



Matériaux :

Acier apte à la galvanisation et aluminium.

Spécificités :

- Barrière levante avec poteau de réception.
- Poteau principal constitué de 2 profils tubulaires 70 x 70 mm reliés entre eux par de la tôle soudée. Axe pivot en partie haute.
- Platine acier 360 x 360 x ép. 8 mm avec 4 perçages de Ø 20 mm pour le passage des vis de fixation au sol.
- Lisse :** En profilé aluminium Ø 80 mm, thermolaquée blanc avec bandes réfléchissantes rouges. Contrepoids en acier.
- Verrouillage :** Verrouillage position ouverte / fermée par une came actionnée par une poignée, condamnation au choix par cadenas en option, serrure intégrée dans le poteau avec clé Δ de 14 mm ou serrure à piston avec clé européenne.
- Poteau de réception :** Tube acier 70 x 70 mm avec platine 220 x 220 x ép. 8 mm, 4 perçages Ø 20 mm pour le passage des vis de fixation au sol.

Traitement de surface des poteaux :

Traitement anti-corrosion, galvanisation à chaud des produits finis dans un bain en fusion à une température de 450 °C. Apport d'une couche de zinc de 70 à 80 microns, longévité moyenne de 25 à 30 ans.

Finition des poteaux :

Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four à 180 °C, teinte Rouge. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

Finition de la lisse :

Aluminium thermolaqué blanc.

Fixation :

Sur platines : Tige d'ancrage M16 et résine (en option).

Options :

- Cadenas type pompiers Δ de 11 ou 14 mm.
- Clé Δ de 14 mm pour serrure intégrée.
- Thermolaquage autres teintes RAL.
- Kit de fixation pour barrière levante sur platines.



Poids (kg)	Longueur totale (L)	Largueur de passage (l)*	Hauteur* (H)	Verrouillage	Référence
50,0	3900	3000	950	Par cadenas	411.30VPB
70,0	4900	4000			411.40VPB
90,0	5900	5000			411.50VPB
110,0	6900	6000			411.60VPB
125,0	7900	7000			411.70VPB
50,0	3900	3000			Serrure triangulaire
70,0	4900	4000		411.40FPB	
90,0	5900	5000		411.50FPB	
110,0	6900	6000		411.60FPB	
125,0	7900	7000		411.70FPB	
50,0	3900	3000		Serrure profilée à pistons	
70,0	4900	4000			411.40ZPB
90,0	5900	5000	411.50ZPB		
110,0	6900	6000	411.60ZPB		
125,0	7900	7000	411.70ZPB		

