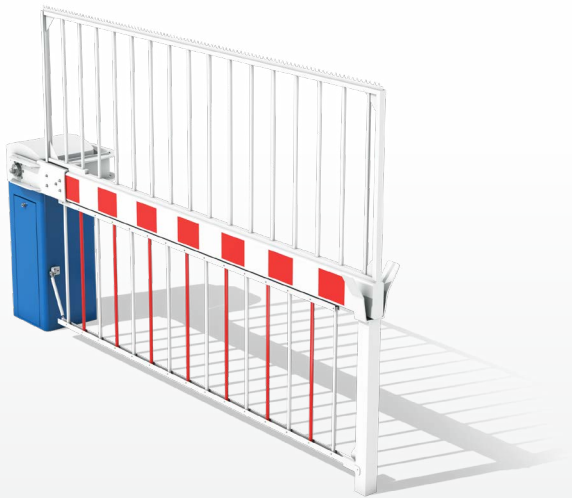


Grille haute protection pour LBA 86 et LBA 12 jusqu'à 6 m



- ▶ Sécurise les accès avec un aspect dissuasif visuel
- ▶ Substitut idéal à un portail
- ▶ Haute résistance aux chocs
- ▶ Grille haute et basse constituant un obstacle physique pour :
 - Canaliser les piétons vers un contrôle d'accès : tourniquets, ...
 - Eviter l'intrusion des animaux sur un site protégé
 - Visibilité PL

 TERTIAIRE  INDUSTRIE

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Grille haute protection en aluminium
- Lisse aluminium rectangulaire 175 x 75 mm, de 2 à 6 m
- Fonctionnement intensif

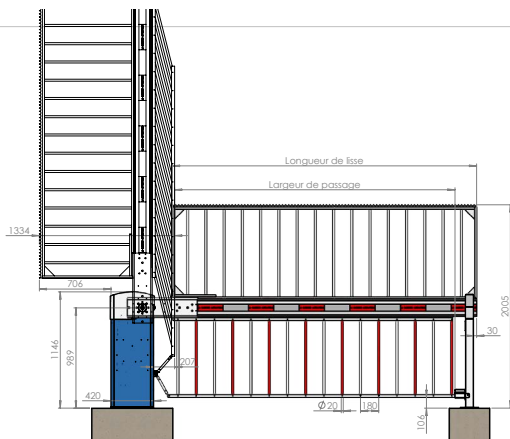
Barreaux	Ø20 mm
Longueur maxi	6 m
Peinture / Finition	Poudre polyester cuite à 250° - Laquée blanche et rouge

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Grille rigide supérieure en aluminium RAL standard 9010 ; cadre 30 x 20 mm et barreaux Ø 20 mm
- Grille basse articulée en aluminium RAL standard 9010 ; barreaux Ø 20 mm rouge (RAL 3020) et blanc (RAL 9010)
- Profilé latéral rectangulaire en aluminium de 175 x 75 mm épaisseur 2 mm
- Avec bandes réflectorisantes

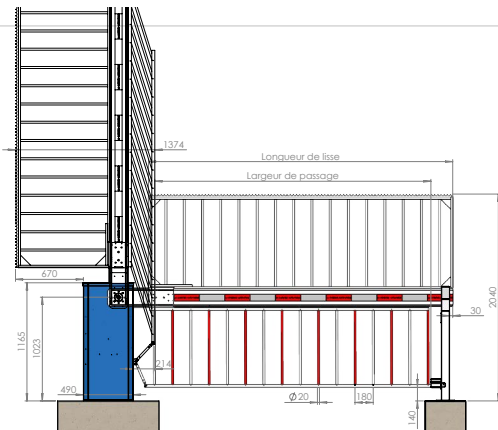
GRILLE HP

LBA 86



Longueur lisse	Largeur passage	Poids	Reposoir
2,00 m	1,75 m	10 kg	Oui
3,00 m	2,75 m	15 kg	Oui
3,50 m	3,25 m	18 kg	Oui
4,00 m	3,75 m	20 kg	Oui
4,50 m	4,25 m	22 kg	Oui

LBA 12



Longueur lisse	Largeur passage	Poids	Reposoir
4,00 m	3,70 m	20 kg	Oui
4,50 m	4,20 m	23 kg	Oui
5,00 m	4,70 m	26 kg	Oui
5,50 m	5,20 m	28 kg	Oui
6,00 m	5,70 m	31 kg	Oui

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Rallonge de grille permettant de sécuriser l'espace au dessus fût jusqu'à la clôture ou le mur