

# Portail Coulissant Motorisé VENTOUX Barreaudé

Le portail motorisé coulissant VENTOUX est un portail solide, conçu en France et fabriqué en Europe.

**Largeur de passage : 5000 mm**

**Hauteur : 1750 mm**

## Description:

Le portail coulissant motorisé Ventoux est un portail léger, permettant d'effectuer jusqu'à quelques cycles (10 cycles max.) par jour. Il est très peu onéreux et fiable dans le temps.

## Caractéristiques:

- Barreaudage 20 x 20 x 1,5mm - Pose droite
- Sans serrure
- 2 Roues de Ø 80mm non encastrée
- Chemin de roulement L 56mm
- 1 Poteau de réception sur platines + 1 trappe de visite
- 1 Poteau de guidage sur platines + 2 trappes de visite

## Spécifications techniques:

- Tous les tubes utilisés sont en acier DX51D galvanisé Sendzimir selon la norme NFA 49-542.
- Plastification réalisée selon le process suivant : dérochage chimique, dégraissage, double rinçage eau déminéralisée résistivité 30 microsiemens, passivation chromique, séchage à 110°C, poudrage polyester par pistolet tribostatique fixé sur robot, cuisson à 200 °C durant 30 minutes (revêtement : 120 microns)
- Tests réalisés selon procédé du brouillard salin sur une durée de 800 H.



## COULEURS STANDARDS

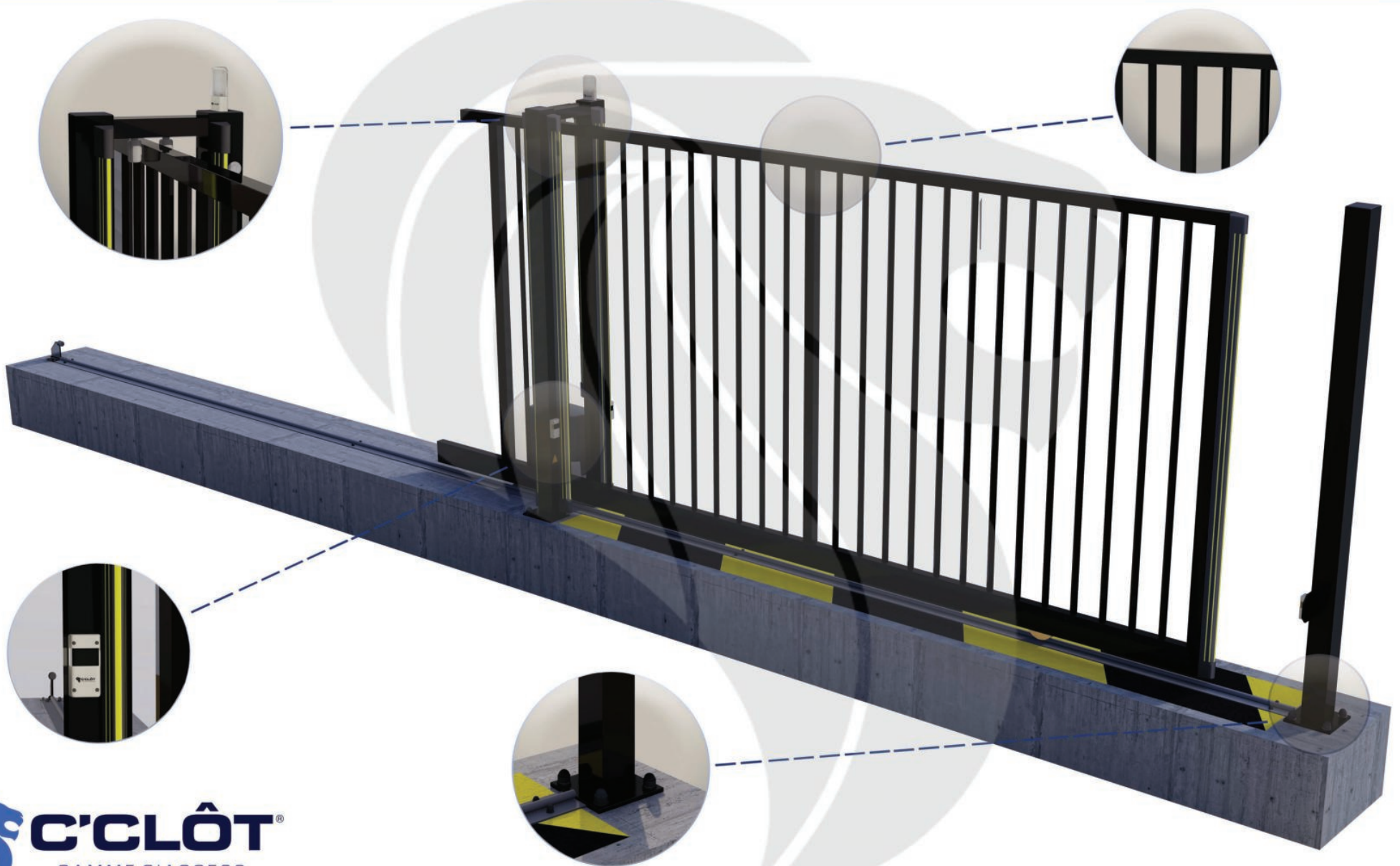
	RAL 6005 - Vert
	RAL 7016 - Gris
	RAL 9005 - Noir
	RAL 9016 - Blanc

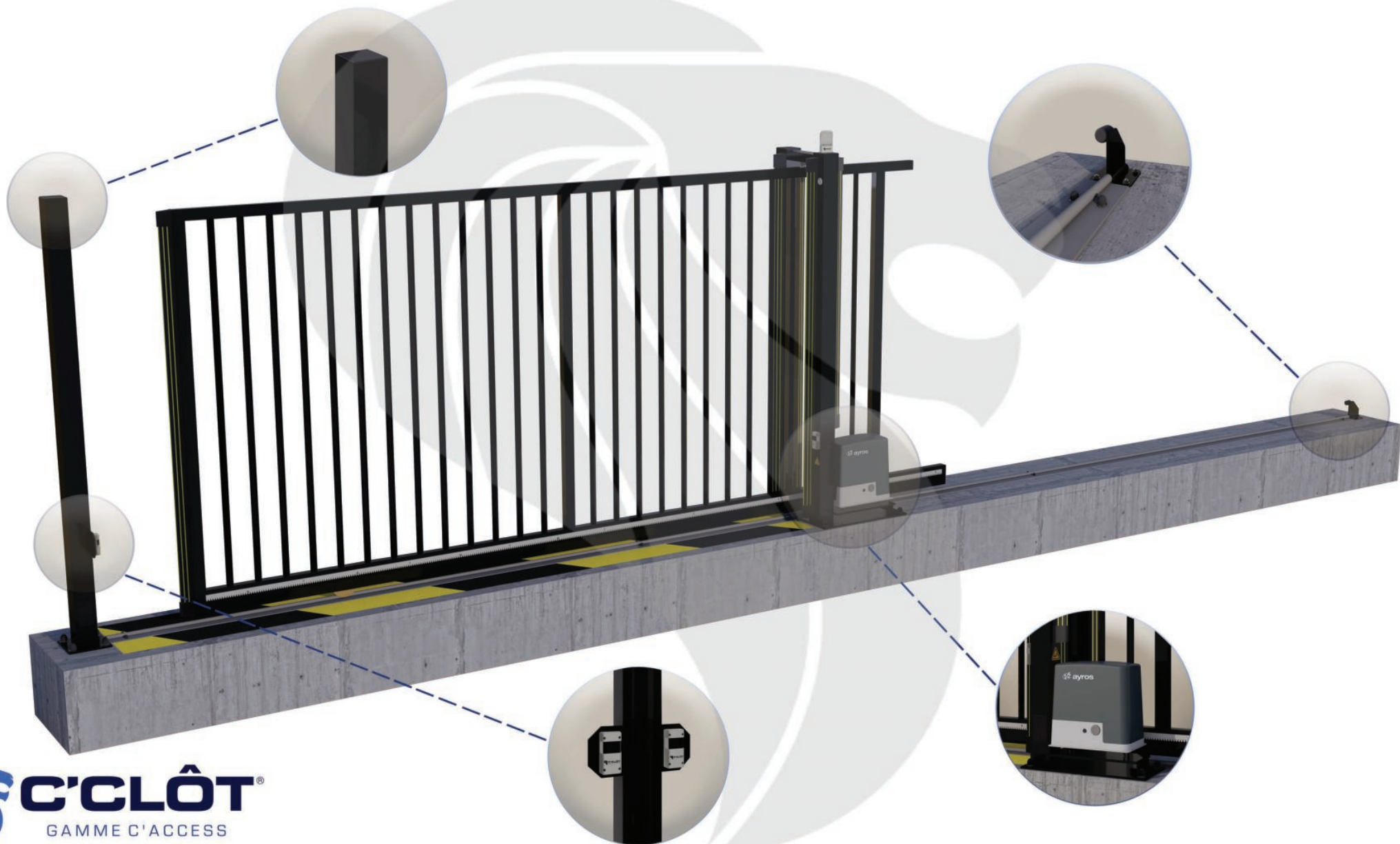
[VOIR EN 3D](#)



## Portail Coulissant Motorisé VENTOUX - Barreauté

Largeur entre poteaux	Largeur de passage	Hauteur Hors Sol	Poutre Basse	Poutre haute	Cadre	Montants intermédiaires	Poteau de Réception	Poteau de Guidage	Poids du Vantail	Poids Total	
LG		HT	PB	PH	C	PH	PTR	PRG			
3055	2885	1500	40x40x2	40x40x1,5	40x40x1,5	40x30x1,5	poteau 80x60x2	portique 80x60x2	50	100	
		1750	40x40x2	40x40x1,5	40x40x1,5	40x30x1,5	40x30x1,5	poteau 80x60x2	portique 80x60x2	56	110
		2000	40x40x2	40x40x1,5	40x40x1,5	40x30x1,5	40x30x1,5	poteau 80x80x2	portique 80x80x2	62	124
3604	3434	1500	40x40x2	40x40x1,5	40x40x1,5	40x30x1,5	poteau 80x60x2	portique 80x60x2	55	106	
		1750	40x40x2	40x40x2	40x40x2	40x30x1,5	40x30x1,5	poteau 80x60x2	portique 80x60x2	66	120
		2000	50x50x2	50x50x1,5	50x50x1,5	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 80x80x2	portique 80x80x2	75	137
4033	3863	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x30x1,5	poteau 80x80x2	portique 80x80x2	73	128	
		1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 80x80x2	portique 80x80x2	81	140
		2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 80x80x2	90	155
4559	4389	1500	60x60x2	60x60x1,5	60x60x1,5	50x30x1,5	poteau 80x80x2	portique 80x80x2	83	138	
		1750	60x60x2	60x60x1,5	60x60x1,5	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 80x80x2	portique 80x80x2	92	150
		2000	60x60x2	60x60x1,5	60x60x1,5	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 80x80x2	101	166
5125	4955	1500	60x60x2	60x60x1,5	60x60x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 80x80x2	90	147	
		1750	60x60x2	60x60x1,5	60x60x1,5	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 80x80x2	100	161
		2000	60x60x2	60x60x2	60x60x2	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 80x80x2	116	182
5534	5364	1500	60x60x2	60x60x1,5	60x60x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 80x80x2	97	154	
		1750	60x60x2	60x60x2	60x60x2	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 80x80x2	114	176
		2000	80x80x2	60x60x2	60x60x2	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 80x80x2	131	197
6100	5930	1500	80x80x2	60x60x1,5	60x60x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 100x100x2	112	175	
		1750	80x80x2	60x60x2	60x60x2	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 100x100x2	131	199
		2000	80x80x2	80x80x1,5	80x80x1,5	50x30x1,5	50x30x1,5	poteau 100x100x2	portique 100x100x2	143	216





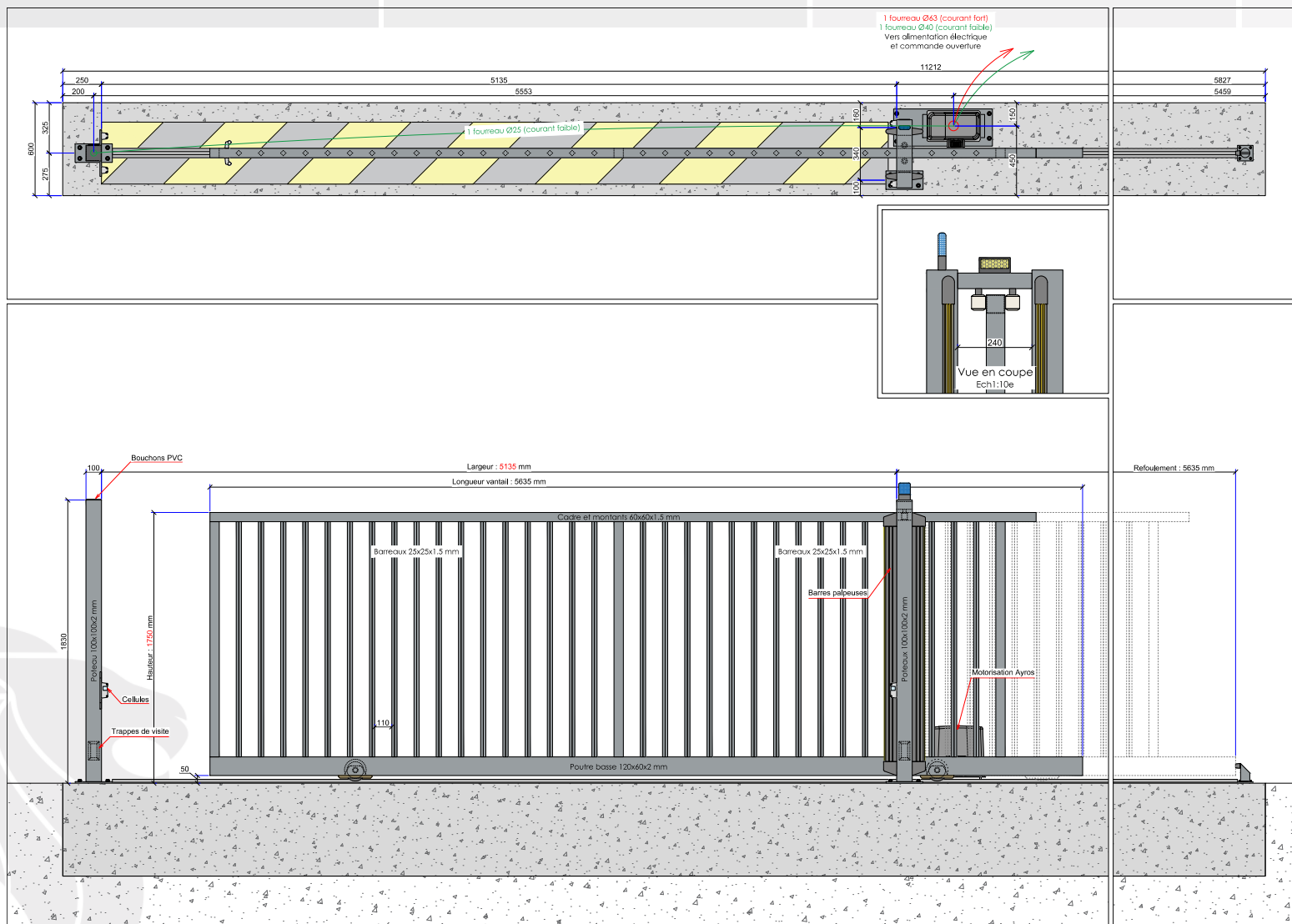
 **C'CLÔT**<sup>®</sup>  
GAMME C'ACCESS

## Portail Coulissant Motorisé VENTOUX Barreaudé

Le portail motorisé coulissant VENTOUX est un portail solide, conçu en France et fabriqué en Europe.

**Largeur de passage : 5000 mm**

**Hauteur : 1750 mm**



Mentions légales :

Les fiches techniques sont éditées par : SAS C'CLÔT - RCS de LYON 491 237 046

Propriété intellectuelle :

Les textes et illustrations ne peuvent être modifiés, reproduits ou distribués sans autorisation de l'éditeur

sous peine de sanctions pénales prévues aux articles L. 335.2 et L. 343.1 du code de la Propriété Intellectuelle.

Connaissez-vous toutes les options possibles pour ouvrir/fermer votre portail?

## Récepteur INTRATONE



### Les + de ce récepteur:

- Paramétrable en ligne
- Ouverture par téléphone
- Horloge d'ouverture/fermeture
- Abonnement prépayé 10ans
- Contrôle des ouvertures

## INTERPHONES



## CLAVIERS A CODE



## CONTACTEURS



## AUTRES ACCESSOIRES



## Moteur AYROS 1200

Ce moteur, comme la quasi-totalité de nos motorisations, provient de la société AFCA V2. Ces moteurs sont fabriqués en France et sont de très haute qualité!

### Description:

Le moteur AYROS 1200 est installé sur certains portails autoportants et coulissants de notre gamme C'ACCESS. Rapide à l'ouverture/fermeture et équipé de matériel performant, ce moteur est puissant. Il convient pour la plupart des usages et est conçu pour s'adapter à une cinquantaine de cycles (ouverture/fermeture) par jour.

### Fonctionnement:

- Fonctionnement précis et en toute sécurité avec encodeur
- Capteur d'obstacles
- Auto-apprentissage des temps d'ouverture et de fermeture
- Fonctionnement synchronisé de deux moteurs par module SYNCRO
- Fins de course magnétiques précis et fiables dans le temps

### Caractéristiques techniques:

POIDS MAXIMUM (KG= / ALIMENTATION (VAC - HZ): 1200 / 230-50  
 PUISSANCE MAX (W) / ABSORPTION EN PLEINE CHARGE (A): 600 / 2.6  
 VITESSE MAX DU VANTAIL (M/S) / POUSSÉE MAX (N): 0.16 / 950  
 CYCLES DE TRAVAIL (%) / PIGNON: 30 / M4-Z18  
 T° DE FONCTIONNEMENT (°C) / POIDS MOTEUR (KG): -20 +55 / 16  
 INDICE DE PROTECTION (IP) / CHARGE MAX DES ACCESSOIRES 24 (W): 44 / 10



### NORMES

