

# Pèse essieu

## Notre catalogue

[www.techni-contact.com](http://www.techni-contact.com)

Tél : 01 55 60 29 29

Fax : 01 83 62 32 12



Recherche en 1 clic



Conseils d'experts



Devis personnalisés



Commandes sécurisées

Contactez notre expert

William DEBAES au 01  
76 28 09 23



## Pèse essieu 15 T

Portée maximale : 15 tonnes

Code produit : 16463936  [Voir ce produit sur notre site](#)



À partir de **4375.00 €**

Expédition : 8 à 10 jours

Pour contrôle des véhicules (camion, voiture, tracteur, remorque ou même avion), optez pour notre balance pèse essieu mobile idéale pour les policiers ou douaniers, déchetteries, les gravières, les usines de biogaz&hellip;

Encastrable, elle est d'une capacité allant jusqu'à 15 tonnes avec un plateau en métal laqué d'une longueur de 900 mm.

De plus, cet équipement est muni d'un afficheur avec imprimante thermique intégrée et une batterie.

### Caractéristiques :

- Grand écran LCD rétroéclairé
- Hauteur de chiffres 10 mm
- Plateau en métal, laqué
- Afficheur avec imprimante thermique
- Mobile
- Longueur de câble afficheur 10 m
- Dimensions plateau L x P x H mm 900 x 500 x 35
- Température ambiante tolérée : -40°C à 70°C



- Fonctionnement avec batterie interne
- Durée de service jusqu'à 13 h sans rétroéclairage
- Temps de chargement : 12 h
- Portée [Max] kg : 150000
- Lecture [d] : 5 à 10 kg
- Pad de pesée fournies [Max] kg : 2 x 3000 / 2 x 7500
- Dimensions afficheur : L x P x H mm 370 x 280 x 160

## Modèles disponibles

Réf. TC	Libellé	Portée maximale (t)	Lecture [d] (kg)	Pad de pesée [Max] kg	Prix HT
10373269	Pèse essieu 15 T	6000	5	2 x 3000	4375 €
568126020	Pèse essieu 15 T	15000	10	2 x 7500	4375 €



Contactez notre expert

Demande de devis au  
01 76 28 12 59



## Pese essieu

Pad de mesure pèse essieux pour camionnettes, poids lourds, aéronefs

Code produit : 13860179  [Voir ce produit sur notre site](#)



Sur devis

Pour un contrôle rapide de véhicules dans le cadre des contrôles policiers ou douaniers mobiles, nous vous proposons cette balance pèse essieux.

Un équipement utilisé dans :

- Les déchetteries,
- Les gravières,
- Les usines de biogaz

Équipé d'un afficheur, d'une imprimante thermique et 6 capteurs aluminium avec protection IP65, cette valise de contrôle est performante.

Détails :

- La valise de contrôle dispose d'un afficheur et d'une imprimante thermique intégrée.
- 4 raccords rapides sont disponibles pour relier jusqu'à 4 plateaux de balance.
- Les valeurs de mesure de chaque plateau peuvent être indiquées individuellement ou cumulés.
- Le pad de pesée est extrêmement résistant à la pression grâce à sa forte épaisseur.
- 6 capteurs aluminium avec protection IP65.
- Fonctionnement sur batterie rechargeable.



La livraison comprend:

- 2 pads de pesée.
- 4 rampes d'accès.
- 1 Valise de mesure avec imprimante intégrée.

L'équipement de base peut être complété par des pads supplémentaires, des extensions de rampe et des plateformes de compensation.



Contactez notre expert

William DEBAES au 01  
76 28 09 23



## Pèse essieu 350x350 mm

Dimensions 350x350 mm

Code produit : 12380440  [Voir ce produit sur notre site](#)



À partir de **590.59 €**

Expédition : 3 semaines

### Platesformes pèse roues

Plateformes pèse roues destinées pour la réalisation de stations de pesage de véhicules de petite dimensions (voitures, chariots, fourgons...). Particulièrement précises et robustes.

### Caractéristiques principales

- \* Dimensions 350x350 mm - Poids 16,5 Kg
- \* Structure en acier peint IP66, robuste et facile à déplacer, appropriée pour la pesée de véhicules ou des applications de pesage encombrants.
- \* Rampes d'accès en option, selon la configuration choisie, sans rampe d'accès si encastrées au sol.
- \* Précision: +/- 0,03% du poids pesé.
- \* Surcharge admissible 150% de la portée max. Conditions d'utilisation de -10°C à +40°C.
- \* Câble 10 m entre plate-forme et indicateur avec connecteur.

### Option seulement lors de la commande

- \* Rampe individuelle d'accès.



Versions, caractéristiques détaillées et accessoires disponibles en pièce jointe

## Modèles disponibles

Réf. TC	Libellé	Modèle	Plate forme mm	Portée kg	Echelon g CE-M	Prix HT
230080330	Plate forme pèse roues	TPS300	350x350	300	0,1	590.59 €
258641225	Plate forme pèse roues	TPS600	350x350	600	0,2	590.59 €
703294766	Plate forme pèse roues	TPS1000	350x350	1000		590.59 €



Contactez notre expert

Demande de devis au  
01 76 28 12 59



## Mini pont bascule pèse fourgonnette

Portées de 6.000 kg à 15.000 kg

Code produit : 3822840



[Voir ce produit sur notre site](#)



### Sur devis

Etes vous sur que vos véhicules de livraison ou industrielles ne dépassent pas le PTTC.

Voici un mini pont bascule pèse fourgonnette métallique pour le pesage des fourgonnettes et véhicules utilitaires. Cette bascule peut être installée hors-sol ou encastrée.

L'installation encastrée permet une circulation omnidirectionnelle des fourgonnettes sur la plate-forme.

De par ses dimensions, ce pont bascule s'intègre dans un espace restreint ou en sortie d'usine.

Ces bascules électroniques ont des portées qui vont de 6.000 kg à 15.000 kg et possèdent des dimensions de 5, 6 et 8 m. et de longueur de 2'3 m. et 2'5 m. de large. Possibilité d'être installé avec une rampe métallique.

Important : Ce pont est opérationnel dès la fin du montage.





Contactez notre expert

Demande de devis au  
01 76 28 12 59



## Pèse essieux monobloc

Dimensions (L x l x h) : 3190 x 900 x 240 mm

Code produit : 16054861  [Voir ce produit sur notre site](#)



Sur devis

Nous vous proposons pèse essieux représente une solution économique et fiable qui répond à vos besoins de pesage véhicules, tout en apportant une souplesse de mise en place.

Système de pesage monobloc intégrant le cuvelage "prêt à sceller dans génie civil"

Faible hauteur 240 mm limitant la profondeur de l'excavation pour l'installation.

Portée nominale :

- 20 tonnes / Échelon de pesage
- 10 kg (statique)
- 20 kg (dynamique)

Dimensions :

- Tablier 3 000 x 710 mm (surface de pesage)
- Dimensions hors tout avec cuvelage (L x l) : 3 190 x 900 mm

Cuvelage en acier rigide livré avec la plate-forme de pesage à insérer dans le sol.



Hauteur réduite 240 mm.

Système de stabilisation du tablier de pesage par lames élastiques.  
Accès aux capteurs par trappe amovible sur le dessus du tablier de pesage.  
Équipé de 4 capteurs analogiques CPFA-A de 7,5 tonnes unitaire.

Capteurs de compression analogiques :

- Indice de protection IP68
- Homologué jusqu'à 4 000 d (OIML R60)
- Capteur à fond sphérique auto-centreur.
- Système anti-rotation intégré

N'hésitez pas à nous contacter pour obtenir plus de renseignements sur ce produit.

