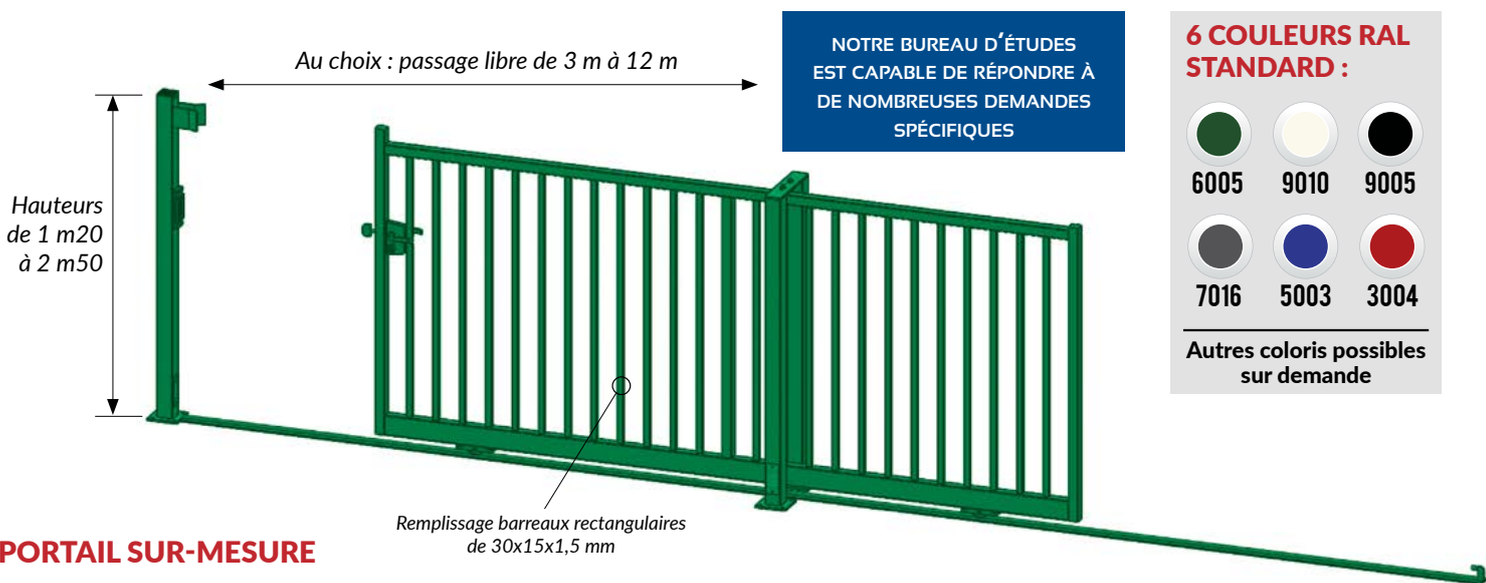




Portail COULISSANT

UNIVERSEL

Portail coulissant sur rail, une solution économique pour protéger l'entrée des propriétés résidentielles, des centres administratifs, l'accès des entreprises. Il est conforme aux normes européennes et possède le marquage CE.



PORTAIL SUR-MESURE

- ▶ Large gamme : passages de 3 à 12 m.
- ▶ Hauteurs au choix de 1 m20 à 2 m50.
- ▶ Version manuelle ou motorisable.
- ▶ Remplissage barreaudé ou par panneau grillagé.

FIABILITÉ

- ▶ Construction entièrement soudée.
- ▶ Finition sablage, métallisation, plastification haute protection par poudrage électrostatique au polyester (120 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four à 200°C.

GAIN D'ESPACE

- ▶ Economie d'espace liée à son ouverture latérale.
- ▶ Solution parfaite pour les endroits où les possibilités proposées par le terrain sont limitées.

- ▶ Passage jusqu'à 12 m
- ▶ Hauteurs au choix : de 1 m20 à 2 m50
- ▶ Version manuelle ou motorisable

SÉCURITÉ

- ▶ 110 mm de distance entre les barreaux verticaux pour éviter tout passage intempestif.
- ▶ Le dispositif de fermeture (serrure encastrée Locinox Type LSBZ) est solide et pratiquement impossible à forcer.
- ▶ Possibilité de lisse dentée pour plus de sécurité.



Existe aussi en remplissage par panneau grillagé

DIMENSIONS	PASSAGE NOMINAL EN M	CADRE EN MM	POUTRE BASSE EN MM	PILE DE RÉCEPTION EN MM	PORTIQUE DE GUIDAGE EN MM	HAUTEURS DISPONIBLES EN M
	3 à ≤ 6	50 x 50 x 2	100 x 50 x 2	80 x 80 x 2	80 x 80 x 2	de 1 m20 à 2 m50
	6 à ≤ 8	60 x 60 x 2	120 x 60 x 2	100 x 100 x 2	80 x 80 x 2	
	8 à < 10	60 x 60 x 2	160 x 80 x 3	100 x 100 x 2	80 x 80 x 2	
	10 à < 11	60 x 60 x 2	160 x 80 x 3	100 x 100 x 2	80 x 80 x 2 (double portique)	
	11 à 12	100 x 100 x 2	200 x 100 x 3	100 x 100 x 2	100 x 100 x 2 (double portique)	





FACILITÉ DE POSE

- ▶ une gamme simple et facile à poser.
- ▶ De nombreux réglages disponibles pour affiner l'installation.

COMPOSITION DU PORTAIL :

- ▶ 1 vantail
- ▶ 1 portique de guidage
(ou 2 à partir de 10 m de passage)
- ▶ 1 pile de réception
- ▶ 1 rail à sceller ou à visser
- ▶ 2 roues encastrées Ø 120 mm à 160 mm
- ▶ 1 serrure Locinox Type LSBZ
- ▶ 1 butée de fin de course



Serrure Locinox avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable

ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES :



FEUILLURE



LISSE DÉFENSIVE
à souder ou à visser



SERRURE À CODE
MÉCANIQUE



CYLINDRE
POMPIERS



MOTORISATION

OPTIONS D'INSTALLATION



PORTAIL
AUTOPORTANT



PORTAIL
PIVOTANT



PORTILLON



PANNEAU RIGIDE
HERCULES®



GRILLAGE
SIMPLE TORSION