



COULISSANT TS

PORTAIL BARREAUDÉ

Description

Portail coulissant, à sceller ou sur platine, barreaudage en tubes carrés

Pour **le passage de tout type de véhicules**

Norme CE **EN-13241-1**

Acier galvanisé Z275 **norme EN-1305**



Qualités

SÉCURITÉ

Sécurité accrue à l'effraction (levage et dérailage impossible)

MOTORISATION

Système de pilotage automatique avec ouverture à distance du portail pour faciliter et sécuriser l'accès

LARGE GAMME

Possibilité de l'associer avec les produits de la gamme TS

RÉSISTANT

Barreaudage en acier avec un thermolaquage de qualité afin de garantir une haute protection contre la corrosion

Déclinaisons

Plusieurs déclinaisons possibles :

- Autoportant
- Pivotant, Double vantaux
- Portillon

Couleurs



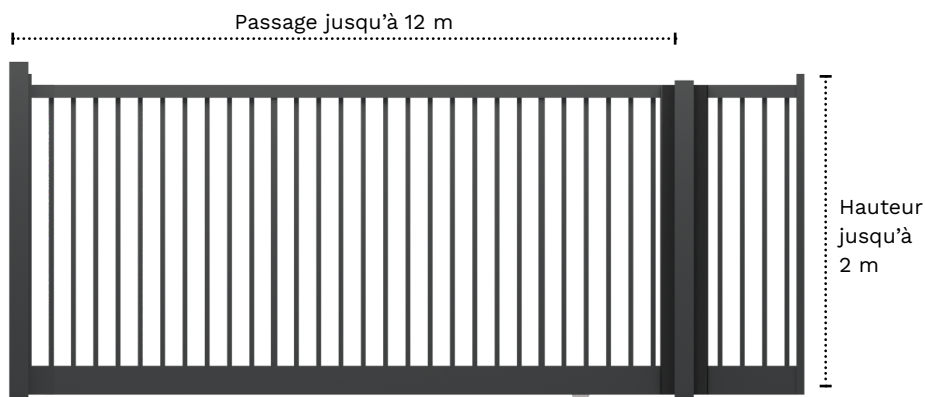
Autres coloris sur demande

Secteurs d'application



DONNÉES TECHNIQUES Coulissant TS

Caractéristiques



- Thermolaquage
- Version manuelle ou motorisée
- 1 poteau (pile) de guidage + 1 poteau (pile) de réception
- Trappes de visite
- Procédé de fabrication contrôlé, durabilité testée

Options

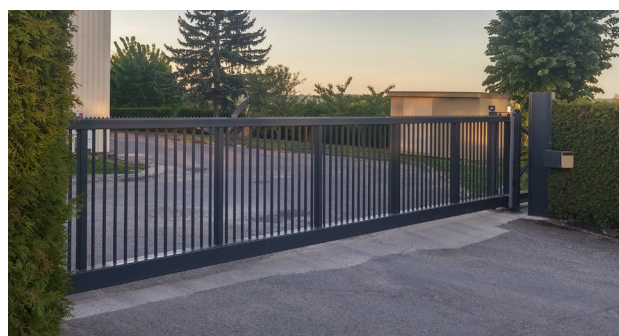
- ⊕ Serrure et gâche **Locinox**
- ⊕ **Platine à visser** : 200x200x10 mm
- ⊕ **Lisse défensive, bavolet**
- ⊕ **Double pile guide et réception** : 120x120x3 mm
- ⊕ Remplissage tôle pleine, perforée, découpe laser, panneau rigide, barreau Ø 25 mm
- ⊕ Finition **galva**
- ⊕ Préparation à la **motorisation avec crémaillère montée**
- ⊕ **Motorisation**
- ⊕ **Serrure spécifique** (pompier, centre ouvrant)
- ⊕ **Poteaux coffre** avec armoire moteur verrouillable

PORTAIL COULISSANT TS

	Hauteur (m)		
	1,00 - 1,25 - 1,50 - 1,75 - 2,00		
	Passage (m)		
	3	7 à 8	
Valeur en mm	Poteau de guide	120x120x3	120x120x3
	Poteau de réception	120x120x3	120x120x3
	Lisse haute	60x60x2	60x60x2
	Lisse basse	120x60x2	120x60x2,5
	Barreaux	30x20x1,5	30x20x1,5
	Montants	80x60x2	80x60x2
	Renforts	40x40x2	40x40x2
	Platine olive	220x110	220x110
	U de réception	pour cadre de 100	pour cadre de 100
	Rail à visser léger	60x15x3	60x15x3

Autres dimensions sur demande

Autres produits de la gamme TS



PORTAIL AUTOPORTANT

PORTAIL DOUBLE VANTAUX

PORTILLON