



Portails coulissants C02 NV Motorisés



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DESCRIPTION

Soubassement de 120x80 avec crémaillère nylon.

Lisse haute de 80x80.

Montants latéraux et intermédiaires de 60x60.

Garnissage : Barreaux en tube carré soudés sur cadre, de section 25x25 ou 30x30 pour les hauteurs supérieures à 2 mètres.

Espacement des barreaux de 110 mm.

Assemblage par soudures.

Rail vignole 25x65 en acier à disposer sur platines de préscellement.

Roulement par 2 roues à gorge Ø120.

Poteau de guidage sur platines, en tube 120x120 équipés de galets

de Ø50 en ertalon.Portique en tube de 120x120 si hauteur > 2m.

Poteau de fermeture sur platines, en tube 120x120 avec butée et lyre de réception (portique si hauteur > 2m).

Condamnation par blocage du motoréducteur.

Butoir de fin d'ouverture à sceller.

Boulonnerie en acier inox.







TRAITEMENT ANTI-CORROSION

VANTAIL ZT :

Thermolaqué par poudre polyester à haute adhérence (épaisseur 80 microns) suraciergalvanisé à chaud suivant norme EN 101Y2.

POTEAUX GT:

Thermolaqué par poudre polyester à haute adhérence (épaisseur 80 microns) sur acier galvanisé à chaud au trempé après fabrication suivant norme EN 1461.

OPTIONS

Doubles vantaux Galerie lisse dentelée*

Autres garnissages Galerie pointes défensives carré de 8*

* Non préconisé pour les hauteurs hors sol inférieures 1m750

_		
	IMENSIONS	
	IMPNSIINS	

	Largeur Entre Poteaux	Passage libre	Largeur totale nécessaire	Hauteur Hors Sol (m)	Section Poteaux (en mm)
	4,025	3,920	9,203	1,000	Poteau 120x120
Portails (1 vantail)	5,105	5,020	11,363	1,500 2,000	ou Portique si
	6,050	5,920	13,253	2,500	Hauteur > 2m

PLATINES DE PRÉSCELLEMENT
RAIL VIGNOLE



Vide sous vantail de 7,5 cm

VERSION MOTORISÉE

Voir page 2

COMMANDES

Voir page 3







Portails coulissants C02 NV Motorisés



CHOIX MOTORISATION	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES					
Japaner	CHOIX MOTORISATION					
Entre Poteaux C30R2		Largeur Entre Poteaux	C30R2			
4,025 Compatible		4,025	Compatible			
Portails ((1 vantail)) 5,105 Compatible		5,105	Compatible			

DESCRIPTIONS MOTORISATIONS

C30R2

Moteur électromécanique irréversible 24Vdc avec détecteur d'effort.

Compatible

Lampe flash et éclairage de zone sur poteau de guidage

6,050

Barrage de cellules filaires de série.

			UPTIONS URGA	NE2 DE 2ECURI	I E			
Bord caoutchouc côté	refoulement	Barrage ce	llule filaire double	e extérieur	Barrage cellule	filaire double ir	ntérieur / extérieur P	ORTIQUE
(Non Alimenté)		POTEAU			altitude	0m50	1m20.	
POTEAU	PORTIQUE	altitude	0m50	1m20				
					Bord caoutchou	c côté refoulen	nent (Non Alimenté)	
					POTEAU	PC	RTIQUE	

Accessoires préscellement

Kit platine préscellement POTEAUX Kit platine préscellement PORTIQUE Kit 6M rail VIGNOLE à sceller



OPTIONS COMMANDES PORTAILS MOTORISÉS

Visuel	Désignation	Visuel	Désignation
Nice	Emetteur radio NICE One 2 fonctions		Sonnette RADIO
Nice	Emetteur radio NICE One Y fonctions		Boîte à boutons O/F En applique > Poteau de 80 minimum
Ø 0	Récepteur radio NICE ox2 universel 2 canaux (Permet de coupler par exemple, une porte de garage sur le même émetteur)	6.91 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	Bouton poussoir lumineux Accès PMR marquage braille avec boitier en applique Eclairage bleu
	Kit portler audio AIPHONE En applique - 1 voie Poste de commande main libre et platine de rue -> Poteau de 120 minimum Eclairage blanc / jaune		Kit contacteur TRIANGLE POMPIER En applique > Poteau de 100 minimum Triangle de 11
	Casquette de protection coloris Noir Texturé Kit portler vidéo AIPHONE	7	Kit contacteur à clé O/F En applique > Poteau de 100 minimum
	En applique - 1 voie Poste de commande main libre, platine de rue, relai et alimentation -> Poteau de 120 minimum Eclairage blanc / jaune	1500	HORLOGE 24H + 7 J 1 Canal
	Casquette de protection coloris Noir Texturé	1300	HORLOGE 24H + 7 J 2 Canaux
	Kit clavier code ACIE FILAIRE En applique Pour utilisation ventouses> Poteau de 80 minimum Eclairage bleu	A STATE OF THE STA	HORLOGE annuelle 2 Canaux programmables
1 2 3 A 4 5 6 F 7 8 9 V	Kit clavier code NICE FILAIRE En applique Non utilisable avec ventouses > Poteau de 80 minimum Eclairage rouge si appui		Kit boucle magnétique
1 2 3 A 4 5 6 F 7 8 9 Y	Kit clavier code NICE RADIO En applique Non utilisable avec ventouses> Poteau de 80 minimum Eclairage rouge si appui		Coffret externe OBLIGATOIRE si option horloge ou Kit boucle magnétique
123 456 788 **OH	Kit lecteur badges et clavier à code NORALSY avec alim (Badges à commander séparémént) > Poteau de 100 minimum Eclairage bleu		Batterie de secours moteur C30R2
	Badges de proximité NORALSY noirs		Potelet de commande 125x125 sur platine Hauteur hors tout 1430 mm Texturé 9005 (Commandes non comprises)