

1 SECURIBLOK -MODULE DE SÉCURITÉ DE LA VOIE PUBLIQUE //

Ref. HLX0240 - HLX0241 - HLX0522 - HLX0541

Les plaques SÉCURIBLOK sont de haute résistance et reliées entre elles permettant des passages sécurisés durant les travaux sur la voie publique.



Jusqu'à
44 T

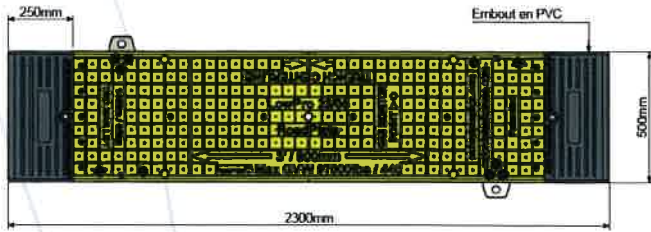
// AVANTAGES

- Mise en place manuelle (2 personnes) et très rapide
- Anti-glissement & anti-dérapant
- Fonction ralentisseur
- Aucun bruit

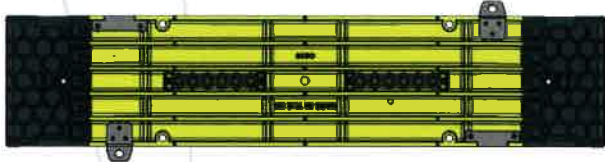


// ELEMENT INTERIEUR (2300 x 500 mm)

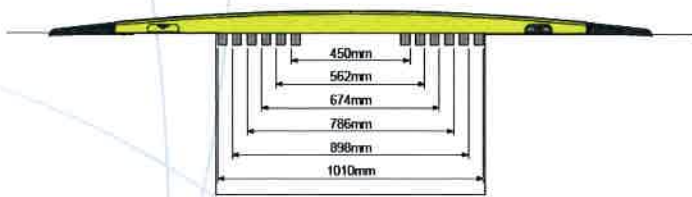
// ELEMENT EXTERIEUR (2300 x 500 mm)



Vue de haut



Vue de dessous



Les boulons rétractables



Les modules SECURIBLOK ont été testés pour être utilisés avec un véhicule de 44 tonnes sur des tranchées mesurant jusqu'à 1200mm de large.
La vitesse maximum de passage sur les modules est de 16km/h

// CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS	POIDS	Largeur tranchée
SECURIBLOK ELEMENT INT.	HLX0240	1500 x 500 mm	44 kg	700mm
SECURIBLOK ELEMENT EXT.	HLX0241	1500 x 500 mm	23 kg	700mm
SECURIBLOK ELEMENT INT.	HLX0522	2300 x 500 mm	60 kg	1200mm
SECURIBLOK ELEMENT EXT.	HLX0541	2300 x 500 mm	26kg	1200mm

