



Description des portiques fixes PL 1



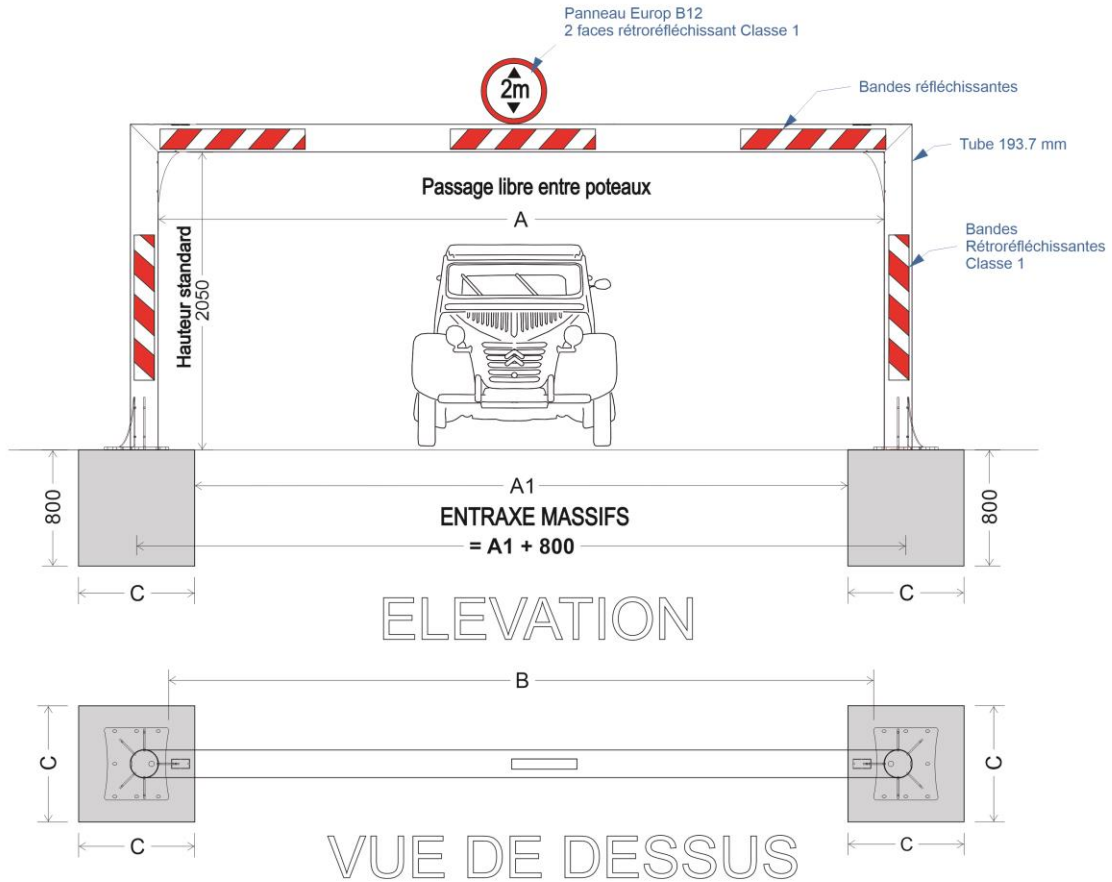
Les portiques fixes TGO offre une solution pratique et robuste pour un bon filtrage des véhicules de plus de 2 m (poids lourds, caravanes...etc...).

Utilisation préconisée des portiques fixes

- Supermarchés
- Stades
- Parcs d'affaires
- Municipalités
- Parkings



Caractéristiques techniques	type	Portiques
Longueur maximum	mm	10 200 mm
Hauteur libre sous la poutre	mm	2 050 mm
Matériaux de construction		Tube Acier Ø 193.7 / 3.5 mm
Finition		Galvanisation au trempé à chaud Dérochage chimique - Rinçage - Primaire et Peinture polyuréthane teinte RAL au choix
Pose		Scellement à - 500 mm Ou en option chevillage sur platines 450/450/15 mm
Signalisation	classe 1	Bandes rétro réfléchissantes Panneaux B12 à 2 faces
Options		Feux à éclat 220 V une ou deux faces Sur commande crépusculaire Remplissage béton



NOTA IMPORTANT POUR LES MAÇONS :

LES MASSIFS DE FONDATIONS DOIVENT ETRE REALISES EN BÉTON ARME CHEVILLABLE 350kg/M3 (minimum)
LES 2 MASSIFS DOIVENT ETRE STRICTEMENT AU MÊME NIVEAU ET PLANS SANS AUCUN DEVERS
LE NIVEAU +/- 0 DES MASSIFS EST LE POINT LE PLUS HAUT DE LA CHAUSSÉE

PORTIQUES FIXES TYPE PL1			
TABLEAU DES PASSAGES ET DES FONDATIONS EN MM			
A PASSAGE LIBRE ENTRE POTEAUX	A1 PASSAGE LIBRE ENTRE MASSIFS	B PASSAGE LIBRE ENTRE PLATINES	C DIMENSIONS DES MASSIFS L x l x Pr
3 400	3 000	3 300	800 x 800 x 800
3 900	3 500	3 800	800 x 800 x 800
4 400	4 000	4 300	800 x 800 x 800
4 900	4 500	4 800	800 x 800 x 800
5 400	5 000	5 300	800 x 800 x 800
5 900	5 500	5 800	800 x 800 x 800
6 400	6 000	6 300	800 x 800 x 800
6 900	6 500	6 800	800 x 800 x 800
7 400	7 000	7 300	800 x 800 x 800
7 900	7 500	7 800	800 x 800 x 800
8 400	8 000	8 300	800 x 800 x 800
8 900	8 500	8 800	800 x 800 x 800
9 400	9 000	9 300	800 x 800 x 800
9 900	9 500	9 800	1 000 x 1 000 x 800
10 400	10 000	10 300	1 000 x 1 000 x 800
10 900	10 500	10 800	1 000 x 1 000 x 800

