

KIT DE CALAGE ET DE SIGNALISATION KIFE6XX - KIFE7XX - KIFE8XX



SÉCURISEZ VOS QUAIS DE CHARGEMENT

Le kit de calage et de signalisation permet de sécuriser vos opérations de transbordement en asservissant les équipements de quai : porte, niveleur, sas ... à une cale électrique manuelle à levier



- **Signalisation extérieure :**
Feu bicolore à LED (rouge/vert) IP65 Ø100 mm
- **Signalisation intérieure :**
Feux à LED (rouge/vert) Ø65 mm intégrés sur le coffret
- **Coffret électrique de commande**
230 ou 400 V 50 Hz + terre / Tension de commande 24 VDC
- **Alarme sonore** intégrée au coffret
- **Cale électrique :** Modèle au choix CLEL6xx, CLEL7xx ou universelle CLEL8xx
- **Panneau de signalisation chauffeur**
- **Autorisation fonctionnement niveleur**

OPTIONS :

- ▶ Détecteur inductif niveleur "Lèvre rangée"
- ▶ Détecteur optique "Porte fermée" **évite les chutes de quai en l'absence de camion**
- ▶ Détecteur optique "Porte ouverte" évite la détérioration de la porte
- ▶ **Autorisation fonctionnement porte électrique :** interdit le fonctionnement de la porte lorsque le camion n'est pas calé ou que l'autorisation cariste est donnée
- ▶ **Clé de forçage :** réservée aux personnes habilitées, autorise le fonctionnement du niveleur (et de la porte) et coupe également l'alarme sonore
- ▶ **Cale sans fil** (sans câble et sans enrouleur) émetteur dans la cale et récepteur sur la façade du quai
- ▶ Béquille de remorque sans fil avec système d'asservissement Réf. BETJ70
- ▶ Options de la cale (voir page suivantes)



Kit de signalisation
Réf. KIFE730

DEVIS



Coffret de commande

Réf. CLEL730

Cale galvanisée
réf. CLEL730

ou autre cale selon cahier des charges



Détecteur optique porte



TECHNOLOGIE SANS FIL

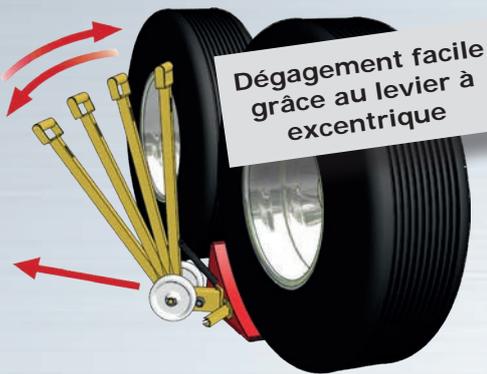


Cale Réf. CLEL726 disposant d'un câble à spirales

DEVIS

Réf. CLEL726

Cale à excentrique FACILE À DÉGAGER ! en quelques mouvements de va et vient



Dégagement facile grâce au levier à excentrique

Le levier facilite la mise en place et le retrait de la cale de la roue

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Cale L x l x H 390 x 235 x 250 mm
- ▶ Levier de manoeuvre avec excentrique
- ▶ Roulettes en polyamide Ø160 mm
- ▶ Panneau stop
- ▶ Caoutchouc anti-glissement
- ▶ Câble haute résistance à spirales de 1,5 m étirable à 6,5 m
- ▶ Chemin de câble métallique de protection et boîte de dérivation étanche

OPTIONS :

- ▶ Grilles de sol galvanisées pour une résistance totale de la cale au glissement
- ▶ Enrouleur automatique de câble 18 ou 10 m
- ▶ Chaîne métallique pour protéger la cale et le câble
- ▶ Cale sans fil (sans câble et sans enrouleur) émetteur dans la cale, récepteur dans le coffret
- ▶ Finition galvanisée sur la gamme CLEL73x



Grille de sol galvanisée (en option)



Réf. CLEL737

TECHNOLOGIE SANS FIL (en option)

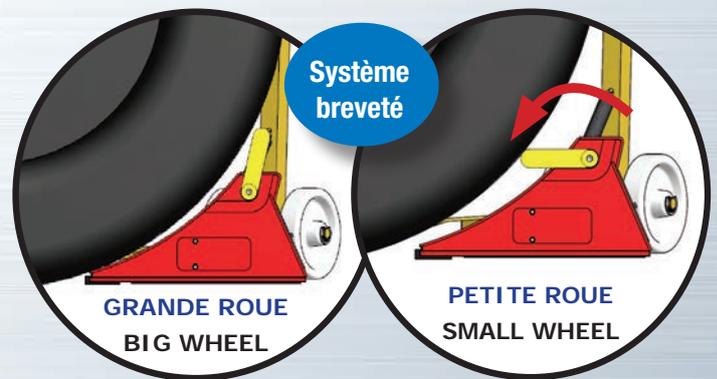


Enrouleur 10 m avec support métallique de protection (en option)



Réf. CLEL725

Enrouleurs 18 m avec cliquet de retenue de câble (en option)

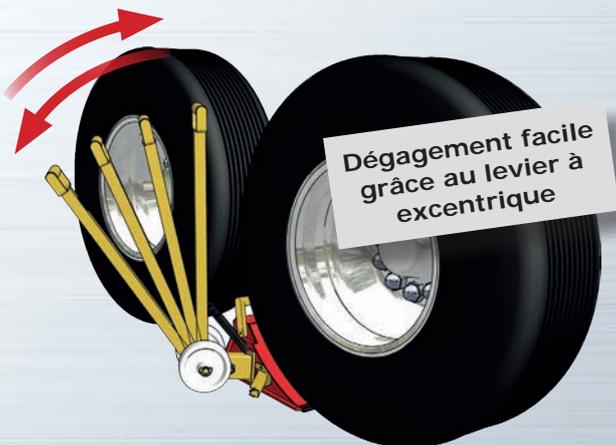


Cette cale électrique à excentrique dispose d'un rehausseur mobile rotatif qui lorsqu'il est pivoté en position haute permet à la cale de bloquer des roues de camion de grand diamètre.

Lorsque le rehausseur est rabattu sur le devant, en position basse, la cale peut facilement passer sous les garde-boue des véhicules à châssis bas permettant ainsi de bloquer les petites et moyennes roues.

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Cale L x l 395 x 235 mm
- ▶ Hauteur cale :
 - Rehausseur relevé (mode grande roue) 273 mm
 - Rehausseur rabattu (mode petite roue) 190 mm
- ▶ Diamètre roues en polyamide 160 mm
- ▶ Mêmes options que la cale CLEL7xx



STATION D'ACCUEIL CALE BOX POUR CALES CLEL7XX / CLEL8XX



La station d'accueil Cale Box permet de ranger la cale (vérification de présence) et surtout de gérer son utilisation pour le calage et décalage à l'aide d'un jeton et d'un feu de signalisation orange.

Le jeton fourni par l'exploitant du site de chargement sera rendu après rangement de la cale en échange (par exemple) d'une pièce d'identité du chauffeur du véhicule chargé.

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Station d'accueil Cale Box pour cales CLEL7xx et CLEL8xx
Hauteur sans feux : 1000 mm
Hauteur avec feux : 2000 mm (option)
Longueur 600 mm - largeur 300 mm
- ▶ Monnayeur à jeton avec contacteur
- ▶ Feu de signalisation orange
- ▶ Alarme sonore
- ▶ Equipée pour le raccordement électrique, par câble simple ou en option avec enrouleur de câble de 10 ou 20 m
- ▶ Procédure de calage (chauffeur) affichée sur la station Cale Box



Réf. ACCL00 0174



Cale Box
Version standard

OPTIONS :

- ▶ Cale Box avec récepteur sans fil pour cale sans fil
- ▶ Enrouleur de câble 10 ou 18 m fixé sur Cale box
- ▶ Support emboîtable pour feu bicolore à LED réf. SUFE003



Réf. ACCL00 0172

Cale Box
Version murale

