



# SATIN ROAD

## SÉRIE 419CL Coulissant alu à levage

Le coulissant alu à levage SATIN ROAD® a été créé pour répondre aux projets de grandes dimensions. Conçu pour faciliter l'utilisation des vantaux lourds, le système à levage assure sécurité, grande facilité de manoeuvre, perméabilité à l'air renforcée et de très bonnes performances thermiques.

DESIGN GALBÉ

DESIGN DROIT

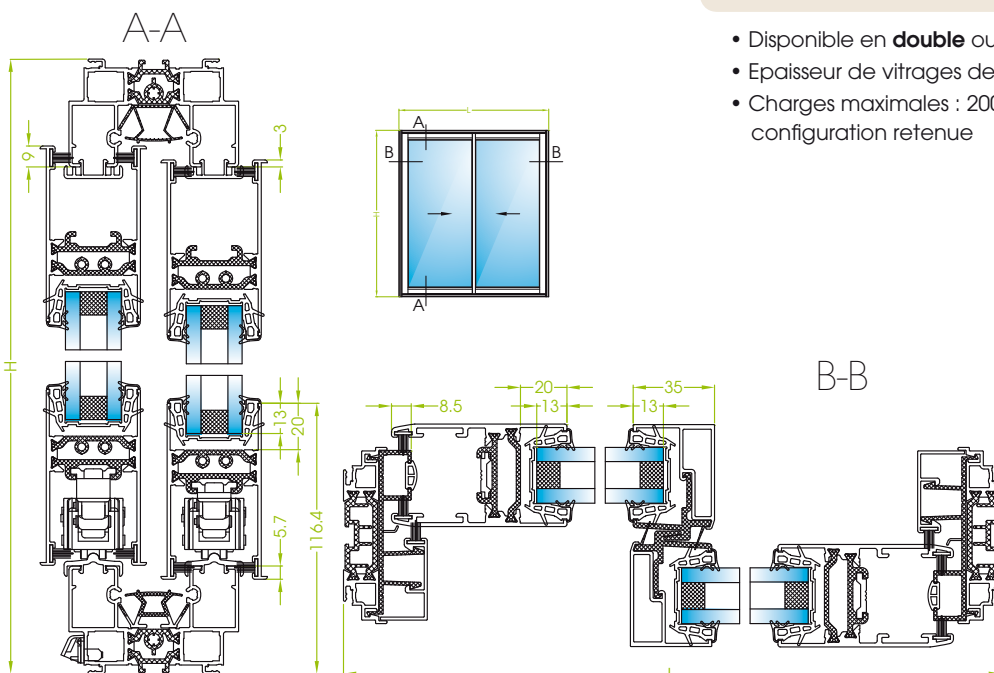


### CONFIGURATIONS



### COUPES

Fenêtre & porte-fenêtre coulissante à levage  
2 vantaux 2 rails / Coupe 90° - Design Factory Spirit®



Fabrication Française 

### CARACTÉRISTIQUES

- Conforme à la RT 2012
- Hauteur jusqu'à 3 m
- Vitrage jusqu'à 32 mm
- Poids maxi / vantail : 200 kg
- Perméabilité à l'air renforcée
- Sécurité anti effraction renforcée
- Grande facilité de manoeuvre de fonctionnement
- Poignée design
- Motorisation possible
- Accessibilité Personnes à Mobilité Réduite possible en option
- Bicoloration possible grâce à la rupture thermique par barrettes
- Disponible dans toutes les couleurs exclusives Profils Systèmes : Terra Cigala®, Maohé®, Eclats Métalliques®, Profils Color®, Terre de Matières®
- Tenue de la teinte garantie jusqu'à 25 ans

### PERFORMANCES

#### Thermique :

- $U_w = 1.1 \text{ Wm}^2\text{K}$  /  $S_w=0.47$   
châssis triple vitrage porte-fenêtre 2 vantaux  
L2350 x H2180 mm
- $U_w = 1.4 \text{ Wm}^2\text{K}$  /  $S_w=0.42$   
châssis double vitrage porte-fenêtre 2 vantaux  
L2350 x H2180 mm

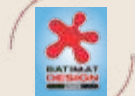
### VERSIONS

- Grande hauteur jusqu'à 3 m
- Galandage 1 vantail
- Disponible en 2 vantaux 2 rails

### VITRAGE

- Disponible en **double** ou **triple vitrage**
- Epaisseur de vitrages de 24 à 32 mm
- Charges maximales : 200 kg par vantail suivant la configuration retenue

Laquage Garanti



Label\*

\*Conditions disponibles sur dépliant Garanties réf 094.045



**Profils**  
SYSTEMES



# SATIN ROAD

## SÉRIE 419CL Coulissant alu à levage

Fabrication Française 

### DIMENSIONS MAXIMA

Largeur (mm)      Hauteur (mm)

#### OUVRANT

Coulissant 2 vantaux :      **3 000**      **2 250**  
Par vantail :      1 500      2 250

#### GRANDE HAUTEUR

Coulissant 2 vantaux :      **4 000**      **3 000**  
Par vantail :      1 500      3 000  
**ou :**      2 000      2 500

### DORMANT

Dormant avec barrettes polyamides de 22 et 38 mm

### OUVRANT

Ouvrant tubulaire avec barrettes polyamides de 28 et 36 mm

### MONTANT

- Largeur du montant central 35mm
- Largeur du montant latéral avec dormant en coupe droite : 96mm
- Largeur du montant latéral avec dormant en coupe d'onglet : 113mm

### FERMETURES

Monoblocs à 1.2 ou 3 points à clé suivant la hauteur du vantail

### ROULEMENT

Galets doubles, de 22mm sur roulement à aiguilles, montage par vis pression. Système à levage commandé par la poignée de manoeuvre

### MODULES

- De 60mm
- De 95mm en galandage



 Vitrage de 24 à 32mm

 Largeur du montant central 35mm

Poids jusqu'à 200kg par vantail 

### ASSEMBLAGE

- En coupe droite par alvéovis
- En coupe d'onglet par équerres à pion ou à sertir

### ÉTANCHÉITÉ

Étanchéité entre les différents profilés assurée par joint brosse ou joint TPE. Étanchéité entre chicanes par joint coextrudé. Étanchéité du vitrage par joint portefeuille en EPDM.

Laquage Garanti



\*Conditions disponibles sur dépliant Garanties réf 094.045



[www.profil-systemes.com](http://www.profil-systemes.com)

Parc Activités Massane - 10 rue Alfred Sauvy  
34 670 Baillargues - France / Tél : +33 4 67 87 67 87  
Une société du groupe Corialis

# Profils SYSTEMES