



Catalogue 2023

Présentation gamme de produits routiers,
signalisation, équipements urbains.



15 Rue de Normandie

93120 La Courneuve

Tél: 01.48.35.46.92

info@ads-equipements.com

www.ads-equipements.com

CÔNE LESTÉ: **BIG FOOT**

Descriptif :

Le cône Big Foot est le leader des cônes routiers.

Il est composé d'une base en caoutchouc recyclé et d'un cône en polyéthylène habillé d'un film rétro réfléchissant Starlux classe 2.

Caractéristiques:

3 hauteurs:

500 mm (2,35kg) , 750 mm (4,62kg), 1000 mm (8,1 kg)

Haute résistance à l'impact

Coloris de la base personnalisable

Marquage du cône personnalisable

Recyclable

Film Starlux (pas de perte de réflexion sous la pluie) hauteur 200 mm

Différents accessoires compatibles (Enrouleurs, lisses, lampe de chantier solaire...)



Personnalisation: →

Marquage adhésif sur film

Mise en peinture de la base

Estampillage de la base



CÔNE LESTÉ: ECOFOOT COLOR

Descriptif :

Le cône Ecofoot est composé d'une base en caoutchouc recyclé et d'un cône en polyéthylène habillé de 2 colliers de film rétro réfléchissant Starlux classe 2.

Caractéristiques:

2 hauteurs: 750 mm (4,40kg), 1000 mm (7,5 kg)

4 couleurs: Orange, bleu, vert et jaune.

Recyclable

Film Starlux classe 2 (pas de perte de réflexion sous la pluie)

Différents accessoires compatibles (Enrouleurs, lisses, lampe de chantier solaire...)



PANNEAUX A SANGLES: PANO

Descriptif :

Gamme de panneaux à sangle réalisés en alu composite 3 mm et équipés de sangles élastiques, décor Classe 1 de votre choix, possibilité de décorer le verso au nom de votre entreprise.



CÔNE ANTI-STATIONNEMENT: BF500J

Descriptif :

Le cône anti-stationnement est composé d'une base en caoutchouc recyclé et d'un cône en polyéthylène habillé d'un film avec le logo M6a.

Caractéristiques:

Hauteur cône plat: 480 mm (3,80kg)

Avec ou sans logo M6a

Recyclable



CÔNE RAPIDE D'INTERVENTION: C.R.I

Descriptif :

Sac fluorescent contenant 4 cônes repliables sur socle lesté caoutchouc.

Idéal pour équiper des véhicules d'interventions, son faible encombrement permet d'être embarqué sur un deux roues.

Caractéristiques:

Sac fluorescent à zip renforcé et poignées: 50 x 10 x 16 cm

Cône repliable hauteur 45 cm (1,40kg) avec film rétro-réfléchissant classe2.



CÔNE PVC: C-PVC 520 ou 700

Descriptif :

Cône fluorescent en PVC souple hauteur 520 mm (Poids 1,20 Kg) ou hauteur 700 mm (Poids 2,20 Kg).

Equipé de 2 colliers rétro-réfléchissants CL2.

Possibilité de personnaliser avec un lettrage adhésif.

Anneau en partie haute pour passage de rubalise ou chaîne



Nouveauté 2023



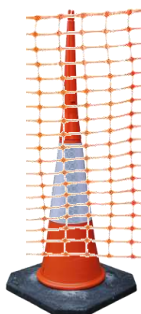
NOS CÔNES, DES PORTE-OUTILS:



Lampes de chantier



Lisse de cônes



Porte chaîne
Porte grillage



Connecteur de lisses



Rouleau flexi-barrière



Enrouleurs 3 ou 4,5 mètres

Enrouleurs 9 mètres

ENROULEUR DE 3 ou 4,5 METRES: RUBACONES

Descriptif :

Le rubacône est un enrouleur de sangle rouge et blanche d'une longueur de 3 ou 4,5 mètres.

Il s'adapte sur les cônes Big Foot 750 et 1000 mm et permet un balisage d'une surface jusqu'à 9 ou 20 m².

Caractéristiques:

Longueur de 3 ou 4,5 mètres

A la fois enrouleur et récepteur de sangles

Existe aussi en jaune avec sangle jaune et noire



ENROULEUR DE 9,5 METRES: RUBACONE 9,5

Descriptif :

Le rubacône est un enrouleur de sangle rouge et blanche d'une longueur de 9,5 mètres.

Il s'adapte sur les cônes lestés de 1m, minimum 8 Kg pour pouvoir dérouler la totalité de sa sangle.

Caractéristiques:

Longueur de 9,5 mètres

A la fois enrouleur et récepteur de sangles

Avec système de frein pour enrouler la sangle



LISSE DE CONE SOUPLE: FLEXI BARRIERE

Descriptif :

Rouleau de film rétro réfléchissant permettant un balisage rapide et économique.

Soudures tous les 50 cm pour insertion de cône (parties rouges).

Caractéristiques:

Longueur 5 ou 10 mètres

Hauteur 15 cm

Film Starlux classe 2



LISSE TELESCOPIQUE: **LT**



- Mise en place de moins de 5 secondes
- Taille de 136 cm, extensible à 222 cm
- S'adapte à tous types de cônes
- Léger (660g) et robuste
- Diamètre de l'anneau : 8.5 cm
- Plusieurs couleurs disponibles*
- Bandes réfléchissantes Classe 1 (3M CW)



LISSE DE CONE: L2M - 0

Descriptif :

Nos lisses de cônes sont fabriquées en polyéthylène vierge, 100 % recyclable.

Elles sont 8 fois plus résistantes que des lisses classiques en PVC.

Elles sont équipées de film rétro réfléchissant et s'adaptent

à tous les cônes grâce aux extrémités en biais moulées.

Percements pour les liens attache rapides moulés dans la lisse.

Caractéristiques:

Dimensions 2000 x 170 x 30 mm

Fournie avec 2 liens d'attache rapide

Coloris Orange, film 1 face rétro rouge/blanc



← Extrémités en biais et percements moulés.



CONNECTEUR DE LISSES: **CONNECT**

Caractéristiques:

Dimensions 450 x 100 mm

Polyéthylène vierge 100 % recyclable

Permet de connecter des lisses entre elles

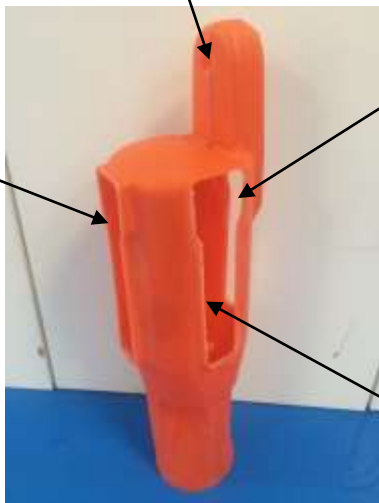
Support pour lampe de chantier



Support lampe de chantier

Insert de lisse 1

Insert de lisse 3



Insert de lisse 2



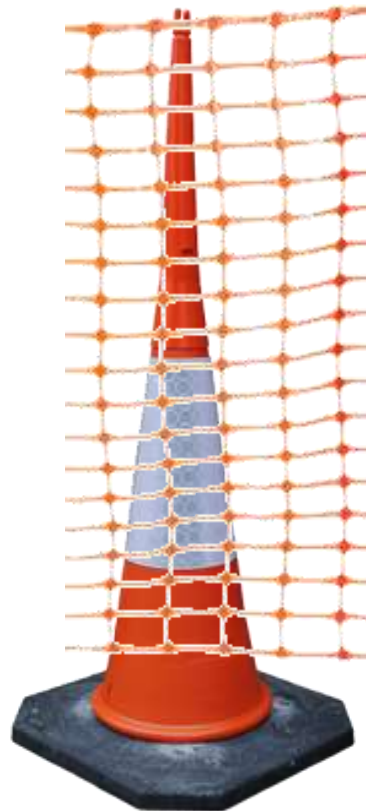
EXTENSION DE CONES: XTENSION

Caractéristiques:

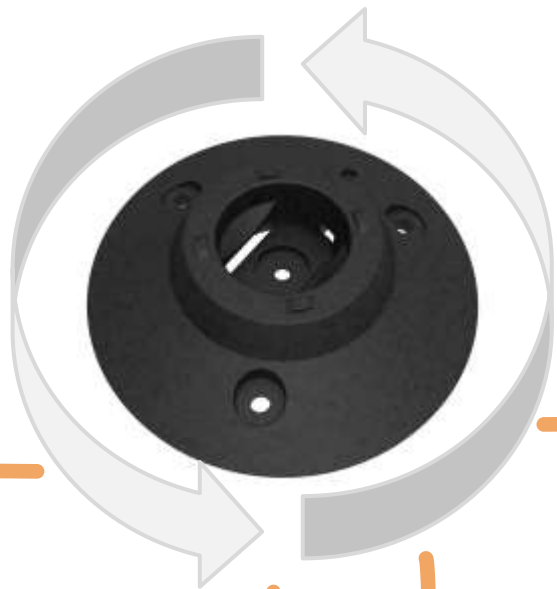
Dimensions 610 x 110 mm

Polyéthylène vierge 100 % recyclable

Permet d'accrocher de la chaîne plastique, grillage de chantier



GAMME 1/4 de TOUR: 1 base, 4 balises



BALISE RIGIDE DE JALONNEMENT: BRJ

Descriptif :

La BRJ est une balise routière fixe, non articulée.

Elle se décline en 3 hauteurs, 500, 750 et 1000 mm.

Elle est fabriquée en polyéthylène habillé d'un film rétro réfléchissant.

Elle se fixe d'un quart de tour sur une base en caoutchouc recyclé.

Cette base peut être spitée ou bien collée à la résine bi-composants.

Caractéristiques:

3 hauteurs: 500, 750 et 1000 mm

Couleur unique: Orange

Diamètre balise 100 mm

Diamètre base 275 mm

Film Starlux (pas de perte de réflexion sous la pluie)



BALISE FLEXIBLE DE JALONNEMENT: BFJ

Descriptif :

La BFJ est une balise routière flexible. Contrairement à la BAJ articulée par un sandow, cette BFJ est souple par le profil nervuré de son pied.

Elle se décline en 3 hauteurs, 500, 750 et 1000 mm.

Elle est fabriquée en polyéthylène habillé d'un film rétro réfléchissant.

Elle se fixe d'un quart de tour sur une base en caoutchouc recyclé.

Cette base peut être spitée ou bien collée à la résine bi-composants.

Caractéristiques:

3 hauteurs: 500, 750 et 1000 mm

Couleur unique: Orange

Diamètre base 275 mm

Film Starlux (pas de perte de réflexion sous la pluie)



BALISE ARTICULEE DE JALONNEMENT: BAJ

Descriptif :

La BAJ est une balise routière articulée à 360 °.

Elle se décline en 5 coloris: Orange, blanc, jaune, vert, bleu.

Elle est fabriquée en polyéthylène habillé d'un film rétro réfléchissant.

Elle se fixe d'un quart de tour sur une base en caoutchouc recyclé.

Cette base peut être spitée ou bien collée à la résine bi-composants.

Caractéristiques:

3 hauteurs:

500 mm (orange, blanc, vert, jaune)

750 mm (orange, blanc, vert, jaune, bleue)

1000 mm (orange)

Diamètre balise 100 mm

Diamètre base 275 mm

Film Starlux (pas de perte de réflexion sous la pluie)



BALISE: APOLLO

Descriptif :

Cette balise est conçue en polyéthylène soufflé teinté dans la masse.

Elle se fixe d'un quart de tour sur une base en caoutchouc recyclé (même base que les BRJ, BAJ, BFJ).

Cette base peut être spitée ou collée à la résine bi-composants.

Caractéristiques:

Hauteur 750 mm

Diamètre balise 200 mm

Diamètre base 275 mm

Existe en jaune, bleu, blanc, vert, rouge

Peut être personnalisée à la couleur de votre choix suivant quantité

Non homologuée NF



BALISE TYPE J11 – J12 – K5D: PHOENIX

Descriptif :

Nos balises sont conçues en polyéthylène soufflé teinté dans la masse.
Elles peuvent être directement spitées au sol ou bien vous pouvez utiliser notre galette universelle collée à la résine bi-composants.
La clef de serrage vous permet ensuite de visser la balise sur la galette.



Caractéristiques:

Hauteur 750 mm
Diamètre balise 200 mm
Existe en jaune, bleu, blanc, vert, rouge
Non homologuée
2 colliers rétro classe 2
50 pièces par palette



ACCESSOIRES DE POSES BALISES:

Descriptif :

Gamme d'accessoires de pose des balises type J11, J12, K5D:

- Galette universelle, permet de poser sans percer toutes les balises du marché.
- Clef de serrage
- Cheville chimique
- Enduit à froid bi-composants pour collage des galettes, pot de 6 Kg + durisseur



BALISE DELINEATEUR SOUPLE: TPU

Descriptif :

Poteau délinéateur de divers coloris avec colliers micro-prismatiques.

Idéal pour délimiter des voies, matérialiser des parking, renforcer la présence d'une piste cyclable.

Matériau TPU (thermoplastique élastomère) extrêmement flexible, se couche à 90 ° et reprend sa forme.

Forte résistance aux conditions météorologiques -20° + 60° C.

Facile d'installation

Excellente visibilité de nuit.

Matériau souple pour ne pas endommager le véhicule en cas de collision.

Couleurs stables aux UV .

ISO 9001: 2015 - CE

Hauteur 300, 450, 750 ou 1000 mm

Base diamètre 200 mm, balise diamètre 80 mm

Nouveauté 2023



BALISE DELINEATEUR SOUPLE: TPU NJ

Descriptif :

Poteau délinéateur coloris noir à colliers micro-prismatiques équipé d'anneau et chaîne plastique jaune et noir de 3 ml.

Idéal pour délimiter des zones à protéger

Matériau TPU (thermoplastique élastomère) extrêmement flexible

Forte résistance aux conditions météorologiques -20° + 60° C.

Facile d'installation

Excellente visibilité de nuit.

Matériau souple pour ne pas endommager le véhicule en cas de collision.

Couleurs stables aux UV .

Hauteur 750 ou 1000 mm (Poids 1,2 ou 1,5 Kg)

Base diamètre 200 mm, balise diamètre 80 mm

Nouveauté 2023



SEPARATEUR DE VOIE: SEPA 60

Descriptif :

Ce séparateur de voie lestable à l'eau est robuste et permet grâce à ces 2 réservoirs indépendants de contenir jusqu'à 55 litres d'eau.

En polyéthylène 100 % recyclable, d'une hauteur de 60 cm de haut, il permet un balisage rapide à l'aide de ces crochets.



Caractéristiques:

Dimensions 1130 x 400 x h.600 mm

Poids à vide: 5,5 Kg

Poids rempli: 60 Kg

Capacité de remplissage: 55 litres

Empreintes de fourches

Connection par crochets et oeillets

Existe en rouge et blanc

Recyclable

21 pièces par palette



SEPARATEUR DE VOIE: **SEPA BOSS**

Descriptif :

Ce séparateur de voie lesté à l'eau permet par sa forme spécifique une protection optimale des piétons et lui confère une grande stabilité. En polyéthylène 100 % recyclable, d'une hauteur de 80 cm, il peut être additionné de panneau grillagé afin d'atteindre une protection haute de 1,80 m.

Caractéristiques:

Dimensions 1040 x 280 x 800 mm

Poids à vide: 5,5 Kg

Poids rempli: 27,5 Kg

Capacité de remplissage: 22 litres

Empilable, 25 pièces par palettes

Empreintes de fourches

Connexion par clip

Existe en rouge et blanc avec film rétro recto/verso h. 125 mm

Recyclable

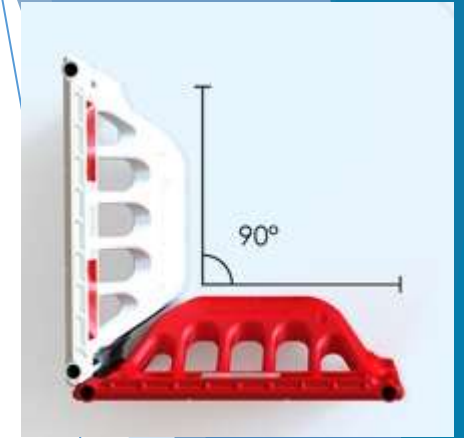




Positionner dos à dos, sa forme concave permet la protection d'un trou dans la chaussée...



Large zone de personnalisation (300 x 170 mm) pour y emboutir le nom de l'entreprise



Sa forme spécifique permet un balisage aisé à 90°



Remplissage facile



Panneaux grillagés additionnels



Empilable, jusqu'à 25 pièces par palette

SEPARATEUR DE VOIE: **SEPALEST**

Descriptif :

Ce séparateur de voie lesté ne nécessite ni de sable, ni d'eau.

Facilement manœuvrable par ses roues et sa poignée, ses connecteurs permettent une mise en œuvre rapide.

Base lesté en caoutchouc recyclé, habillage en polyéthylène haute densité.

Caractéristiques:

Dimensions 1140 x 300 x h.600 mm

Pas de sable, ni d'eau pour le lester

Empilable, 25 pièces par palettes

Poids 22,5 Kg

Haute résistance à l'impact

Existe en rouge et blanc

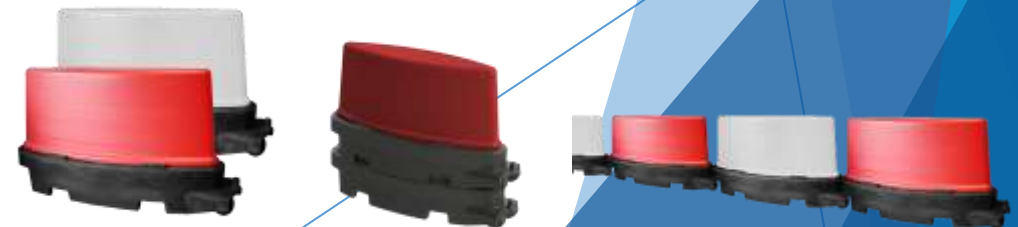
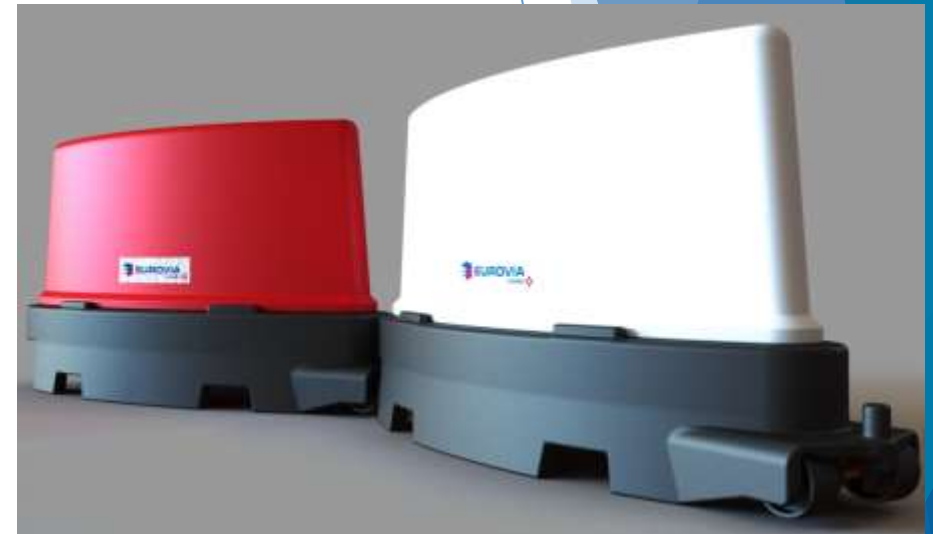
Recyclable



Pas de sable



Pas d'eau



LESTAGE PANNEAU: **PANOLEST**

Descriptif :

Fabriqué entièrement en caoutchouc recyclé le Panolest remplace efficacement les sacs de sables pour lester les panneaux.

Sa large poignée permet un transport aisé.

Il fait aussi office de base pour:

- Jalonneur diamètre 18 mm
- Support ou balise à fixation ¼ de tour type BAJ, BRJ, BFJ, Appolo
- Tube 40 x 40 mm

Caractéristiques:

Dimensions 590 x 250 x 70 mm

Poids 9 kg



SOCLE SUPPORTS: PANOSOCLE

Descriptif :

Fabriqué entièrement en PVC le Panosocle permet d'accueillir n'importe quel support du marché.

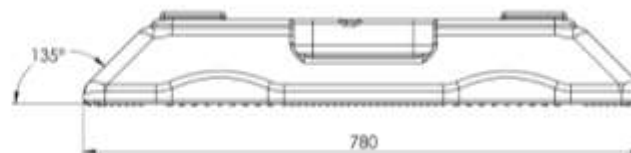
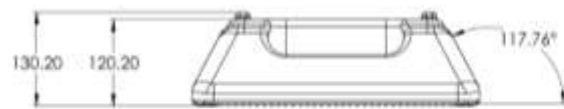
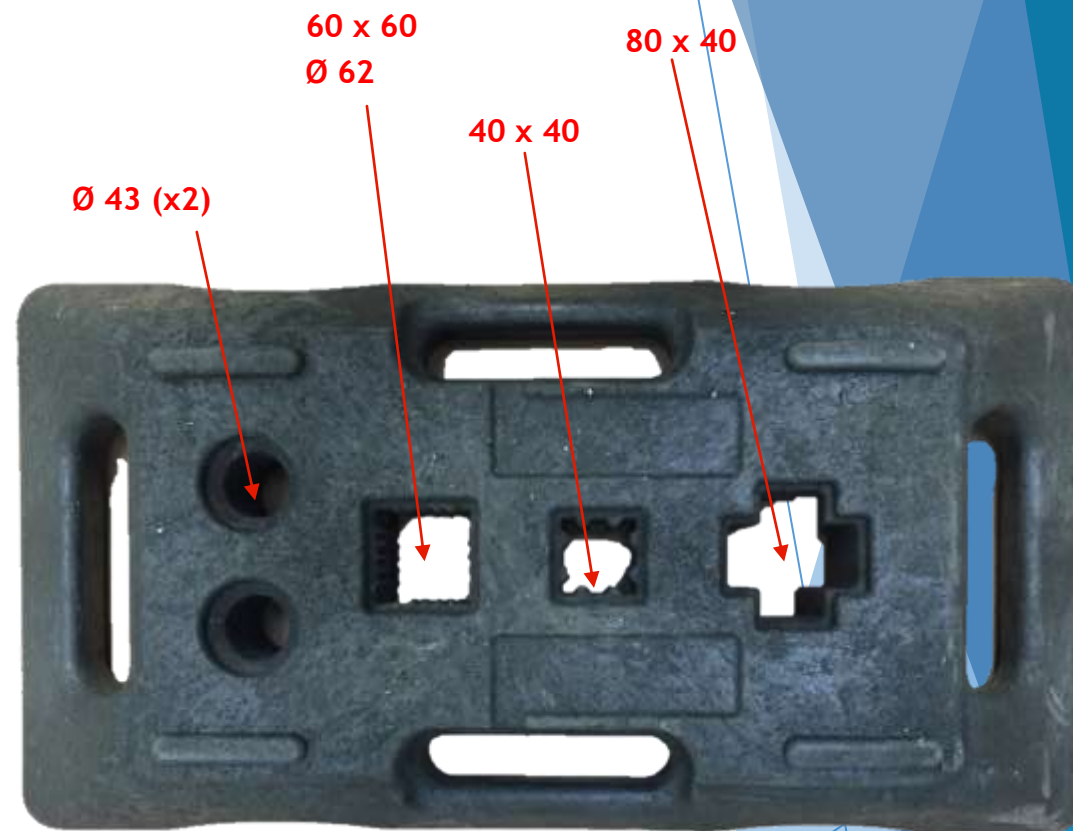
Dimensions 780 x 400 mm

Poids 25 Kg

Picos anti-dérapants en sous face

Poignées de levage

40 pièces par palettes



BASE MULTI-SUPPORT: MULTIPLUG

Descriptif :

Ce plot est entièrement moulé en caoutchouc 100 % recyclé et recyclable.
Très stable il peut accueillir différents supports du marché, barrières grillagées, ainsi que des balises K5C.

Caractéristiques:

Dimensions 740 x 210 x 170 mm

Poignée de levage de chaque côté

Empreinte de fourches pour levage

Empilable

Poids 18 Kg

Possibilité d'estampiller le logo de l'entreprise suivant les quantités

4 trous diam. 38,3 mm

5 trous diam. 45 mm

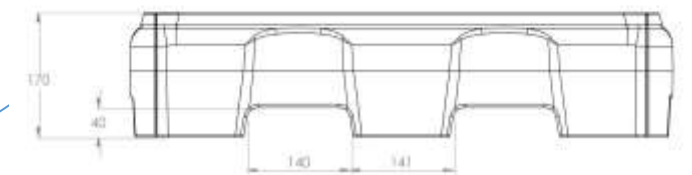
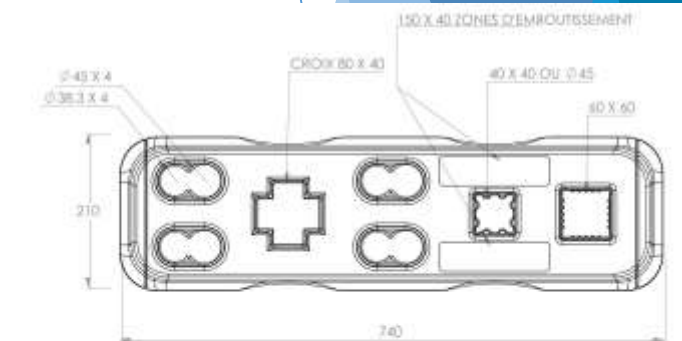
40 x 40 mm

60 x 60 mm

Diam. 60 mm

Croix 80 x 40 mm

40 pièces par palette



PLOT CLOTURE DE CHANTIER: MK2

Descriptif :

Ce plot est entièrement moulé en caoutchouc 100 % recyclé et recyclable.

Très stable il peut accueillir jusqu'à 6 pieds, diamètre 38 mm.

Caractéristiques:

Dimensions 750 x 210 x 135 mm

6 percements diamètre 38 mm

Poignée de levage de chaque côté

Empilable

Poids 18 Kg

Haute résistance à l'impact

Possibilité d'estampiller le logo de l'entreprise suivant les quantités

Possibilité de peindre les extrémités ou entièrement

Personnalisable



PASSERELLE DE CHANTIER: PASS

Descriptif :

Cette passerelle de chantier est entièrement moulée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable.

Caractéristiques:

Dimensions 1200 x 800 mm

Charge 400 kg

Largeur de tranchée max. 70 cm

4 percements pour fixation au sol

Antidérapant

Poignées de levage

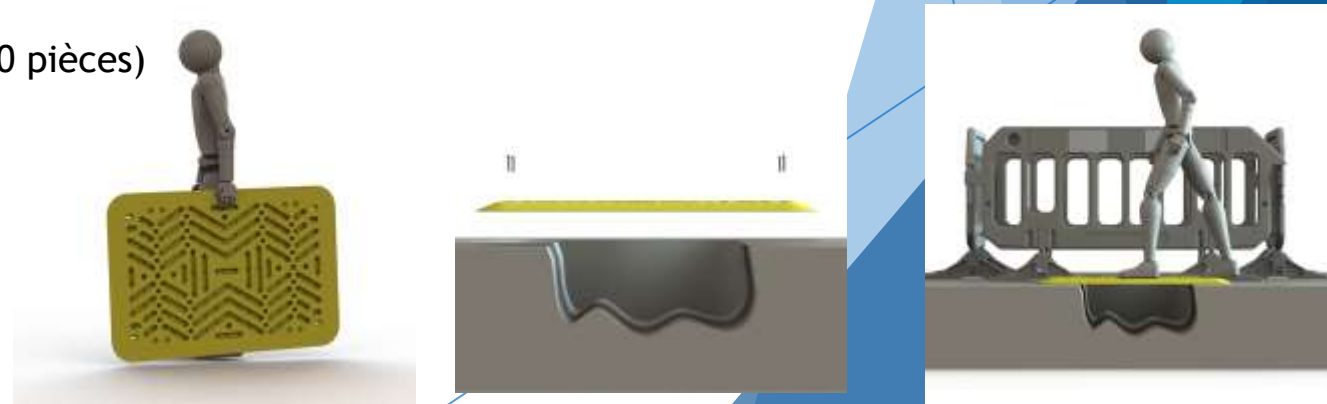
Poids 7,2 Kg

Haute résistance à l'impact

Couleur personnalisable (minimum 200 pièces)

Possibilité d'estampiller le logo de l'entreprise (mini 120 pièces)

60 pièces par palettes



PASSERELLE DE CHANTIER: PASS GRIP

Descriptif :

Cette passerelle de chantier est entièrement moulée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable. Elle possède une ceinture en caoutchouc lui apportant une surface anti-dérapante et du lest.

Caractéristiques:

Dimensions 1280 x 890 mm

Charge 400 kg

4 percements pour fixation au sol

Antidérapant

Poignées de levage

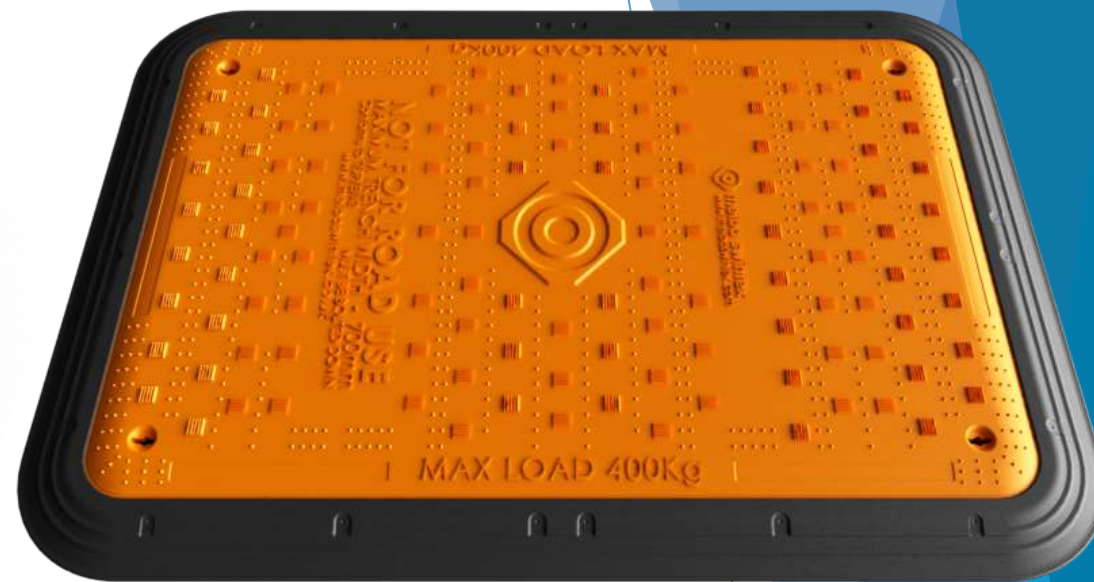
Poids 16 Kg

Haute résistance à l'impact

Couleur personnalisable (minimum 480 pièces)

Possibilité d'estampiller le logo de l'entreprise (minimum 240 pièces)

60 pièces par palette



PASSERELLE DE CHANTIER VEHICULE: PASS VH 1600 x 1200

Descriptif :

Cette large passerelle de chantier pour véhicule est entièrement moulée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable.

Elle permet la traversée de tranchée jusqu'à 700 mm de large pour des véhicules de 4 tonnes.

Caractéristiques:

Dimensions 1600 x 1200 mm

Supporte des véhicules jusqu'à 4 T

4 percements pour fixation au sol

Antidérapant

Poignées de levage

Poids 38 Kg

Haute résistance à l'impact

Couleur personnalisable (minimum 200 pièces)

Possibilité d'estampiller le logo de l'entreprise (minimum 120 pièces)

20 pièces par palette



1600 mm



1200 mm

RAMPE PERSONNE A MOBILITE REDUITE: RAMP J

Descriptif :

Cette rampe est entièrement moulée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable.

Elle permet d'absorber des nivellements jusqu'à 125 mm.

Caractéristiques:

Dimensions 1213 x 985 mm

Charge 250 kg

4 percements pour fixation au sol

Antidérapant

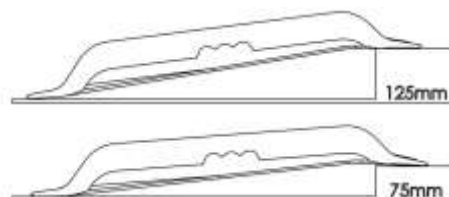
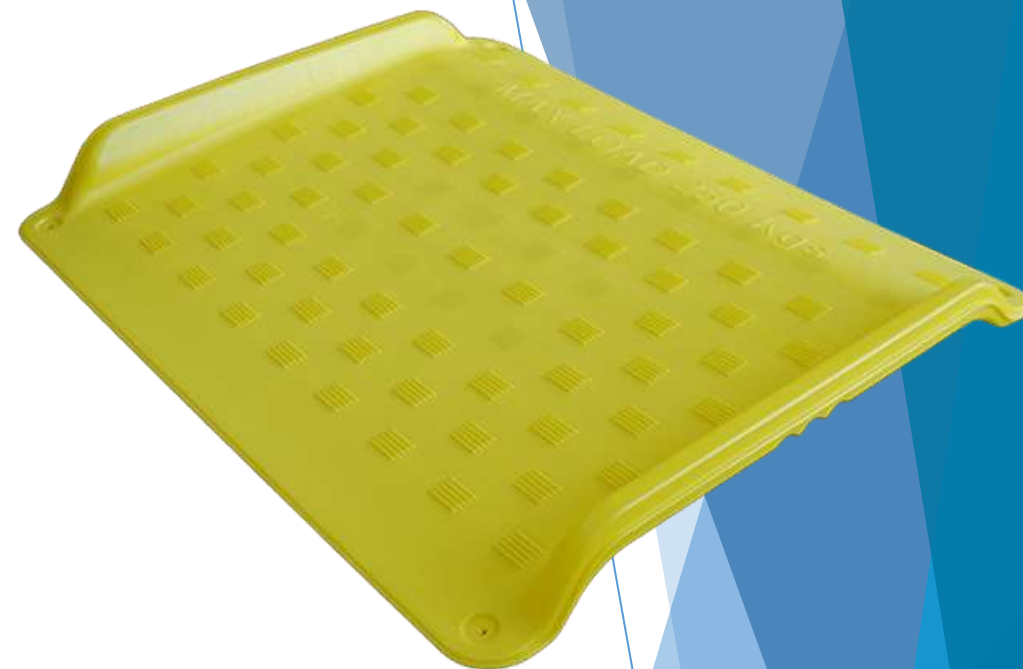
Poignées de levage

Empilable

Poids 8 Kg

Haute résistance à l'impact

Possibilité d'estampiller le logo de l'entreprise suivant les quantités



RAMPE PERSONNE A MOBILITE REDUITE: **WHEEL RAMP 350 Kg**

Descriptif :

La forme unique de cette rampe permet aux utilisateurs de l'appréhender par n'importe quel angle d'arrivée.

Elle est conforme à la réglementation en vigueur et résiste à une charge jusqu'à 350 Kg.

Elle est entièrement moulée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable.

Elle permet d'absorber des nivellements de 75 à 125 mm.

Caractéristiques:

Dimensions 1199 x 766 mm

Charge 350 kg

Chasses roues de chaque côté intégrés

Antidérapante grâce au motif conique

4 percements pour fixation au sol

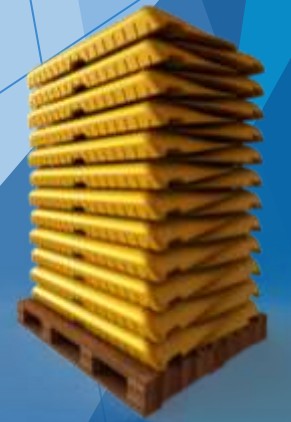
Patins en caoutchouc antidérapants en sous face

Poignées de levage

Empilable

Poids 13,20 Kg

Possibilité d'estampiller le logo de l'entreprise suivant les quantités



RAMPE D'ACCES: RAMP C

Descriptif :

Cette rampe est entièrement moulée en caoutchouc recyclé.

Elle peut être assemblée et permet de franchir des bordures allant jusqu'à 110 mm.

On peut également y passer des câbles dans la partie la plus haute.

Caractéristiques:

Dimensions 500 x 300 x 110 mm

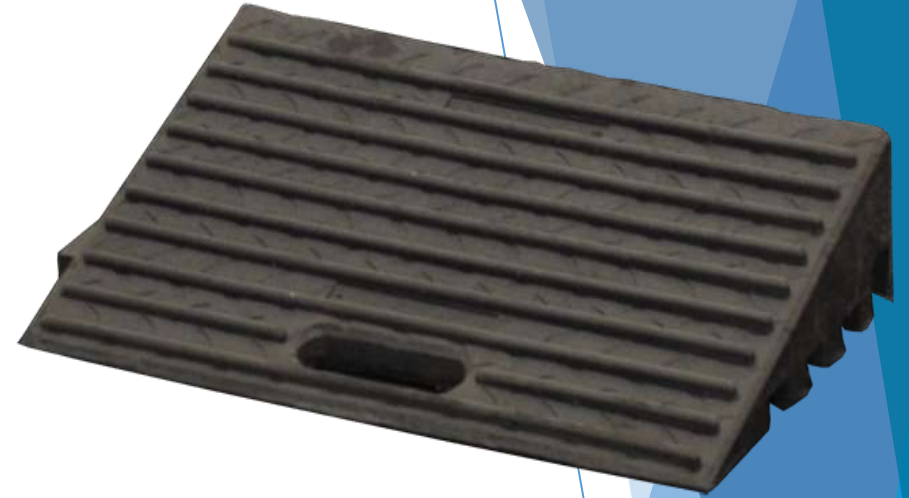
Poids 7,5kg

Antidérapant

Poignées de levage

Assemblage à l'aide des encoches

Passage de câble diamètre 20 mm



BARRIERE DE FOULE: BOSS

Descriptif :

La barrière BOSS est entièrement réalisée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable. Avec ses 110 cm de hauteur elle est considérée comme une barrière de police et remplace efficacement les barrières galvanisées traditionnelles. Possibilité d'estampiller le nom d'une entreprise ou d'une commune.

Caractéristiques:

Dimensions 2000 x 1100 x 50 mm

Poids 9,9 kg

Pieds en caoutchouc recyclé tournant à 360 ° pour le rangement et transport

Existe en noir ou orange, personnalisable à votre couleur à partir de 200 pièces

Support de plaque avec 4 points d'accroche (entraxe entre points 550 mm de large x 420 mm de haut)

Ecart entre les barreaux 110 mm

Polyéthylène vierge 100 % recyclable

40 pièces par palette



Options (pour 200 pièces):



Estampille d'un nom



Plaque de communication



Couleur personnalisée

BARRIERE TP: UTILITY

Descriptif :

La barrière UTILITY est entièrement réalisée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable. Ses 4 panneaux de largeur 1 mètre se connectent rapidement et permettent un balisage efficace des zones de chantier.

Caractéristiques:

Hauteur 1000 mm

Panneaux largeur 1000 mm, épaisseur 20 mm

Poids 14,4 kg

Bandes rétro-réfléchissantes classe 2

Connexion rapide et cumulable pour étendre le balisage

Existe en rouge ou jaune

Personnalisable en couleur à partir de 200 pièces

Possibilité d'estampiller votre logo à partir de 200 pièces



BARRIERE TP: GATE O

Descriptif :

La barrière GATE est entièrement réalisée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable. Elle possède des éléments rétro réfléchissant, sa connexion rapide permet de baliser efficacement votre chantier.

Caractéristiques:

Dimensions 2000 x 1000 x 50 mm

Poids 11,2 kg

Pieds en caoutchouc recyclé tournant à 360 ° pour le rangement et transport

Polyéthylène vierge 100 % recyclable

Personnalisable en couleur à partir de 200 pièces

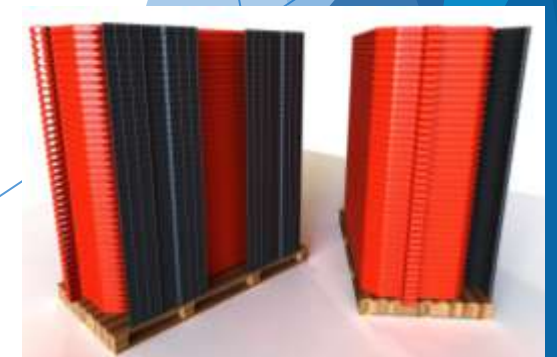
Connexion rapide

Bandes rétro-réfléchissantes classe 2

Peut être utilisée sur des surfaces inégales

Peut être équipée de pied anti chute

40 pièces par palette



BARRIERE TP: GATE B

Descriptif :

La barrière GATE est entièrement réalisée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable. Elle possède des éléments rétro réfléchissant, sa connexion rapide permet de baliser efficacement votre chantier.

Caractéristiques:

Dimensions 2000 x 1000 x 50 mm

Poids 11,2 kg

Pieds en caoutchouc recyclé tournant à 360 ° pour le rangement et transport

Polyéthylène vierge 100 % recyclable

Personnalisable en couleur à partir de 200 pièces

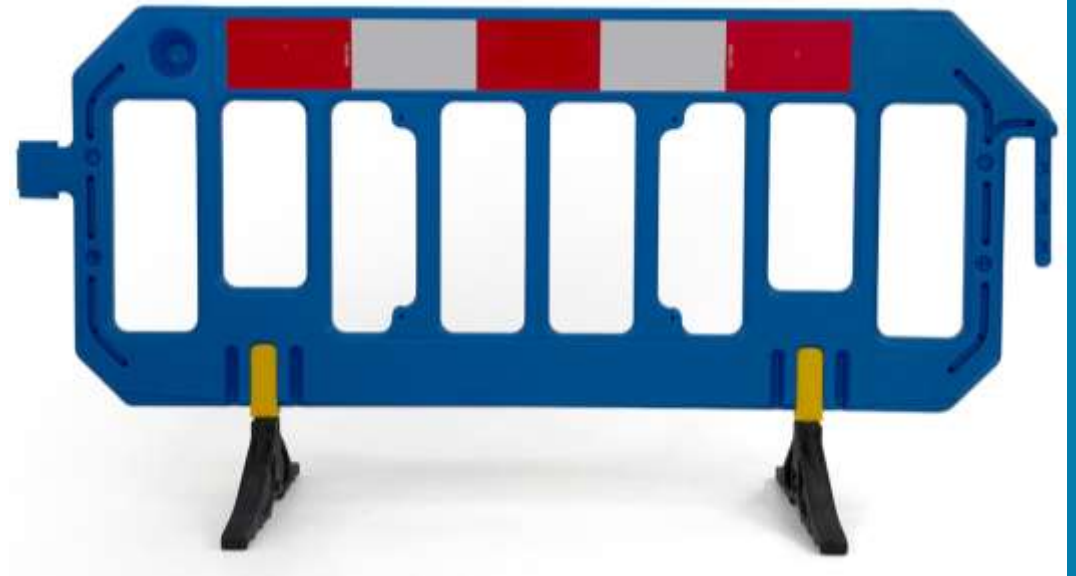
Connexion rapide

Bandes rétro-réfléchissantes classe 2

Peut être utilisée sur des surfaces inégales

Peut être équipée de pied anti chute

40 pièces par palette



BARRIERE TP: EUROVISION

Descriptif :

La barrière EUROVISION est entièrement réalisée en polyéthylène haute densité et 100% recyclable. Elle possède une large bande rétro réfléchissante de 250 mm de haut, sa connexion rapide permet de baliser efficacement votre chantier.

Caractéristiques:

Dimensions 2000 x 1000 x 50 mm

Poids 10,70 kg

Pieds en caoutchouc recyclé tournant à 360 ° pour le rangement et transport

Polyéthylène vierge 100 % recyclable blanc

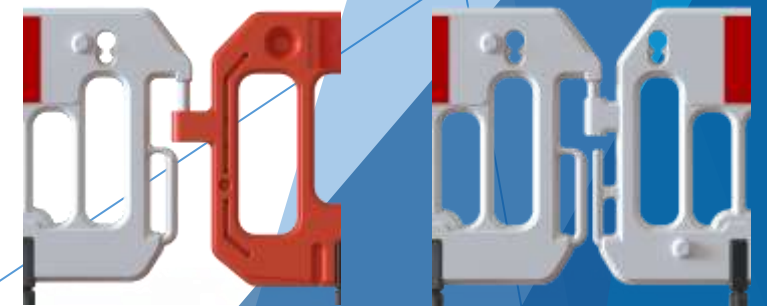
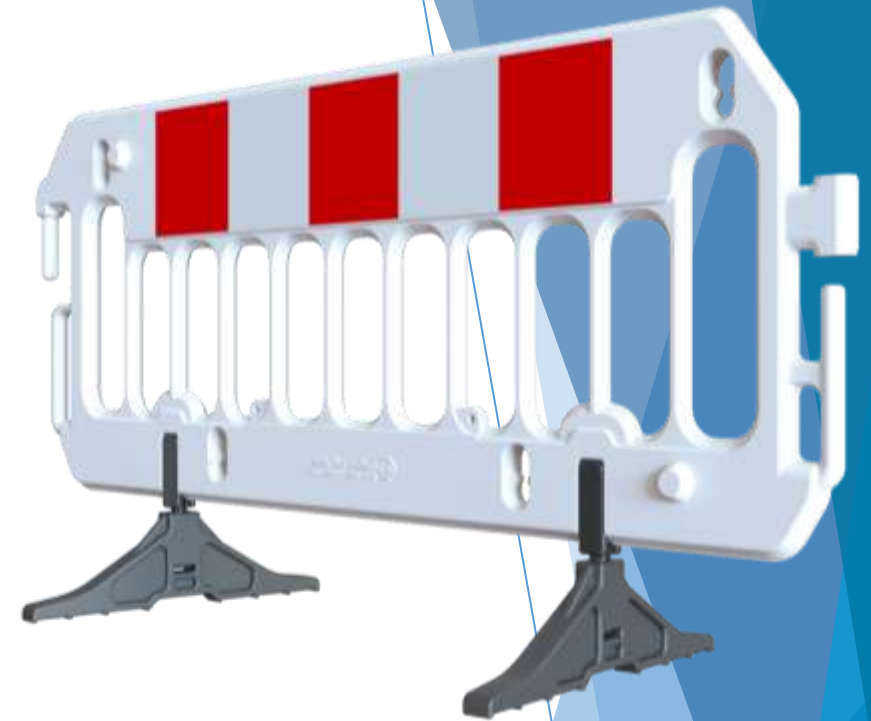
Personnalisable en couleur à partir de 200 pièces

Connexion rapide

Bandes rétro-réfléchissantes classe 2 hauteur : 250 mm

Peut être utilisée sur des surfaces inégales

Peut être équipée de pied anti chute



POTELET A CHAINE: 4 POT R / 6 POT R

Descriptif :

Ensemble de 4 ou 6 poteaux de gestion de flux à chaînes plastiques.

Hauteur des poteaux 1 mètre x diam. 63 mm

Diamètre de la base lestée (4 Kg) 370 mm

Les poteaux sont équipés de 2 colliers rétro CL2

Chaînes plastiques longueur 3 mètres + crochets.



Nouveauté 2023



Poteau gestion flux réf: 4 POT R
Ensemble de 4 poteaux H. 1000 mm x 63 mm
Base diam.370 mm
4 Kg par poteau – 2 colliers rétro CL2
+ 4 chaîne plastique longueur 3 mètres + crochets



Poteau gestion flux réf: 6 POT R
Ensemble de 6 poteaux H. 1000 mm x 63 mm
Base diam.370 mm
4 Kg par poteau – 2 colliers rétro CL2
+ 5 chaîne plastique longueur 3 mètres + crochets



POTELET A CHAINE: 4 POT JN / 6 POT JN

Descriptif :

Ensemble de 4 ou 6 poteaux de gestion de flux à chaînes plastiques.

Hauteur des poteaux 1 mètre x diam. 63 mm

Diamètre de la base lestée (4 Kg) 370 mm

Les poteaux sont équipés de 2 colliers rétro CL2

Chaînes plastiques longueur 3 mètres + crochets.



Nouveauté 2023



Poteau gestion flux réf: 4 POT JN
Ensemble de 4 poteaux H. 1000 mm x 63 mm
Base diam.370 mm
4 Kg par poteau – 2 colliers rétro CL2
+ 4 chaîne plastique longueur 3 mètres + crochets



Poteau gestion flux réf: 6 POT JN
Ensemble de 6 poteaux H. 1000 mm x 63 mm
Base diam.370 mm
4 Kg par poteau – 2 colliers rétro CL2
+ 5 chaîne plastique longueur 3 mètres + crochets



INFO CHANTIER: INFO C

Descriptif :

Support info chantier vendu vierge, personnalisation en option.

Réalisé en polyéthylène avec base PVC anti-dérapante.

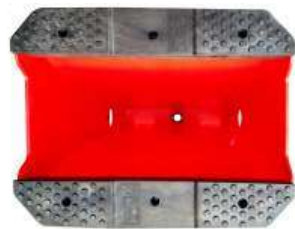
Dimensions 495 x P.390 x H.900 mm. Poids 7 Kg.

Possibilité de visser sur le dessus des panneaux PVC ou lampe de chantier

Percement latéral pour passer de la rubalise ou chaîne.



Passage rubalise ou chaîne



Base PVC anti-dérapante



Coloris disponible

Nouveauté 2023



Option Panneau PVC, lampe de chantier solaire...

Zone de personnalisation



RALENTISSEURS 4 cm: RAL M40

Descriptif :

Ralentisseurs entièrement réalisés en ABS, teinté dans la masse.

Bonne visibilité de jour comme de nuit grâce à l'alternance des modules jaunes et noirs et des « yeux de chats » rétro réfléchissants blanc et rouge

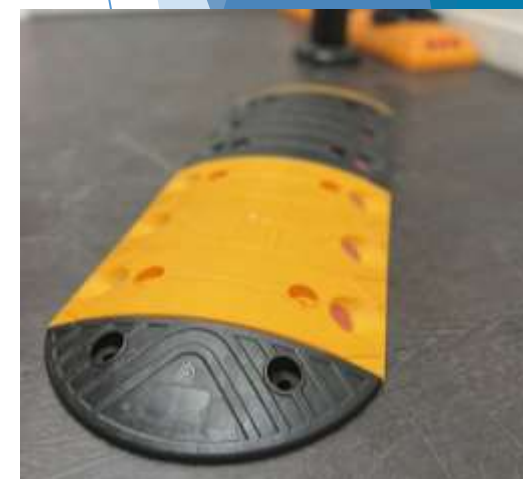
Hauteur 4 cm.

Fixation à l'aide de tirefonds, rondelles et chevilles nylon 14 x 80 mm.

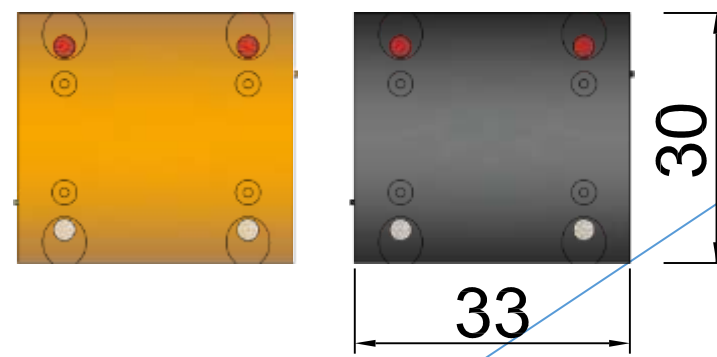
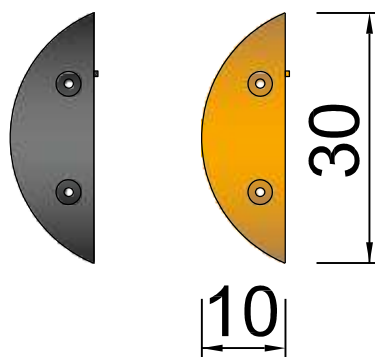
Besoin 3 éléments pour composer 1 mètre linéaire.

Élément central: 33 x 30 x 4 cm - poids 1,3 Kg

Élément demi-rond: 10x30x4 cm - poids 0,26 Kg



Nouveauté 2023



RALENTISSEURS 5 cm: RAL M50

Descriptif :

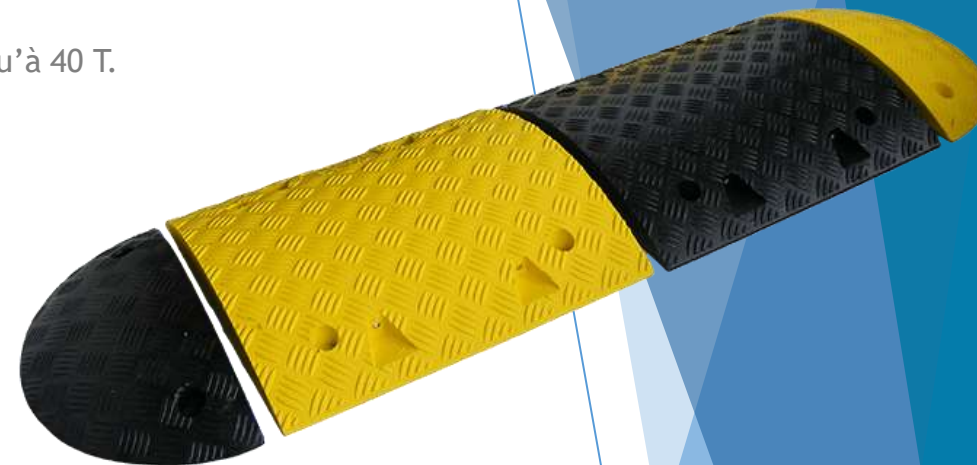
Ralentisseurs entièrement réalisés en caoutchouc recyclé, résistant à l'écrasement jusqu'à 40 T.

Bonne visibilité de jour comme de nuit grâce à l'alternance des modules jaunes et noirs et des « yeux de chats » rétro réfléchissants.

Hauteur 5 cm avec passage de câble de 5 x 2 cm dans les modules rectangulaires.

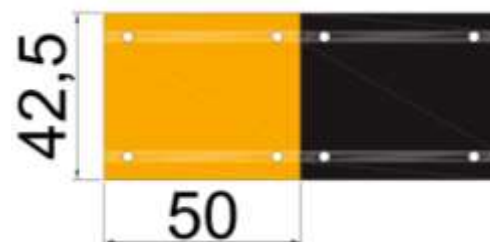
Motif strié pour une meilleure accroche des pneumatiques.

Fixation à l'aide de tirefonds, rondelles et chevilles nylon 14 x 80 mm.



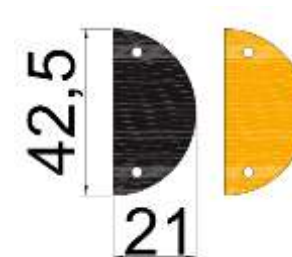
Module rectangulaire:

HAUTEUR	LARGEUR	PROFONDEUR	POIDS	NB DE FIXATION	VITESSE
50 mm	500 mm	425 mm	7,8 kg	x4	



Demi rond:

HAUTEUR	LARGEUR	PROFONDEUR	POIDS	NB DE FIXATION	VITESSE
50 mm	210 mm	425 mm	2,2 kg	x2	



RALENTISSEURS 7,5 cm: RAL M75

Descriptif :

Ralentisseurs entièrement réalisés en caoutchouc recyclé, résistant à l'écrasement jusqu'à 40 T.

Bonne visibilité de jour comme de nuit grâce à l'alternance des modules jaunes et noirs et des « yeux de chats » rétro réfléchissants.

Hauteur 7,5 cm avec passage de câble de 5 x 3 cm dans les modules rectangulaires.

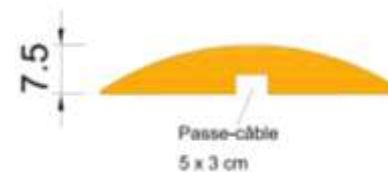
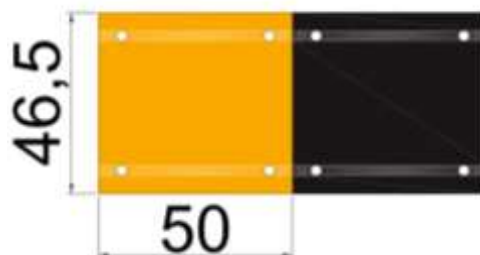
Motif strié pour une meilleure accroche des pneumatiques.

Fixation à l'aide de tirefonds, rondelles et chevilles nylon 14 x 80 mm.



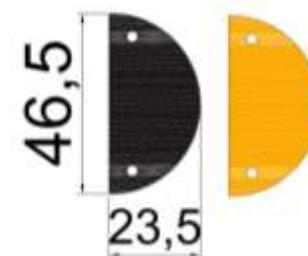
Module rectangulaire:

HAUTEUR	LARGEUR	PROFONDEUR	POIDS	NB DE FIXATION	VITESSE
75 mm	500 mm	465 mm	10,5 kg	x4	15



Demi rond:

HAUTEUR	LARGEUR	PROFONDEUR	POIDS	NB DE FIXATION	VITESSE
75 mm	235 mm	465 mm	3,5 kg	x2	15



RALENTISSEUR CIRCULAIRE: PIN'S

Descriptif :

Notre ralentisseur PIN'S est entièrement réalisé en caoutchouc recyclé.

Il offre un bonne visibilité grâce aux triangles jaunes et permet une réduction efficace de la vitesse des zones privatives (30Km/h)

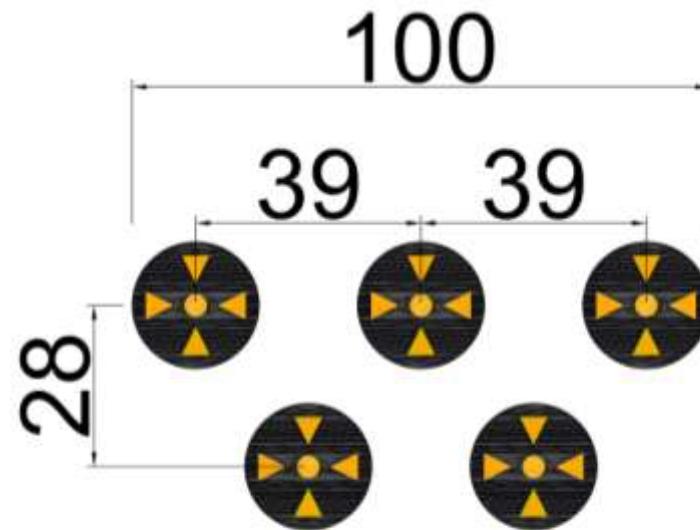
Fixation à l'aide d'un tirefond, rondelle et cheville nylon 14 x 80 mm.

Bouchon de fermeture.

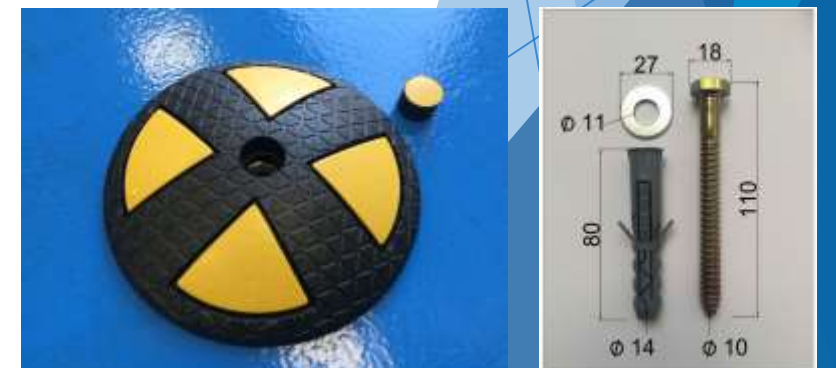
Caractéristiques:

Dimensions: 220 x 40 mm

Poids unitaire 830 grammes



Plan de principe, 2 lignes en quinconce
soit 5 unités par ml



RALENTISSEUR TEMPORAIRE: TRANSIT

Caractéristiques:

Dimensions 3000 x 300 x 30 mm

Poids: 13,5 Kg

Polyuréthane jaune sur couche de caoutchouc antidérapant noir

S'enroule et se transporte facilement grâce à sa housse

Éléments rétro-réfléchissants

Idéal pour limiter la vitesse lors de manifestations: foires, marchés, brocantes...

Charge 20 T

Dimensions enroulé: 300 x 500 mm



PASSAGE DE CABLE: PASS M50 et PASS M75

Descriptif :

Entièrement réalisés en caoutchouc recyclé, résistant à l'écrasement jusqu'à 40 T.

Bonne visibilité de jour comme de nuit grâce à l'alternance des modules jaunes et noirs et des « yeux de chats » rétro réfléchissants.

Existe en 2 hauteurs: 5 ou 7,5 cm.

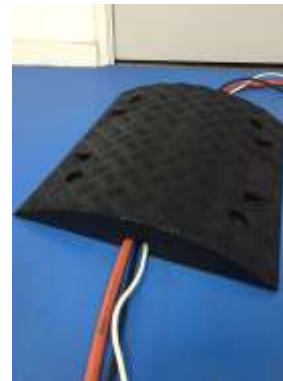
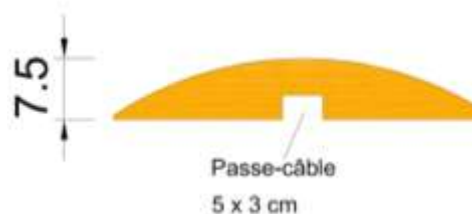
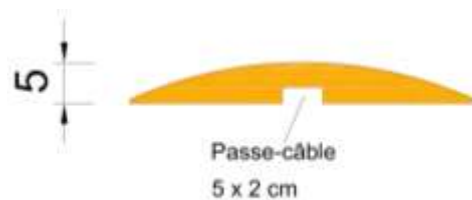
Passage de câble 5 x 2 cm pour le 5 cm

Passage de câble largeur 5 x 3 cm pour le 7,5 cm

Motif strié pour une meilleure accroche des pneumatiques.

Fixation à l'aide de tirefonds, rondelles et chevilles nylon 14 x 80 mm.

HAUTEUR	LARGEUR	PROFONDEUR	POIDS	NB DE FIXATION
50 mm	500 mm	425 mm	7,8 kg	x4
75 mm	500 mm	465 mm	10,5 kg	x4



PASSAGE DE CABLES: RAL 10



Descriptif :

Fabriqué entièrement en caoutchouc recyclé il résiste aux charges lourdes jusqu'à 40 T et possède 2 passages de câbles 9 x 8 cm

D'une hauteur de 10 cm il peut servir également de ralentisseurs pour les poids lourds. Ils offrent une bonne visibilité de jour comme de nuit grâce à l'alternance de modules jaunes et noirs.

Fixation à l'aide de 4 tirefonds et chevilles.

Caractéristiques:

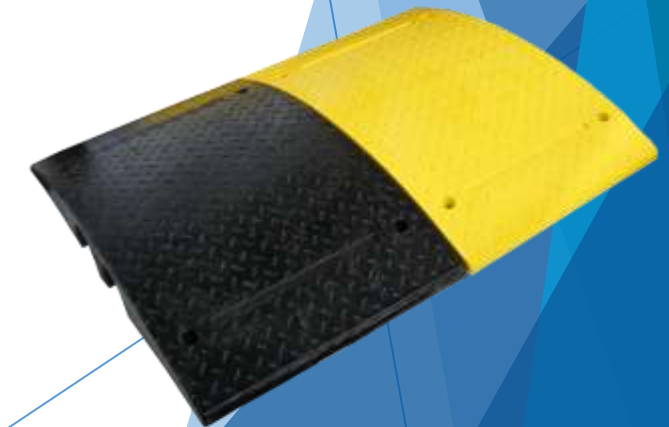
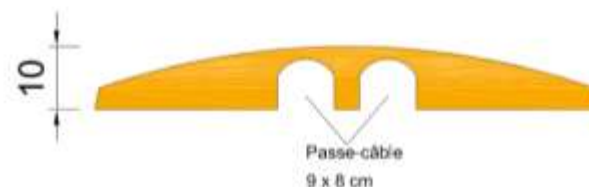
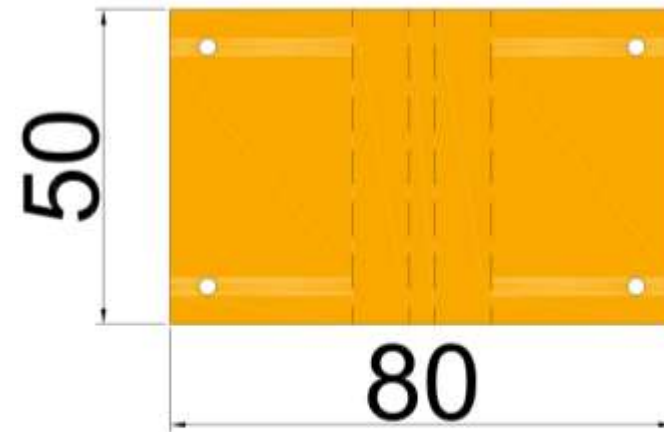
Module largeur 500 mm, profondeur 800 mm

Vendu à l'unité

Poids 25,5 kg

PVC 100% recyclé

2 passages de câbles 9 x 8 cm



BUTOIRS DE PARKING: BUT 900 et 1820

Descriptif :

Nos butoirs de parking sont entièrement réalisés en caoutchouc. Ils offrent une bonne visibilité grâce au marquage microbilles blanc ou jaune. Uniquement pour un usage véhicule léger.

2 longueurs disponibles, 90 et 182 cm.

Fixation à l'aide de tirefonds et chevilles.

Caractéristiques:

Dimensions 90 x 15 x h.11 cm
Poids 9 Kg
Fixation par 2 tirefonds et chevilles

Dimensions 182 x 15 x h.11 cm
Poids 17 Kg
Fixation par 4 tirefonds et chevilles



Longueur 90 cm



Longueur 182 cm



BUTOIRS DE PARKING POIDS LOURDS: BUT PL

Descriptif :

Butoirs de parking spécial poids lourd, réalisés en caoutchouc recyclé. Ils offrent une bonne visibilité grâce au marquage microbilles jaune 3M. Fixation à l'aide de tirefonds et chevilles.

Caractéristiques:

Dimensions 100 x 30 x h.15 cm

Poids 24,5 Kg

Fixation par 5 tirefonds et chevilles

40 pièces par palette



SEPARATEUR DE VOIE: CYCLO SEP

Descriptif :

Nos séparateurs pour pistes cyclables sont fabriqués en caoutchouc recyclé.

Ils sont équipés de bandes rétro réfléchissantes.

2 longueurs disponibles, 700 et 1200 mm, fixation à l'aide de tirefonds et chevilles.

Caractéristiques:

Dimensions 700 x 150 x h.45 mm (4,6 Kg)

Dimensions 1200 x 150 x h.45 mm (6,2 Kg)

Fixation par 3 tirefonds et chevilles

Coloris rouge ou noir



FIXATION RALENTISSEURS – SEPARATEURS - BUTOIRS: **FIXA**

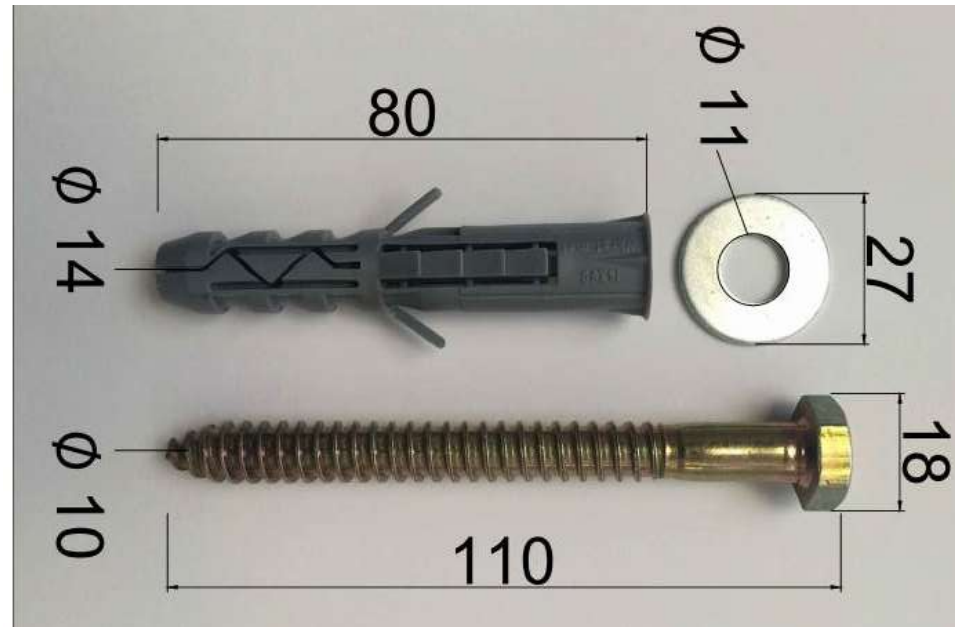
Descriptif :

Fixation composée de :

1 tire-fond zingué 10 x 110 mm + 1 rondelle diamètre 27 mm

+ 1 cheville nylon 14 x 80 mm

Pour la fixation au sol, dans le béton et l'enrobé des équipements routiers tels que les ralentisseurs de vitesse, séparateurs...



POTELET DE VILLE RIGIDE: POT F 560 ou 800

Descriptif :

Potelets de Ville en polypropylène gris anthracite qui ne nécessite pas de carottage pour son installation.

Fixation à l'aide de tirefonds / chevilles.

Hauteur 560 mm, poids 1,5 Kg avec 1 colliers rétroréfléchissant CL1.

Hauteur 800 mm, poids 1,4 Kg avec 2 colliers rétroréfléchissants CL1.

Nouveauté 2023



POTELET DE VILLE A MÉMOIRE DE FORME: POT B 680 ou 870

Descriptif :

Potelets de Ville en TPU (thermoplastique élastomère) gris anthracite qui ne nécessite pas de carottage pour son installation. Fixation à l'aide de tirefonds / chevilles sur une embase verrouillée à l'aide d'un outil spécial.

Hauteur 680 mm, diamètre 80 mm, poids 1,46 Kg avec 2 colliers rétroréfléchissant CL2.

Hauteur 870 mm, diamètre 80 mm, poids 1,81 Kg avec 2 colliers rétroréfléchissant CL2.

Nouveauté 2023



POTELET DE VILLE A MÉMOIRE DE FORME: POT 620 ou 810

Descriptif :

Potelets de Ville en TPU (thermoplastique élastomère) gris anthracite qui ne nécessite pas de carottage pour son installation.

Fixation à l'aide de tirefonds / chevilles sur une embase verrouillée à l'aide d'un outil spécial.

Hauteur 620 mm, diamètre 80 mm, poids 1,36 Kg avec 2 colliers rétro réfléchissant CL2.

Hauteur 810 mm, diamètre 80 mm, poids 1,71 Kg avec 2 colliers rétro réfléchissant CL2.

Nouveauté 2023



ENROULEUR MURAL 5 ou 10 METRES: RUBAMUR 5 / RUBAMUR 10

Descriptif :

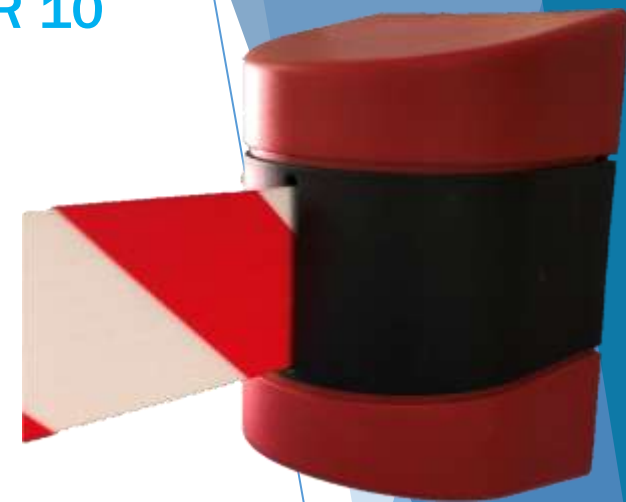
Notre enrouleur mural permet grâce à sangle de 5 ou 10 mètres de long de restreindre facilement de large accès.

Boitier en ABS livré avec aimants au dos du boitier et en bout de sangle.

Sangle de 5 ou 10 mètres en nylon rouge et blanc ou jaune et noir

Hauteur sangle 50 mm

Utilisation intérieur



LAMPE DE CHANTIER A PILES: LAM ECO

Descriptif :

Lampe de chantier à led double face avec lentilles diamètre 185 mm.

Cellule crépusculaire pour allumage automatique de nuit.

Bouton On/Off pour extinction, fonctionne avec 2 piles 4R25 6V (non fournies)

80 à 90 Flashs par minute

Fixation à l'aide d'une bride anti-vol.

Caractéristiques:

Lentille double-face

Cellule crépusculaire

2 piles 4R25 6V (non fournies)

L x h x p: 190 x 350 x 120 mm

Visibilité 200 m



LAMPE DE CHANTIER SOLAIRE: LAM SO



Descriptif :

Lampe de chantier solaire double face avec lentilles diamètre 180 mm.

Cellule photovoltaïque permettant d'alimenter 2 piles rechargeable 1,5 v, 2100 mA

Permet avec 8 heures de charge solaire un fonctionnement de 150 heures.

Allumage automatique de nuit, bouton On/Off pour extinction

70 Flashs par minute.

Fixation à l'aide d'une bride anti-vol.

Caractéristiques:

Lentille double-face

Cellule photovoltaïque, 315 mV-4V, 120 mA

Pas de maintenance

L x h x p: 190 x 340 x 120 mm

Visibilité 400 m

Fonctionne uniquement la nuit, pas de marche forcée pour une utilisation de jour.



LAMPE DE CHANTIER SOLAIRE POUR CONES: LAM CONE



Descriptif :

Lampe de chantier solaire pour cône avec lentille ambre double face diamètre 180 mm.

Cellule photovoltaïque permettant d'alimenter 2 piles rechargeable 1,5 v, 2100 mA

Permet avec 8 heures de charge solaire un fonctionnement de 150 heures.

Allumage automatique de nuit, bouton On/Off pour extinction

70 Flashs par minute.

Insertion du tube diamètre 45 mm dans un cône de signalisation.



Caractéristiques:

Lentille double-face

Cellule photovoltaïque 83 x 44 mm, 315 mV-4V, 120 mA

Pas de maintenance

L x h x p: 190 x 330 x 80 mm

Visibilité 400 m

Fonctionne uniquement la nuit, pas de marche forcée pour une utilisation de jour.



LAMPE DE CÔNE SOLAIRE INSTALLATION RAPIDE: LAM CONE 2021

Descriptif :

Lampe de cône solaire automatiquement activée lorsqu'on la positionne sur le cône

Système infra-rouge pour fonctionnement en cascade jusqu'à 12 mètres entre chaque lampe.

Fonctionnement uniquement la nuit. 60 flash/ minute.

Permet avec 8 heures de charge solaire un fonctionnement de 55 à 60 heures.

Lentille ambre en polycarbonate diamètre 180 mm.

Corps en polyéthylène jaune dimensions 220 x 200 x 185 mm



Système infra-rouge pour fonctionnement en cascade



LAMPE SOLAIRE POUR K5C: LAM CASCADE

Descriptif :

Lampe solaire simple face pour balise K5C avec système infra-rouge pour fonctionnement en cascade. Fonctionnement uniquement la nuit. Permet avec 8 heures de charge solaire un fonctionnement de 55 à 60 heures. Système Double Power.

Distance entre 2 lampes jusqu'à 45 mètres.



Explication du système Double Power:

« Auto-transformation » de la source d'énergie pour une continuité de fonctionnement.

A- Quand l'énergie solaire n'est plus suffisante une pile 6V 4 R25 prend le relais (pile 4R25 non fournie)

B- Quand l'énergie solaire revient à un niveau normal la lampe est alimentée à nouveau par sa batterie rechargeable (batterie rechargeable interne fournie)



LAMPE SOLAIRE POUR K8 / AK5: LAM 6 SOL

Descriptif :

Flash 6 leds super bright avec réflecteur couleur ambre. Chargement de la batterie interne NI-MH par cellule photovoltaïque.

Protection IP66 (poussière, eau)

Utilisation en mode flash > 120 h, chargement maximal atteint en 12-20 h.

Dimension: 143 x 110 x 65 mm, poids 350 g - Visibilité 800 m.

Bouton 3 positions



Exemple d'utilisation :



Mise en route des flashes par bouton unique 3 positions:

Press 1



Fonctionnement 24 h/24

Press 2



Déclenchement auto la nuit

Press 3



OFF

LANTERNE 360° : LAM 360

Descriptif :

Lanterne leds 360 ° avec embase magnétique qui permet d'équiper rapidement un véhicule d'intervention ou baliser une zone de travaux la nuit.
Alimentation par 2 piles LR 20 non fournies.
Bouton On/Off et cellule crépusculaire sur le dessus.
Utilisation nocturne.



Caractéristiques:

Leds sur 360 °
Embase magnétique
Diamètre 95 mm, hauteur 130 mm
Visibilité 200 m



PALETTE LUMINEUSE: PAL K10

Caractéristique:

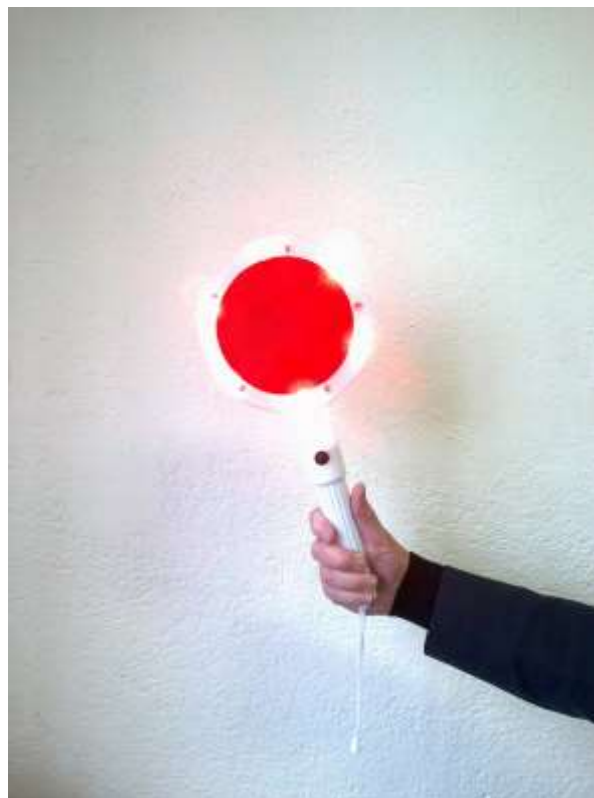
1 face rouge / 1 face verte type K10

1 face rouge / 1 face rouge Sortie Ecole

Eclairage led fixe ou clignotant

Alimentation par 3 piles LR 12 (non fournies)

Longueur 400 mm, diamètre palette 180 mm



BATON DE GUIDAGE LUMINEUX: BAT R / BAT J

Caractéristiques:

Existe en jaune ou rouge

Eclairage led fixe ou clignotant

Eclairage fixe en bout par led blanche

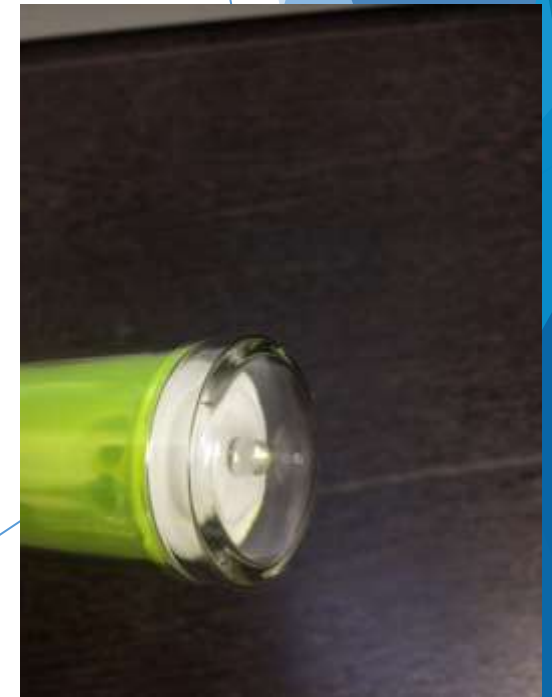
Alimentation par 3 piles AAA (non fournies)

Longueur 300 mm dont 160 mm lumineux

Pince pour port à la ceinture

Bout de poignée magnétique

Bouton Alarme



BACHE LUMINEUSE: FLE

Caractéristique:

Existe en noir ou rouge

Eclairage 36 leds défilant

Alimentation par piles non fournies

Dimensions 800 x 400 mm

Fixation magnétique ou à l'aide des œillets



GAMME DE CORBEILLES:

LUTIN



Réalisée en polyéthylène indéformable traité anti-UV.

Bac intérieur en acier galvanisé équipé de poignées.

Fermeture par serrure triangle. Remise en place par blocage automatique du couvercle.

Pose murale ou, en option sur poteau 130 cm RAL 9005 à sceller

Capacité 40 litres

Hauteur 73 cm

Diamètre 39 cm

Poids 6,55 Kg

NICKLEBY



Réalisée en polyéthylène indéformable traité anti-UV.

Bac intérieur en acier galvanisé équipé de poignées.

Fermeture par serrure triangle. Remise en place par blocage automatique du couvercle.

Pose murale ou, en option sur poteau 130 cm RAL 9005 à sceller

Capacité 40 litres

Hauteur 74 cm

Diamètre 39 cm

Poids 6,70 Kg

DOGGY



Réalisée en polyéthylène indéformable traité anti-UV.

Bac intérieur en acier galvanisé équipé de poignées.

Pose murale ou, en option sur poteau 130 cm RAL 9005 à sceller

Capacité 40 litres

Hauteur 55 cm

Diamètre 39 cm

Poids 4,80 Kg

Coloris valable pour chaque modèle:



GAMME DE CORBEILLES:

FALCON



Réalisée en polyéthylène indéformable traité anti-UV.

Bac intérieur en acier galvanisé équipé de poignées.

Capacité 90 litres

Hauteur 80 cm

Diamètre 50 cm

Poids 10,80 Kg

Coloris valable pour chaque modèle:



MERLIN



Réalisée en polyéthylène indéformable traité anti-UV.

Bac intérieur en acier galvanisé équipé de poignées.

Fermeture par serrure triangle. Remise en place par blocage automatique du couvercle.

Capacité 90 litres

Hauteur 100 cm

Diamètre 49 cm

Poids 12,5 Kg

Option: Cendrier en partie haute.



PICKWICK



Réalisée en polyéthylène indéformable traité anti-UV.

Bac intérieur en acier galvanisé équipé de poignées.

Capacité 90 litres

Hauteur 80 cm

Diamètre 45 cm

Poids 10,30 Kg

COPPERFIELD



Réalisée en polyéthylène indéformable traité anti-UV.

Bac intérieur en acier galvanisé équipé de poignées.

Fermeture par serrure triangle. Remise en place par blocage automatique du couvercle.

Capacité 90 litres

Hauteur 99 cm

Diamètre 48,5 cm

Poids 12,4 Kg