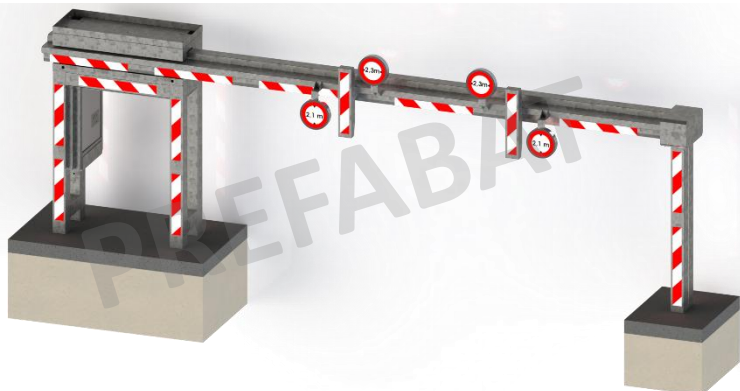
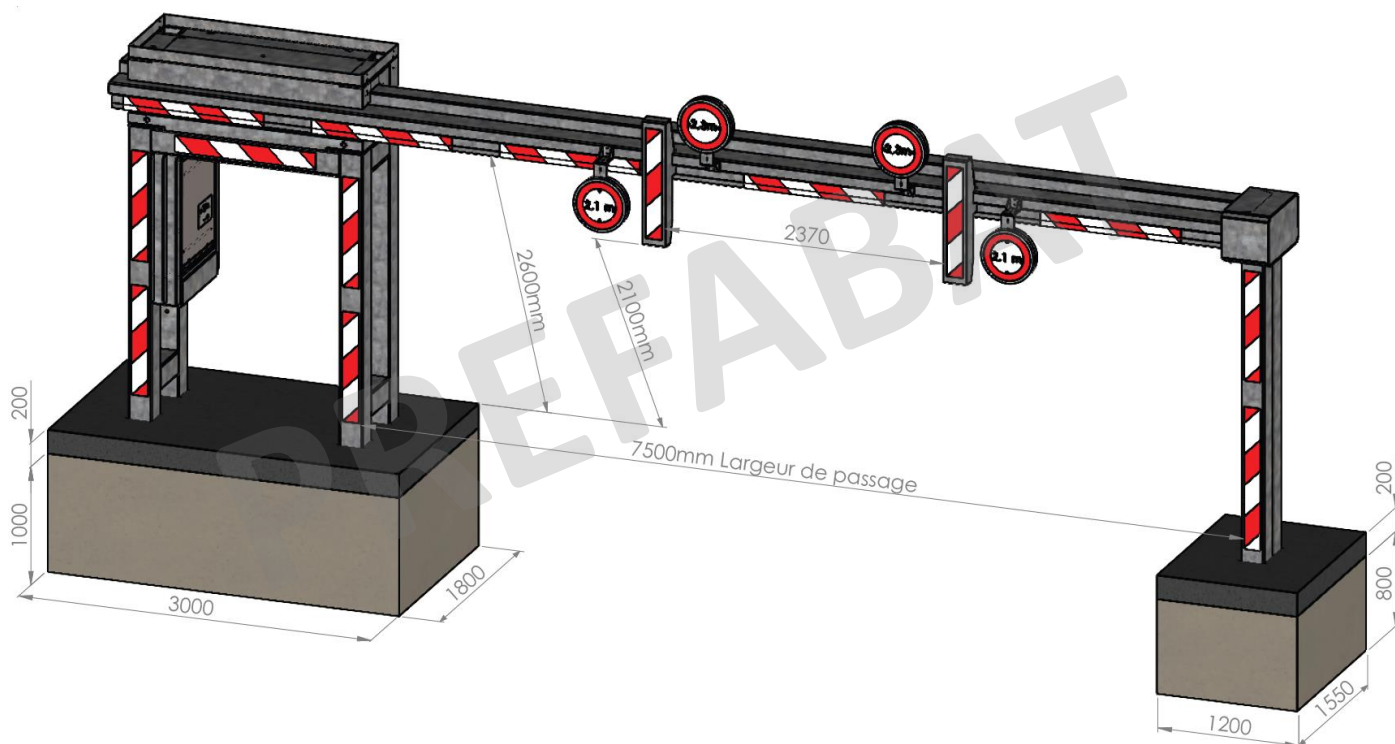


HERCULE

Hercule



Le portique hercule permet la régulation du flux de véhicules ayant accès aux lieux publics ou privés en imposant une limite de hauteur. Celui-ci empêche le passage de véhicules aux gabarits importants : caravanes, camions... Sa structure en tube 200x200x5 rempli de béton armé ralentit de manière considérable les tentatives d'intrusion. De plus, il possède des systèmes anti-intrusions breveté permettant de renforcer la protection. Les excroissances permettent de laisser passer les véhicules légers, 1^{er} secours et camionnettes sans avoir à ouvrir le portique. Un accès au pompier est garanti grâce au système polycode.



Caractéristiques techniques :

- Tube d'acier 200mmx200mmx5mm
- Système anti-coupe (breveté)
- Rempli de béton armé
- Galvanisé à chaud
- Thermolaquage sur demande
- Signalisation : Panneaux, bandes, feux bicolore
- Motorisation variable selon conditions
- Largeur de passage variable au besoin

DIMENSIONS L x l x H		PORTIQUE	
MASSIFS		Hauteur	2100mm
PORTEUR	MACHOIRE		2600mm
3000mm	1200mm	Largeur	2370mm
1800mm	1550mm		Variable
1000mm	800mm	Thermolaquage	Sur demande
FINITION		Motorisation	Elec / Manuel
200mm	200mm	Ouverture	Gauche ou droite
OPTIONS			
L.A.P.I	GSM	TAG	
F.A.P	Horloge d'ouverture programmé		