



Fiche produit Millet-Culinor

Site : www.millet-culinor.com

Email : millet@millet-culinor.com

Barrière tournante Saint Domingue

CONCEPTION :



Poteau principal en acier galva diam. 114 Ep. 3.6mm
 Fût de rotation intérieur diam. 102 Ep. 3.2mm fixé sur platine de 200x200 Ep. 10mm percée avec tiges de scellement diam. 24mm fournies

Lisse en acier galva diam. 60 Ep. 2mm avec bandes rétroréfléchissantes rouges sur les 2 faces de la lisse

Renfort sous lisse en acier galva 60x30 Ep. 2mm
 Poteau de réception en acier galva diam. 60 Ep. 2mm fixé sur platine de 150x150mm

Blocage sur poteau de réception par tige traversante et fermeture par cadenas fourni
 Finition de l'ensemble sous couche epoxy + laque polyuréthane avec polymérisation au four Ral 9003 BLANC ou autres

Prévoir plot béton de 0,60x0,60xH. 0,60m pour le poteau principal et 0,30x0,30xH. 0,30m pour le poteau de réception

DIMENSION et Poids :



Largeur de passage 3 x H. 1m - Poids 60Kg

Largeur de passage 4 x H. 1m - Poids 80Kg

Largeur de passage 5 x H. 1m - Poids 100Kg



FINITION :



Finition de l'ensemble sous couche epoxy + laque polyuréthane avec polymérisation au four Ral 9003 BLANC ou autres

RAIS STANDARDS :

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 :



*Fermeture par cadenas clé triangulaire

*Poteau de réception supplémentaire en position ouverte

Montage et livraison :



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

En image :



Barrière tournante



Poteau de réception avec tige traversante



CADENAS CLE
POMPIER



SARL MILLET CULINOR

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