



Potence fixe avec bavettes caoutchouc XXXL FOIX

CONCEPTION :



Descriptif

Conception :

Poteau acier galva à chaud section 150x150
 Epaisseur 5mm
 Fixation du poteau sur platine de 500x500x10 ou 15mm (suivant longueur).
 Lisse alu section 200x100 Ep. 4mm, assemblée par platine sur poteau principal
 Tirant de maintien prévu
 Support bavette en 80x40mm
 Bavettes caoutchouc Larg. 0.25 x H. 1.40m;
 Bavettes caoutchouc recouvertes d'une plaque alu Ep. 1mm collée et rivetée avec bandes rétroréfléchissantes rouges et blanches adhésives.
 Fixation au sol par tiges de scellement diam. 24mm Long. 500mm
 Prévoir plot béton de 0.80 x 0.80 x H.0.90 m (3 semaines de séchage minimum)
 Livré démonté.

DIMENSION et Poids :



Dimensions :

Larg. de passage 4 m 230 kg - 5m 250 kg ou 6m 270 kg
 Hauteur sous lisse 4m - H. sous bavette 3m
 ou hauteur sous lisse H 5 m et 3,5 à 4 m sous bavette (sur demande)



FINITION :



Finition de la potence avec sous couche epoxy + laque polyuréthane cuite au four.

RALS STANDARDS :

Beige brun RAL 1011	Jaune cadmium RAL 1021	Rouge pourpre RAL 3004	Rouge vin RAL 3005	Rouge trafic RAL 3020
Bleu brillant RAL 5007	Bleu acier RAL 5011	Vert mousse RAL 6005	Vert bouteille RAL 6007	Vert sapin RAL 6009
Gris anthracite RAL 7016	Gris noir RAL 7021	Brun chocolat RAL 8017	Blanc sécurité RAL 9003	Noir profond RAL 9005
Alu blanc RAL 9006	Alu gris RAL 9007			

OPTIONS :

- *Support panneau
- *Panneau limiteur de hauteur diam. 650mm



Montage et livraison :



Nous consulter
 Le cout de transport dépend des quantités et du département de livraison.

En image :



Bavette avec lames caoutchouc

Potence fxe Ariège



ETS PYRENEES-EQUIPEMENTS

Route de Mauléon
 65370 Troubat
 Tel : 05-62-39-25-51
 Fax : 05-62-39-22-55

