



# DISPOSITIF DE CALAGE ET DE SIGNALISATION DE SÉCURITÉ

*conforme au Guide Technique  
ED 6059 de l'INRS*



[www.logsecumaster.com](http://www.logsecumaster.com)



# Cale de Roue

Pour immobiliser les camions à quai lors des opérations de transbordement de marchandises, il est nécessaire d'utiliser des dispositifs de calage et de signalisation de sécurité.

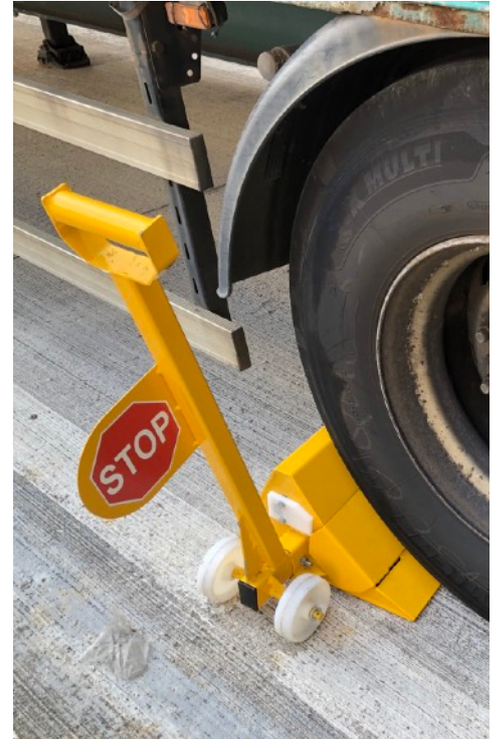
Ce système de sécurité permet de prévenir les accidents dus aux démarrages intempestifs, aux ruptures de freins, aux aller-venues des chariots dans le véhicule. De plus, **l'ouverture de la porte du quai est liée au bon positionnement de la cale.**

En cas de retrait volontaire ou intempestif du sabot **avant la fin des opérations** et la mise hors fonction du pont niveleur, une sirène se déclenche avertissant le personnel du danger de chute.

Des dispositifs visuels de signalisation par feux et voyants lumineux sont associés à la cale. Ils donnent des informations au personnel à l'intérieur et au chauffeur à l'extérieur sur la position de la cale et sur la disponibilité du quai.



**Nouvel Cale:**  
Une seule cale pour différents modèles de roues (camions, fourgonnettes,...)



Panneau d'utilisation en 5 langues



Boîtier intérieur

## Signalisation lumineuse:

- 2 voyants lumineux situés sur le boîtier électrique placé à l'intérieur pour l'information du personnel:
  - Vert = opérations sécurisées
  - Rouge = la cale n'est pas en place
- Un feu de 2 ou 3 couleurs placé près de la porte pour les chauffeurs et le personnel extérieur signale: la disponibilité du quai, la bonne mise en place de la cale, l'ouverture de la porte et la fin des opérations.



Feu bicolore extérieur LED



# Dispositif de sécurité

**Cale complete** en acier équipée d'un manche droit renforcé d'environ 80 cm et de 2 roues en Téflon,  
**Coffret de gestion électrique** basse consommation avec voyants, buzzer et asservissement par clé,  
**Feu** avec plaques LED basse consommation,  
**Antenne de réception**,  
**Panneau d'utilisation** en 5 langues.



## Options disponibles



Systeme d'éclairage

Systeme de consignes





# Fabrication de tous types de protections

**Barrières amovibles et démontables**



**Systeme anti-chute connecté**



**Protection de rack**





[www.logsecumaster.com](http://www.logsecumaster.com)

**Contact LSM:**

**Michaël SILVESTRE**

**[micsil.lsm@gmail.com](mailto:micsil.lsm@gmail.com)**

**Tél.: +34 672 910 096**