

REBLOC 120A.1_7.5

Fiche technique

ASI B

REBLOC 120A.1_7.5

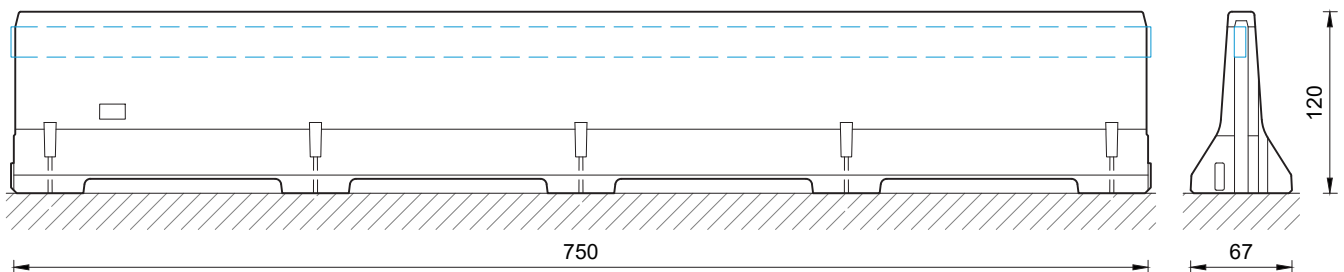
Dispositif de retenue routier
en béton préfabriqué

Système permanent
Posé libre



Caractéristiques techniques

Niveau de retenue	L4b / H4b
Largeur de fonctionnement	W6 ($W_N \leq 2,1 \text{ m}$)
Niveau de sévérité de choc	ASI B
Intrusion du véhicule	VI6 ($VI_N \leq 2,1 \text{ m}$)
Installation	posé libre sur l'enrobé le béton
Application	pour 1 ou 2 sens de circulation
Longueur minimum d'installation	82,5 m (11 éléments) + ancrage d'extrémité
Ancrage des extrémité	nécessaire : REBLOC 120_5T ou recouvrement
Dimensions L x l x h en cm	750 x 67 x 120 cm
Poids par élément	6 040 kg environ
Rayon de courbure	$r \geq 250 \text{ m}$, rayons plus petits sur demande
Couplage / aciers exposés	intégré / galvanisés à chaud
Certification CE	✓



all dimensions in cm