

Solutions de sécurisation des opérations de quais

**KALSTOP**<sup>®</sup>

Nouvelle  
**KT12A**  
**SF**



**Cale de sécurité  
électrique pour quais**

sans fil.. 

sans batterie... 





- Sécurise les opérations de transbordement
- Solution adaptée aux espaces de manœuvre réduits : guide-roues, trottoirs, quais rapprochés...
- Positionnement de la cale sans contrainte
- Installation et maintenance optimisées

## Présentation.kit

- Légère et robuste
- Mise en place facile
- Asservissement de porte
- Alarme puissante

Son émetteur est au contact de la roue. L'alarme se déclenche en cas de perte de signal et d'anomalie.

Prise en main directe



Emetteur de contact de roue

- Tôle aluminium de 5 mm d'épaisseur
- Poids : 7 kg
- Résistante à l'écrasement
- Griffe d'ancrage au sol
- Sans fil ni batterie
- Manche avec panneau de position
- Testée et certifiée CE



Griffe d'ancrage au sol



Construction robuste



Développe, fabrique et commercialise ses produits.  
6 rue de l'Artisanat - ZA des Boulays  
49130 Sainte-Gemmes-sur-Loire - FRANCE  
Tel. 02 41 93 75 15 - Fax. 02 41 93 75 16

## Installation.extérieure



Signalétique "chauffeur"



Feu extérieur bicolore



contact@kalstop-secureite.com  
www.kalstop-secureite.com



## Installation.intérieure

### Armoire électrique

- Branchement électrique en 220 V
- Commande des différentes alertes visuelles et sonores
- Commande de l'asservissement de l'alimentation de la porte motorisée



### Alarme sonore et visuelle

- Déclenchement en cas d'anomalie
- Déclenchement en cas de départ intempestif



Signalétique "cariste"



### Cellule sabot

- Porte motorisée : signal de blocage de la cale en cas de non positionnement de la cale
- Porte manuelle : déclenchement de l'alarme en cas de non positionnement de la cale