ou qui n'est pas droit, des vis de nivellement permettent de réajuster votre balance pour qu'elle soit parfaitement droite. Pour cela, la balance est équipée d'un niveau à bulle.

4 capteurs de charge permettent d'effectuer une pesée précise. La balance au sol peut peser jusqu'à 300 kg ou jusqu'à 600 kg selon le modèle. Le poids s'affiche sur le boîtier muni de l'écran LCD qui affiche des chiffres de 25 mm de hauteur. En 2 secondes, obtenez le poids stabilisé. Si vous le souhaitez, vous pouvez fixer le boîtier sur un mur.

## Mise en route et fonction de la balance au sol

L'appareil se branche sur une prise à l'aide d'un bloc d'alimentation fourni (adaptateur EURO, AUS, UK, US, CH inclus). Son câble mesure 5 m de longueur. Si vous le préférez, elle peut également fonctionner à l'aide de 4 piles alcaline manganèse AA 1,5 V.

Une fois branché, pour la première mise en service, il est obligatoire d'attendre 10 minutes avant de l'utiliser, ce temps correspond au temps de préchauffage de l'appareil.

Une fois ces 10 minutes passées, procédez à l'ajustage de votre appareil. Il s'agit d'une opération obligatoire si vous voulez que la balance mesure avec précision. Vous retrouverez la

procédure d'ajustage à suivre page 10/11 de votre manuel d'utilisation à télécharger dans l'onglet "téléchargement". Cette notice est également livrée avec la balance.

Composée de 4 touches, elle est intuitive :

Touche ON/OFF	Fonction Marche/arrêt de la balance
HOLD	Pesée d'animaux, pesée instable
TARE	Mémoire un poids d'un colis qui n'est plus sur la balance, permet de soustraire ce poids pour effectuer d'autres pesées à partir de 0
UNITS	Retour au mode pesage ou accès au menu

La balance au sol se met automatique en mode OFF après 3,5,15 ou 30 minutes, selon le réglage effectué.

### Caractéristiques de la balance industrielle au sol

Matériau : acier laqué

Dimensions :

- Dimensions de boîtier : L. 235 x l. 114 x H. 51 mm
- Dimensions du plateau de pesée : L. 1000 x l. 1000 x H. 80 mm

Poids : 40 kg

Alimentation :

- Sur secteur
- À piles (4 x AA 1,5 V)

Portée	Linéarité (précision du poids affiché)	Temps de chauffe	Poids d'ajustage recommandé
300 kg	+/- 100 g	10 minutes	300 kg
600 kg	+/- 100 g	10 minutes	300 kg