

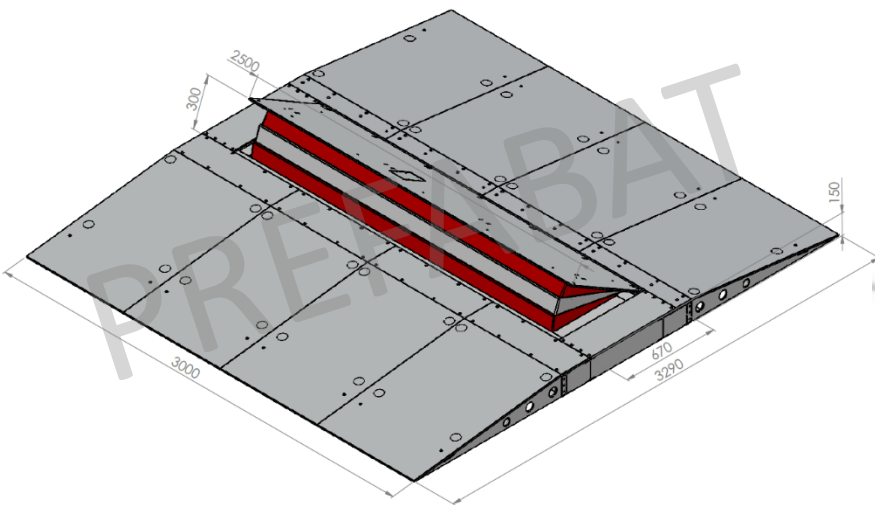


ROADBLOCKER



Roadblocker

Le roadblocker est destiné à la protection. Il permet le blocage complet d'une voie de passage. Il peut être utilisé conjointement à un système de contrôle d'accès. Sa conception le rend très résistant, prévu pour stopper les véhicules bédriers. Son installation est rapide car il n'est pas nécessaire de réaliser un terrassement. Un système de déblocage d'urgence est prévu dans le totem de commande, il permet de libérer l'accès aux services de secours. Le roadblocker peut être utilisé en version ralentisseur (dos d'âne) ou il peut être directement encastré dans le sol.



Le totem de commande du roadblocker peut être accompagné d'une barrière levante pour réguler le flux de véhicule.

Caractéristiques techniques :

- Structure galvanisée à chaud
- Tôle larmée en finition
- Possibilité de thermolaquage
- Borne rétroéclairée + avertisseur sonore
- Verrouillage hydraulique
- Groupe hydraulique déporté dans un totem
- Système breveté

DIMENSIONS L x l x H		CARACTÉRISTIQUES	
PLATEFORME	ROADBLOCKER	Alimentation	230V 16A
3290mm	670mm	Mouvement	Vérin hydro
3000mm	2500mm	Verrouillage	Vérin hydro
150mm	300mm	Pression	100 bars
OPTIONS			
L.A.P.I	GSM		TAG
F.A.P	Horloge d'ouverture programmé		
Bandes réfléchissantes		Bandeau LED	
Thermolaquage possible		Logo, emblème, motif en déco (sur totem)	