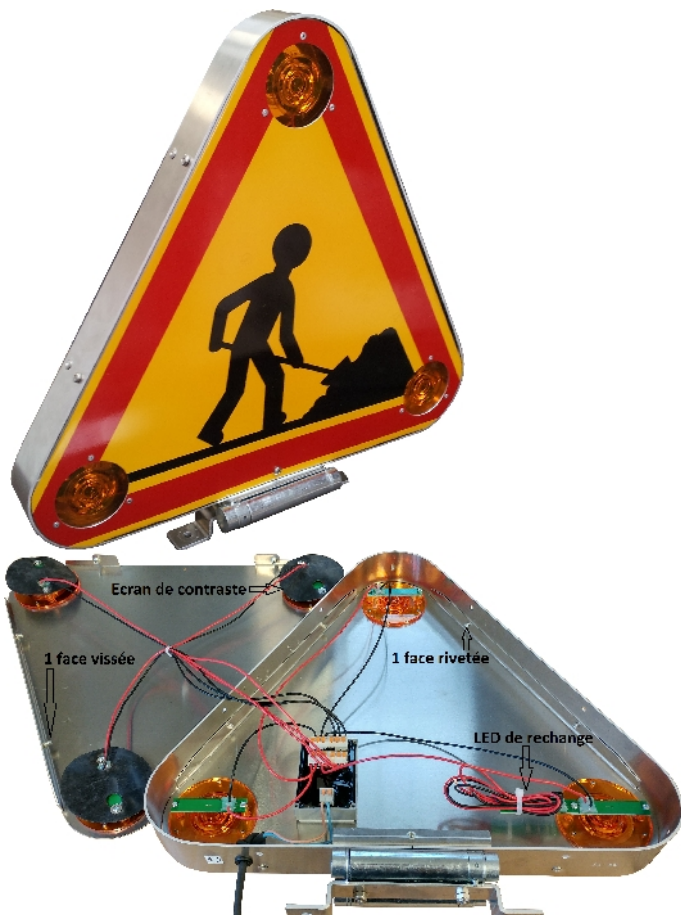
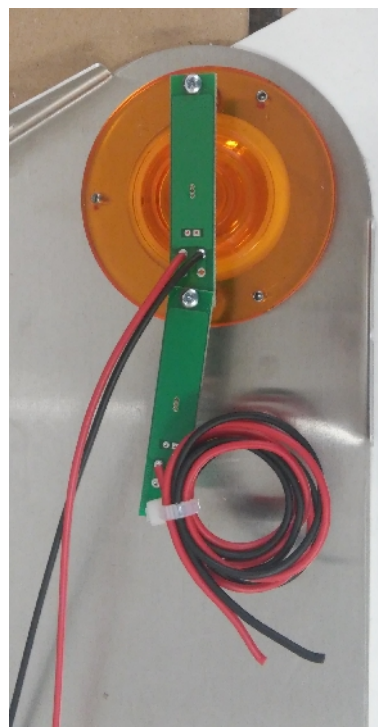


Triangle à diodes électroluminescentes

- Disponible en 2 dimensions : 500 ou 700 mm
- Film rétro réfléchissant de classe A ou classe B (au choix)
- Symbole au choix (AK 5 par défaut, autre : à préciser)



**Livré avec un circuit
LED de recharge
dans chaque
triangle**



Caractéristiques générales :

- ▶ Triangle caissonné en aluminium (conforme à la norme XPP98-540).
- ▶ Equipé de 6 feux R2 couleur ambre. 1 L.E.D nouvelle génération de forte puissance par feu, (conforme au Livre 1 – Huitième partie et à la Norme NF EN 12352).
- ▶ Centrale électronique clignotante protégée contre les inversions de polarité, moulée dans la résine et garantie 3 ANS.
- ▶ Alimentation 12 V ou 24 V à commutation automatique.
- ▶ Consommation : env. 0,15 A le jour et 0,075 A la nuit en 12 V et env. 0,14 A le jour et 0,034 A la nuit en 24 V.
- ▶ Durée de vie des leds : 100 000 heures.
- ▶ Abaissement automatique de la luminosité la nuit par cellule.
- ▶ Livré avec 7 m de câble HO7RNF (Autre longueur sur demande)
- ▶ **1 face rivetée et 1 face vissée pour une maintenance plus aisée.**

SYSTEME DE RELEVAGE ELECTRIQUE :



- ▶ Système de relevage par vérin linéaire à fins de course intégrés.
- ▶ Possibilité de carénage peint à la couleur de votre choix (sur demande et devis spécifique)
- ▶ Carénage en Plastique
 - ▶ bi-matière (PMMA) alliant la robustesse et la protection anti UV
 - ▶ Teinté dans la masse
 - ▶ Assemblage par rivets clip teintés dans la masse
 - ▶ Facilement démontable pour intervention ou remplacement



- ▶ Carénage Aluminium



- ▶ Sans Carénage



FIXATIONS :

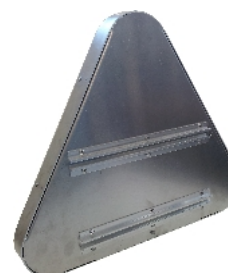
Les triangles à relevage manuel sont équipés de bride de fixation. Nous pouvons également vous proposer des plaques de fixation ou des embases magnétiques adaptées pour permettre la fixation sur le pavillon du véhicule, les triangles à relevage électrique se fixent via 3 vis équipées de tampons caoutchouc (fournis).

① PIECES DETACHEES DISPONIBLES :

Toutes références disponibles sur demande.

AUTRES POSSIBILITES :

- Triangle simple face avec ou sans charnière
- Triangle simple face à fixations par rails arrière



Nous restons à votre disposition pour étudier toute fabrication particulière, consultez-nous!

ACCESSOIRES

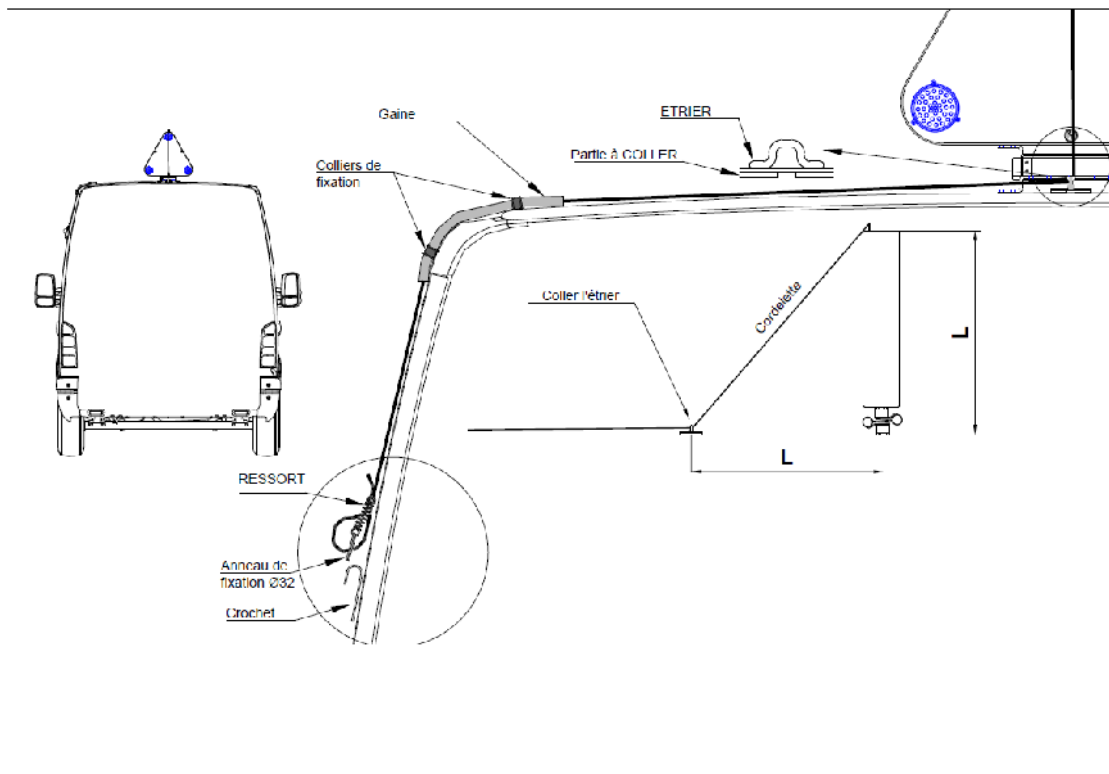


KIT DE RABATTEMENT (à commander séparément)

Kit de rabatement permettant le maintien en position horizontale du triangle à relevage manuel lorsque le véhicule est hors chantier

Le kit est composé de :

- 1 drisse noire 5 m Ø 4 mm
- 1 morceau de gaine L 0,50 m
- 2 colliers pour fixation gaine
- 1 crochet
- 1 ressort
- 1 anneau brisé
- 1 platine à coller avec étrier



KIT RAILS A COLLER POUR TRIANGLE A RELEVAGE ELECTRIQUE

Kit de 3 rails aluminium pour vis TH8 avec adhésif double face spécial permettant la fixation d'un triangle à relevage électrique.

Livré avec visserie et sachet de dégraissant.

