

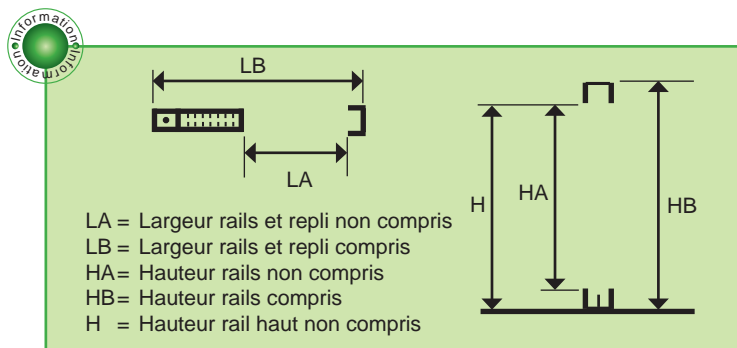


DESCRIPTIF

Les limites d'utilisation par vantail

	Largeur (LB)	Hauteur (HB)	Surface (S)
mini	500 mm	800 mm	-
maxi	3500 mm*	3000 mm	7 m ² *

* Si poteau pivotant largeur maximum par vantail et surface (S) maximum du vantail = 7 m² (S = LB × HB)



Les dispositions

DL3

- La grille peut être disposée :
 - en applique
 - en tableau
 - sur poteau pivotant à 90° vers l'intérieur
 - sur poteau pivotant à 90° vers l'extérieur

Le tablier

- En acier galvanisé 1^{er} choix (galvanisation : 275 g/m²)
- Peut être composé de 1 ou 2 vantaux sur demande
- Un vantail est composé de :
 - barreaux verticaux en forme de U de 14x14x14x20/10^{ème} mm d'épaisseur reliés entre eux par des croisillons articulés d'épaisseur 2.5 mm
 - serrure à 2 points d'ancrage munie d'un couvre-joint sur toute la hauteur
- L'espace entre les barreaux verticaux est au maximum de 130 mm

Les rails horizontaux

DL4

- En acier galvanisé 1^{er} choix (galvanisation : 275 g/m²)
- Rail haut :
 - forme en U
 - fixe (Sauf si le paquet est pivotant)
 - assure la tenue et le guidage de la grille en partie haute
- Rail bas :
 - forme en W
 - le rail bas fixe de série, enlevable ou relevable sur demande
 - sert de support aux roulettes de guidage
 - assure la tenue et le guidage des roulettes en partie basse