

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 présellement.
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) sur acier galvanisé à chaud suivant norme EN 10142.

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

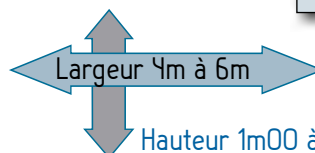
DIMENSIONS

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

Vide sous vantail de 7,5 cm

LES + PRODUIT ...

PLATINES DE PRÉSELLEMENT
RAIL VIGNOLE



VERSION MOTORISÉE

Voir page 2

COMMANDES

Voir page 3



PORTAILS COULISSANTS C02 NV MOTORISÉS



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CHOIX MOTORISATION

	Largeur Entre Poteaux	C30R2
Portails (2 vantaux)	4,025	Compatible
	5,105	Compatible
	6,050	Compatible

DESCRIPTIONS MOTORISATIONS

C30R2

Moteur électromécanique irréversible 24Vdc avec détecteur d'effort
 Lampe flash et éclairage de zone sur poteau de guidage
 Barrage de cellules filaires de série.

OPTIONS ORGANES DE SÉCURITÉ

Bord caoutchouc côté refoulement (Non Alimenté) POTEAU	PORTIQUE	Barrage cellule filaire double extérieur POTEAU altitude 0m50 1m20	Barrage cellule filaire double intérieur / extérieur PORTIQUE altitude 0m50 1m20.
		Bord caoutchouc côté refoulement (Non Alimenté) POTEAU PORTIQUE	

ACCESSOIRES PRÉSCÈLEMENT

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

OPTIONS COMMANDES PORTAILS MOTORISÉS

Visuel	Désignation	Visuel	Désignation
	Emetteur radio NICE One 2 fonctions		Sonnette RADIO
	Emetteur radio NICE One 4 fonctions		Boîte à boutons O/F En applique ---> Poteau de 80 minimum
	Récepteur radio NICE ox2 universel 2 canaux (Permet de coupler par exemple, une porte de garage sur le même émetteur)		Bouton poussoir lumineux Accès PMR marquage braille avec boîtier en applique Eclairage bleu
	Kit portier 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 contacteur à clé O/F En applique ---> Poteau de 100 minimum
	Kit portier vidéo AIPHONE En applique - 1 voie Poste de commande main libre, platine de rue, relai et alimentation -> Poteau de 120 minimum Eclairage blanc / jaune		HORLOGE 24H + 7 J 1 Canal
	Casquette de protection coloris Noir Texturé		HORLOGE 24H + 7 J 2 Canaux
	Kit clavier code ACIE FILAIRE En applique Pour utilisation ventouses ---> Poteau de 80 minimum Eclairage bleu		HORLOGE annuelle 2 Canaux programmables
	Kit clavier code NICE FILAIRE En applique Non utilisable avec ventouses ---> Poteau de 80 minimum Eclairage rouge si appui		Kit boucle magnétique
	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
	Kit lecteur badges et clavier à code NORALSY avec alim (Badges à commander séparément) ---> 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)