



PARÉS POUR TOUTES LES MISSIONS :

ÉQUIPEMENTIER POUR VÉHICULES INDUSTRIELS



KFI



CARGO CONTROL

Les accessoires qui relèvent tous les défis.

www.kfi-cargo.com

Technique de levage, sécurisation du chargement, service de contrôle, protection du travail, articles d'hygiène, équipements de véhicules industriels



POUR UNE VISIBILITÉ OPTIMALE

ÉCLAIRAGE

NOUS VOUS METTONS EN LUMIÈRE !

Nous vous proposons un large choix d'accessoires permettant d'éclairer vos véhicules industriels de l'intérieur et de l'extérieur. Nous confectionnons pour vous un pack de lampes de signalisation, éclairages intérieurs, lampes de travail, feux de recul et éclairages arrière parfaitement adaptés à vos véhicules.



GYROPHARES

Réf. modèle plat : I000090 / Réf. modèle sur tige : I000095

CARACT. TECHNIQUES

- LED High Power
- 9 watts
- ECE R65
- ECE R10
- 12-30 V
- Rotatif

DIMENSIONS MODÈLE PLAT

- Ø 144 mm
- Hauteur : 74 mm

DIMENSIONS MODÈLE SUR TIGE

- Ø 128 mm
- Hauteur : 132 mm



Nos gyrophares sont proposés en modèle à ampoule halogène ou modèle LED. En version statique, rotative ou clignotante, en différentes couleurs et tailles. Demandez-nous ! Nous avons sûrement le produit qu'il vous faut !

VANLITE

- S'intègre et se raccorde en lieu et place dans l'emplacement origine constructeur
- 7 fois plus claire que la lampe OEM d'origine
- Compatible avec un grand nombre de marques, comme Ford, VW, Renault, Peugeot, Fiat, Nissan, Citroën, Mercedes, Opel
- Performances optimales et longue durée de vie, avec une consommation divisée par deux par rapport aux lampes OEM d'origine, grâce à la nouvelle technologie Cree LED
- Installation facile et rapide, sans perçages ou câblages supplémentaires – en moins de 30 secondes



PROJECTEUR 3 EN 1

Réf. rond : I060111 / carré : I060112

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Projecteur LED
- 1200 lumens
- 9-32 V
- ECE R10
- IP 68

PARTICULARITÉS

- Homologation ADR
- Homologation feu de recul
- Design moderne
- Faible consommation

MATIÈRE

- Diffuseur en polycarbonate (antichoc)

DIMENSIONS ROND

- Ø 77,5 mm
- Hauteur : 95 mm, support compris
- Poids : 0,25 kg
- Profondeur: 30 mm

DIMENSIONS CARRÉ

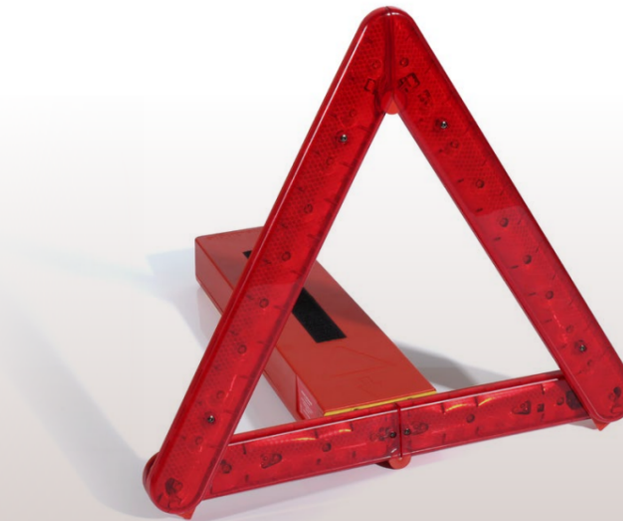
- Largeur : 76 mm
- Hauteur : 95 mm, support compris
- Poids : 0,25 kg
- Profondeur : 25 mm



TRIANGLE DE PRÉ SIGNALISATION LED

Réf. : I060401

- LED Flash - visible jusqu'à 300 m
- 28 LED hautes performances
- Interrupteur interne - le triangle s'allume quand on le déplie
- Interrupteur supplémentaire pour un éclairage permanent
- Coffret solide servant également de pied
- Ventouse permettant de suspendre le triangle
- Testé avec des vents de 70 km/h
- Testé à des températures comprises entre -40°C et +60 °C
- 4 piles AA incluses
- Poids: 1,2 kg
- Dimensions de l'emballage : 470 x 110 x 55 mm
- Certification CE



ÉQUIPEMENTS PLASTIQUE

EXTINCTEURS & COFFRETS D'EXTINCTEUR

Nous vous proposons différents extincteurs à poudre pour les classes de feux C, A, B et des coffrets adaptés à chaque modèle.



CALES DE ROUES

Matière : PP Daplen

CARACTÉRISTIQUES

- Économie de poids comprise entre 2,2 et 2,5 kg par rapport à une cale en acier
- Résistantes à des températures comprises entre +50 °C et -30 °C
- Ne rouille pas
- Résistantes aux UV
- Matière recyclée
- Poignée centrale pour une manipulation aisée
- Peut remplacer une cale acier de même dimension et même support
- Convient aux tracteurs de semi-remorque, aux camions et aux remorques

MATIÈRE

Polypropylène (PP) moulé par injection

SUPPORTS CORRESPONDANTS

- * Galvanisés à chaud
- * Laqués



BAVETTES

Différentes tailles et impression de votre logo possible sur demande.



COFFRES À OUTILS PLASTIQUE

Nos coffres à outils en polypropylène (PP) sont disponibles en différentes tailles et avec fermeture à compression ou à cylindre, selon vos besoins.



Les coffres sont proposés avec les caractéristiques suivantes :

- Structure renforcée pour une stabilité maximale
- Homologués ECE73 comme protection anticollision latérale
- Coffres empilables pour un transport optimisé
- Charnières renforcées
- Joint intérieur dans le couvercle pour étanchéité maximum
- Grille de renforcement dans le couvercle

COFFRES À OUTILS INOX

avec vérins à gaz | différentes dimensions

- Grand choix de dimensions standard
- Fabrication sur mesure en fonction de vos exigences
- Tôle inox soudée, 1,5 mm d'épaisseur
- Pli sur chants au niveau de l'ouverture, stabilisant le couvercle
- Joint en caoutchouc, pour une protection optimale contre la poussière et les projections d'eau
- Logo possible sur demande
- Caisse également disponible en tôle d'acier



ÉQUIPEMENTS MÉTAL



VÉRINS À GAZ

Pour la manipulation de charges : levage, abaissement, pivotement, contrepoids lors d'un mouvement entre deux points fixes précis et avec une vitesse contrôlée.

AVANTAGES DES VÉRINS À GAZ PAR RAPPORT AUX RESSORTS MÉCANIQUES

- Le vérin à gaz est doté d'une zone d'amortissement hydraulique au niveau de la butée.
- Le vérin à gaz est plus compact qu'un ressort mécanique équivalent.
- Le vérin à gaz peut atteindre dans certains domaines d'application des cycles de vie de 20 ans avec une fiabilité constante.
- Le vérin à gaz est résistant à la corrosion et facile à utiliser

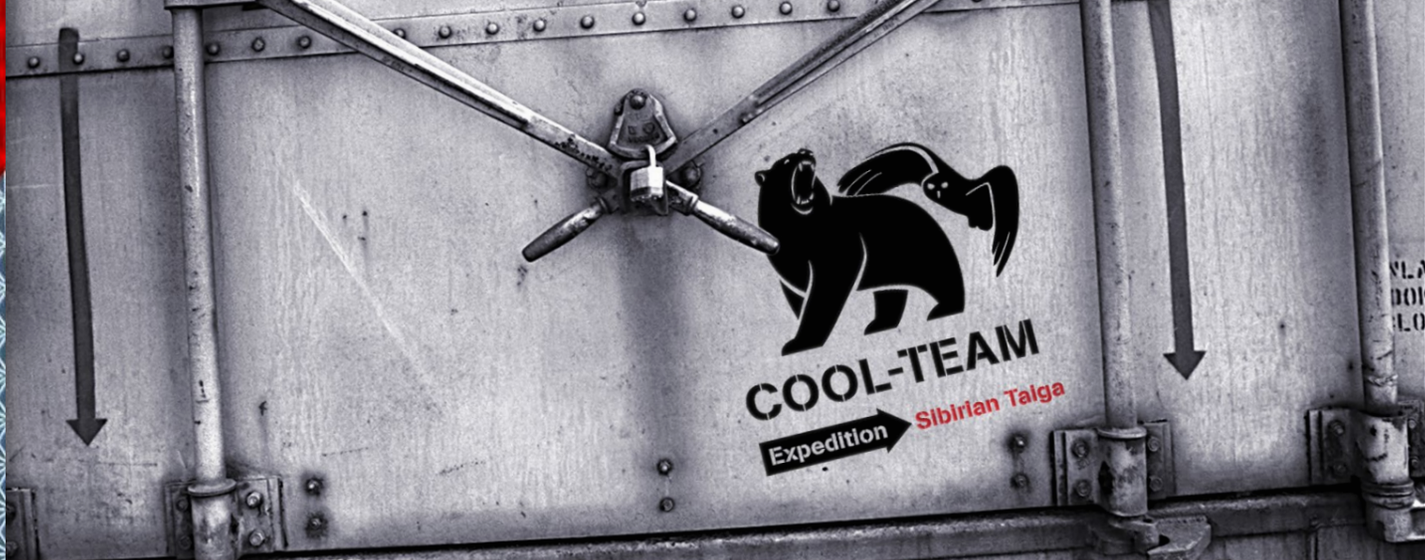
COFFRES À PALETTES

Différentes dimensions

- En acier galvanisé Sendzimir, pour une haute protection contre la rouille
- La technologie de production moderne permet une grande robustesse et un faible poids
- Portes latérales renforcées
- Homologué comme protection anticollision latérale ECE73
- Sans rail de guidage – Aucun encrassement donc aucun blocage à l'ouverture
- Réparation facile car montage par vis ou rivets

>>> Nos vérins à gaz sont disponibles en différentes longueurs et épaisseurs, avec œil soudé ou tige fileté et raccords correspondants en acier, zamak ou plastique.





SÉCURITÉ

DISPOSITIF DE VISION NOCTURNE INTÉGRÉ

ORGANE OLFACTIF PRÉVOYANT

CONSTITUTION ALLIANT DESIGN ET FLEXIBILITÉ

PEAU ET FOURRURE PROTECTRICES PAR TOUS LES TEMPS

GRIPP OPTIMAL SUR TOUS LES SUPPORTS



UNE SIMPLE QUESTION DE TECHNIQUE

ANTIVOL CARBURANT

KOCKÛN SÉRIE

- Protection efficace et sûre
- Empêche à 100 % toute aspiration du gazole
- Montage rapide et simple, en quelques secondes
- Remplissage rapide et sans éclaboussures
- Possibilités de monter en gamme
- Composition spécifique à chaque véhicule et type de réservoir



Convient également aux goulottes de remplissage coudées, rallongées ou offrant un très petit espace

Les dispositifs mécaniques ultraprécis de Kockon sont fixés sur la goulotte de remplissage et peuvent être complétés au moment du montage ou ultérieurement avec des systèmes innovants.

Certaines de ces options permettent des applications télématiques pour une dissuasion maximale des voleurs de carburant et un contrôle par le gestionnaire de flotte.



SERRURES ANTIVOL

(Solution standard et solution cloud)

- Conviennent aux utilitaires légers, vans, camping-cars et petits camions
- Pour la porte arrière à double battant ou la porte latérale coulissante
- Aucun interstice permettant d'insérer un outil
- Cylindre de fermeture en acier, avec protection contre le crochetage et le perçage
- Boîtier en inox brossé
- Différentes versions possibles, pour les véhicules isolés et les flottes
- Solutions de cloud pour les flottes ou fourgons



ANTIVOL

pour fermetures arrières types crémones

CARACTÉRISTIQUES

- Inox
- Clé de verrouillage incluse



DIMENSIONS

- De 230 à 330 mm d'écartement (réf. N050001)
- De 265 à 435 mm d'écartement (réf. N050003)

BANDES RÉFLÉCHISSANTES

Différentes couleurs, longueurs et possibilité d'imprimer du texte ou des logos

Réf. neutre :
I200005 jaune
I200015 rouge
I200025 blanc



SYSTÈME DE RECUL ÉCONOMIQUE

Système composé d'un écran 7 pouces, d'un câble de 20 mètres et d'une caméra IP68, réf. : I950240

PARTICULARITÉS

- Installation simple
- Pose ultérieure possible
- Bon rapport prix/performances

ÉCRAN

- Taille : 7 pouces (178 mm)
- Tension : 9/32 V
- Utilisation via écran ou télécommande
- Les repères s'affichent sur l'écran
- Réglage jour/nuit automatique

CAMÉRA

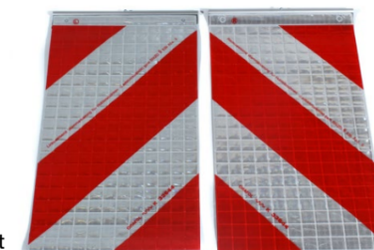
- Capteur/lentille : CMOS HD
- Sensibilité : s'adapte à l'environnement
- Dimensions : 75 mm x 45 mm x 55 mm
- Vision de nuit



ORALITE® TRUCK FLAGS

Pour camions à hayon réf. : I200038K

Les ORALITE® Truck Flags se composent de microprismes réfléchissants intégrés à un film polymère lisse, souple, solide, résistant aux intempéries et aux UV.

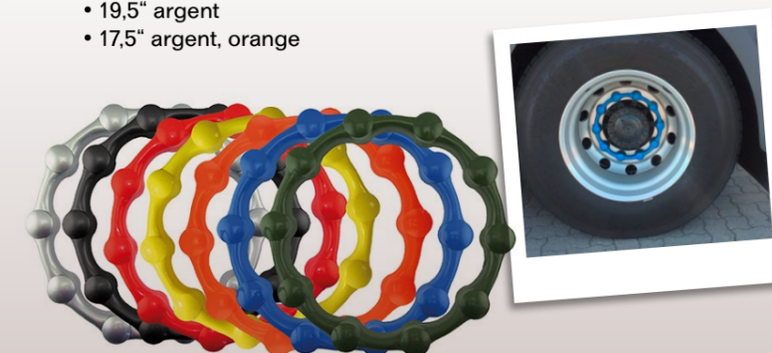


SAFE WHEEL

- Réduit le risque de perte de roue
- Empêche tout desserrage d'écrous de roue
- Protège les écrous et boulons de roue
- Conforme aux directives UE sur la protection des autres usagers de la route
- Les Safe Wheels se montent après le serrage des écrous
- Version Twin utilisable pour deux écrous de roue
- Réutilisable plusieurs fois
- Testé TÜV

DIMENSIONS ET COLORIS

- 22,5" argent, noir, orange, rouge, bleu, jaune
- 19,5" argent
- 17,5" argent, orange





KFI Cargo Control GmbH

3 Quai Kleber
Tour Sébastopol
F-67000 Strasbourg

Tél. : +33 (0) 3 88 23 70 89

Fax : +33 (0) 3 88 23 70 90

info@kfi-cargo.com
www.centre-arrimage.fr

KFI Cargo Control GmbH

Röntgenstraße 1
D-66763 Dillingen

Tél. : +49 (0) 6831 76889 - 30

Fax : +49 (0) 6831 76889 - 33

info@kfi-cargo.com
www.kfi-cargo.com