

# MAX Truck

## PESAGE SUR CAMIONS



### MAX Truck

#### SYSTÈME DE PESAGE POUR CAMIONS

MAX Truck est un système de pesage pour camions permettant aux clients qui souhaitent équiper leurs flottes de bénéficier de systèmes efficaces et économiques.

La précision optimale du système est obtenue grâce à l'utilisation de capteurs à technologie numérique.



### POURQUOI CHOISIR ASCOREL ?

- Une équipe commerciale et un support technique de qualité font de nous votre partenaire idéal pour répondre à vos besoins.
- Une solide réputation, bâtie sur plus de 15 ans d'expériences dans le pesage, nous a permis de développer une gamme de produits à la pointe de la technologie.
- Convivialité, précision, fiabilité et facilité d'emploi.
- Proximité et expertise de qualité de nos techniciens.

### POURQUOI LE PESAGE EMBARQUÉ ?

- Prévention de l'usure précoce des pneus
- Prévention de l'usure précoce mécanique.
- Optimisation de vos chargements afin d'accroître votre productivité.
- Prévention contre les surcharges.
- Respect des normes de charge.
- Affichage du poids en temps réel lors du chargement.

## PUPITRE MAX Truck



### FONCTIONNALITÉS

### MAX Truck

#### AFFICHAGE DU POIDS EN PHASE DE CHARGEMENT

Le poids du camion évolue au fur et à mesure du chargement.

✓

#### INDICATION EN TEMPS REEL

Le poids est indiqué instantanément.

✓

#### AFFICHAGE DES POIDS BRUT / NET / PAR ESSIEUX

Peut afficher séparément les poids du camion et de sa charge, de la charge seule, ou de la charge par essieux.

✓

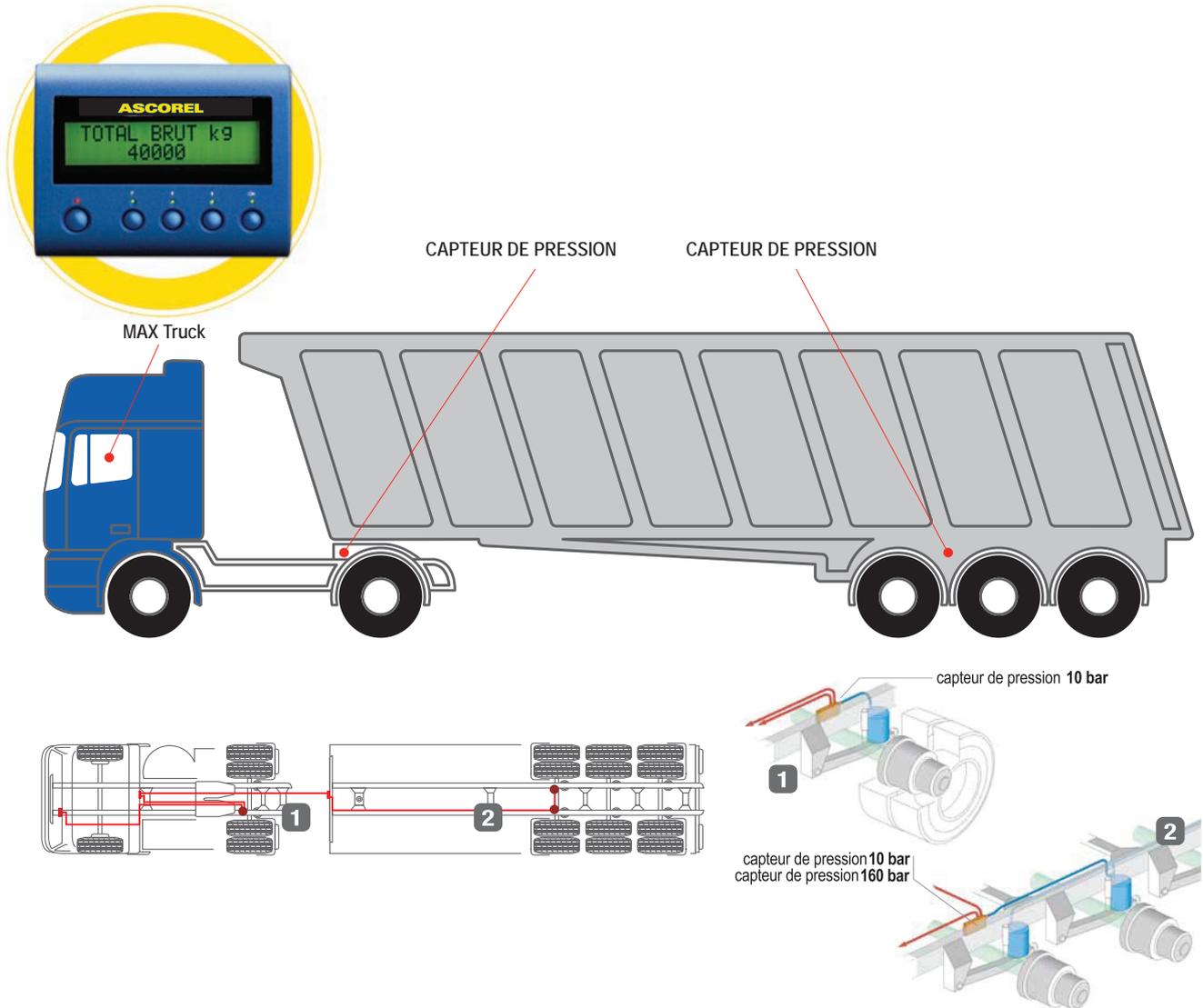
#### GESTION AUTOMATIQUE D'UN NOMBRE ILLIMITÉ DE REMORQUES

Compatibilité entre votre pupitre et toutes vos remorques équipées ASCOREL.

✓

## MONTAGE STANDARD

MAX Truck



## PRINCIPALES OPTIONS

MAX Truck

Le système de pesage embarqué MAX Truck est capable de vous informer que vous avez atteint le seuil de chargement que vous avez définis en quelques impulsions sur le pupitre. Ce signal peut être sonore ou visuel.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### MAX Truck

#### AFFICHAGE

LCD 2x16 caractères retro-éclairé

#### VISUALISATION

Réglage en T ou en KG  
Multilingue

#### TEMP. DE FONCTIONNEMENT

0°C / 50°C

#### ALIMENTATION

18 – 30 V

#### CONSUMMATION

0.5A à 24V

#### PROTECTION

IP40

#### DIMENSIONS

132x100x42 mm sans support

#### CAPTEUR

#### CAPACITE

10 bar

#### COMPENSATION EN TEMP.

-20°C/ +50°C

#### DEGRE DE PROTECTION

IP65

#### DIMENSIONS

145x72x35 mm

#### POIDS

300 gr

## INSTALLATION

### ÉQUIPEMENTS SUR LESQUELS CE SYSTÈME PEUT ÊTRE INSTALLÉ

Véhicules à suspensions pneumatiques ou hydrauliques



Z.I. de Montplaisir  
357, Rue du Champ de Courses  
38780 PONT ÉVÊQUE, FRANCE  
Tel: (+33) (0)4.74.57.62.63  
Fax: (+33) (0)4.74.57.62.62  
Email: [information@ascorel.com](mailto:information@ascorel.com)  
[www.ascorel.com](http://www.ascorel.com)