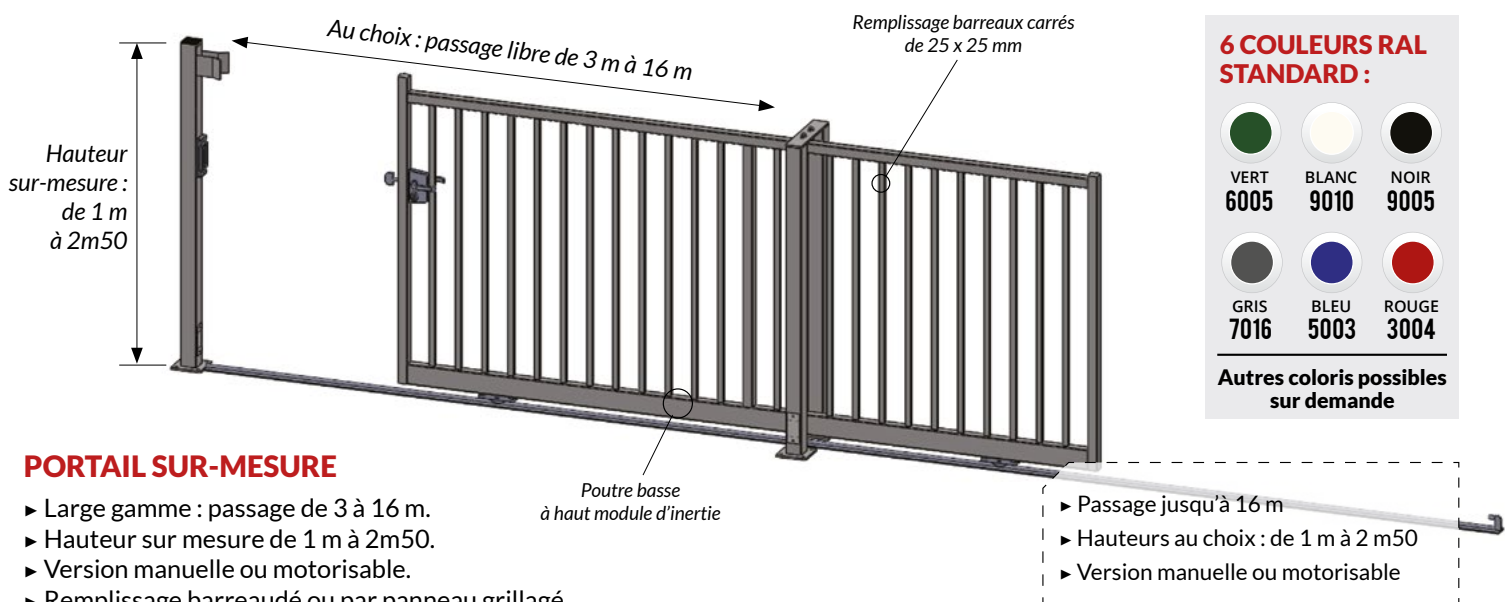


Portail COULISSANT INDUSTRIEL

REPLISSAGE
barreaux carrés

SUR-MESURE A45

Portail coulissant industriel sur rail, une solution complète et qualitative pour les applications professionnelles. Il est conforme aux normes européennes et possède le marquage CE.



6 COULEURS RAL STANDARD :



Autres coloris possibles sur demande

PORTAIL SUR-MESURE

- ▶ Large gamme : passage de 3 à 16 m.
- ▶ Hauteur sur mesure de 1 m à 2m50.
- ▶ Version manuelle ou motorisable.
- ▶ Remplissage barreaudé ou par panneau grillagé.

NOTRE BUREAU D'ÉTUDES EST CAPABLE DE RÉPONDRE À DE NOMBREUSES DEMANDES SPÉCIFIQUES

FIABILITÉ

- ▶ Rigidité exceptionnelle grâce à la section des profils utilisés et à une 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.

SÉCURITÉ

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



Disponible en remplissage tôle pleine / micro-perforée

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	60 x 60	160 x 80	80 x 80	80 x 80 (2 poteaux)	de 1 m à 2m 50
	6 à 8	80 x 80				
	8 à 9	200 x 100	100 x 100	100 x 100 (2 poteaux)		
	9 à 10					
10 à 16	200 x 120	100 x 100 (double portique)				



PORTAIL COULISSANT INDUSTRIEL SUR-MESURE A45



FACILITÉ DE POSE

- ▶ De nombreux réglages disponibles pour affiner l'installation.
- ▶ Plan de Génie Civil fourni à la commande.

COMPOSITION DU PORTAIL :

- ▶ 1 vantail
- ▶ 1 portique de guidage
- ▶ 1 poteau de réception
- ▶ 1 rail à sceller ou à visser
- ▶ 2 roues encastrées Ø 160 mm
- ▶ 1 serrure Locinox Type LSKZ U2
- ▶ 1 butée de sol



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

ACCESSOIRES & OPTIONS :



LISSE DÉFENSIVE
à souder ou à visser



SERRURE À CODE
MÉCANIQUE

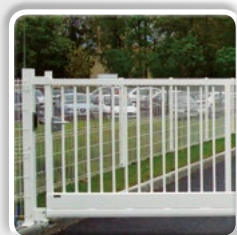


CYLINDRE
POMPIERS



MOTORISATION

PRODUITS ASSOCIÉS



PORTAIL
AUTOPORTANT



PORTAIL
PIVOTANT



PORTILLON



PANNEAU RIGIDE
MÉDIUM



PANNEAU RIGIDE
DOUBLE FIL

