



PANNEAUX DE DANGER TRIFLASH À LEDS

Facilité

+ Panneaux à diodes électroluminescentes alimentées par 2 piles 4R25 (dans boîtier), interrupteur M/A, autonomie entre 200 et 250 heures

Fiabilité

+ Panneaux très résistants et indéformables
 + Support en acier plein électro-zingué / pieds en acier plein galvanisé
 + Feux diamètre 65 ou 90mm résinés étanches à l'eau et à la poussière IP68

Sécurité

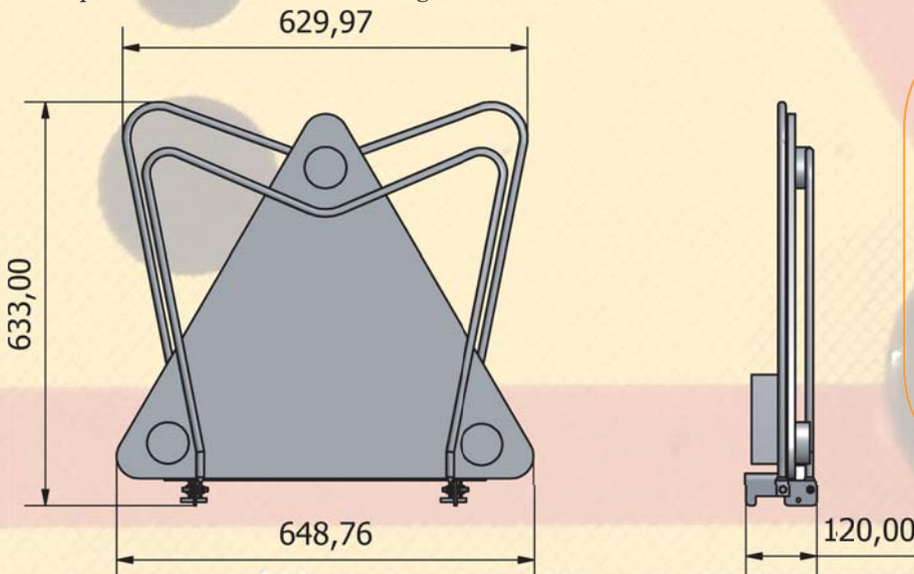
+ Panneau vertical à 50 cm du sol
 + Panneaux non agressifs, en matériaux composites
 + Panneaux revêtus de films homologués rétroréfléchissants de classe T1 ou film haute intensité de classe T2

Dimensions du triangle 700 (replié):

- Hauteur x largeur x épaisseur : 64 x 65 x 12 cm
- poids en ordre de marche : 8.5Kg

Dimensions du triangle 1000 (replié):

- Hauteur x largeur x épaisseur : 90 x 93 x 12 cm
- poids en ordre de marche : 10Kg



► Sur Demande :

- Feux à Leds Bleues
- Batteries rechargeables
- Connecteur de charge magnetique
- film de Classe T2 Prismatique Fluo
- Panonceau recto-verso
- Panneau à volets (2 symboles au choix: AK14 et AK31,...)
- Mentions: Accident, Ralentir Police, Pompiers, Halte Douane,...

