

Reichstett, le 9 novembre 2018

SOCOMAL dévoile une nouveauté produit incontournable sur le salon Equip'baie Metalexpo

Volato SLS 075 : le nouveau coulissant déjà indispensable

Le nouveau système en aluminium Volato SLS 075 est un coulissant à haute isolation thermique dont la profondeur de construction est de seulement 75 mm.

Il s'agit de LA nouveauté en matière de coulissant en cette fin d'année 2018. Il vient compléter la vaste gamme de produits proposée par SOCOMAL et s'avère déjà incontournable, pour toutes les raisons suivantes :

Le coulissant Volato SLS 075 est un système de grande qualité. Il vous offre la possibilité de réaliser de grandes surfaces vitrées et apporte une luminosité exceptionnelle grâce à des masses d'aluminium peu visibles de 35 mm. Son design très élégant et épuré embellira tous vos projets.

Le principe de modularité de la gamme rend ce nouveau coulissant totalement compatible avec les portes et les fenêtres de la série Lambda WS/DS 075 et le système de façade Trigon. Cela crée ainsi une véritable complémentarité au sein de l'offre de produits proposée par SOCOMAL.

Il permet également diverses options de conception (mono, double et triple rails) et autorise ainsi une vraie liberté de création pour tous types de projets dans une continuité architecturale.

Enfin, notre coulissant Volato SLS 075 a été pensé pour permettre une fabrication rapide et aisée en toute circonstance.

Infos techniques :

- $U_w \geq 0,99 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ avec un triple vitrage
- $U_w \geq 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ avec un double vitrage
- $U_f \geq 3,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- Hauteur maximale : 2700 mm, Largeur maximale : 2200 mm
- Poids de vitrage jusqu'à 250kg
- Epaisseur de remplissage : jusqu'à 36 mm
- Profilés robustes
- Chicane : largeur 35 mm
- Résistance au vent (EN 12210) : classe C4

- Etanchéité à l'eau (EN 12208) : E750
- Perméabilité à l'air (EN 12207) : classe 4
- Résistance à l'effraction (EN 1627) : jusqu'à RC 2N
- Affaiblissement acoustique jusqu'à $R_w (C ; C_{tr}) = 35 \text{ dB} (0 ; -2)$
- Schémas A, D, C, F, K et E

Durant ces derniers mois, Socomal -en collaboration avec son partenaire historique Hueck- a œuvré pour le développement et l'expansion de la série Lambda 075 sur le marché français. C'est aujourd'hui une offre complète que nous sommes en mesure de vous proposer : des systèmes de fenêtres, des portes, des coulissants et même un volet d'aération qui composent la série 075. Ce qui caractérise ces systèmes : la complémentarité, la modularité, une multitude d'options de conceptions et surtout de très hautes performances thermiques, acoustiques et mécaniques.

Légende des photographies :

Photo 1 : conception double rails

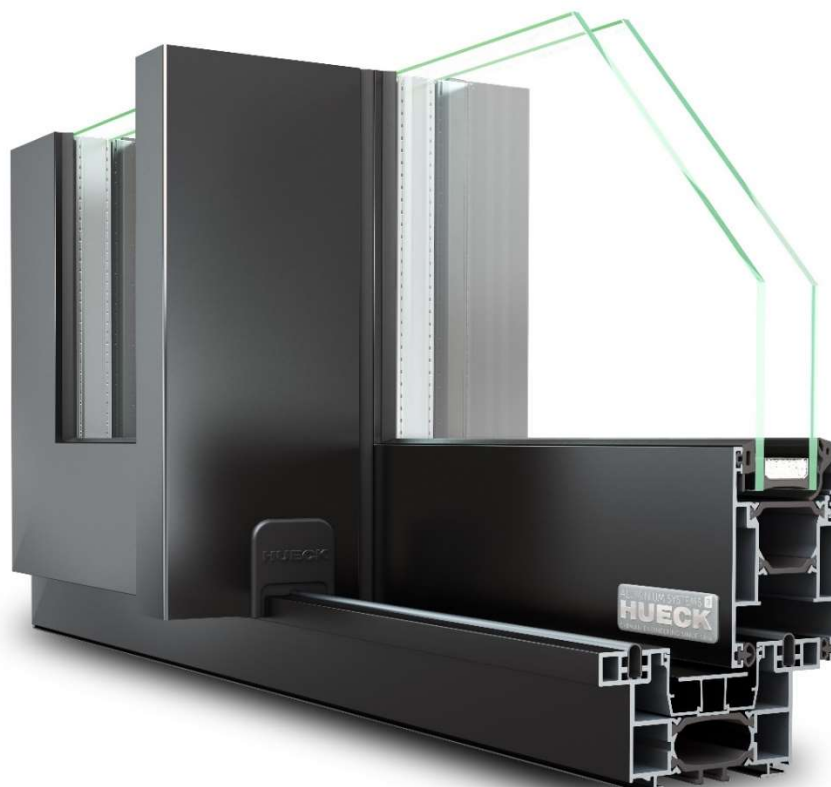
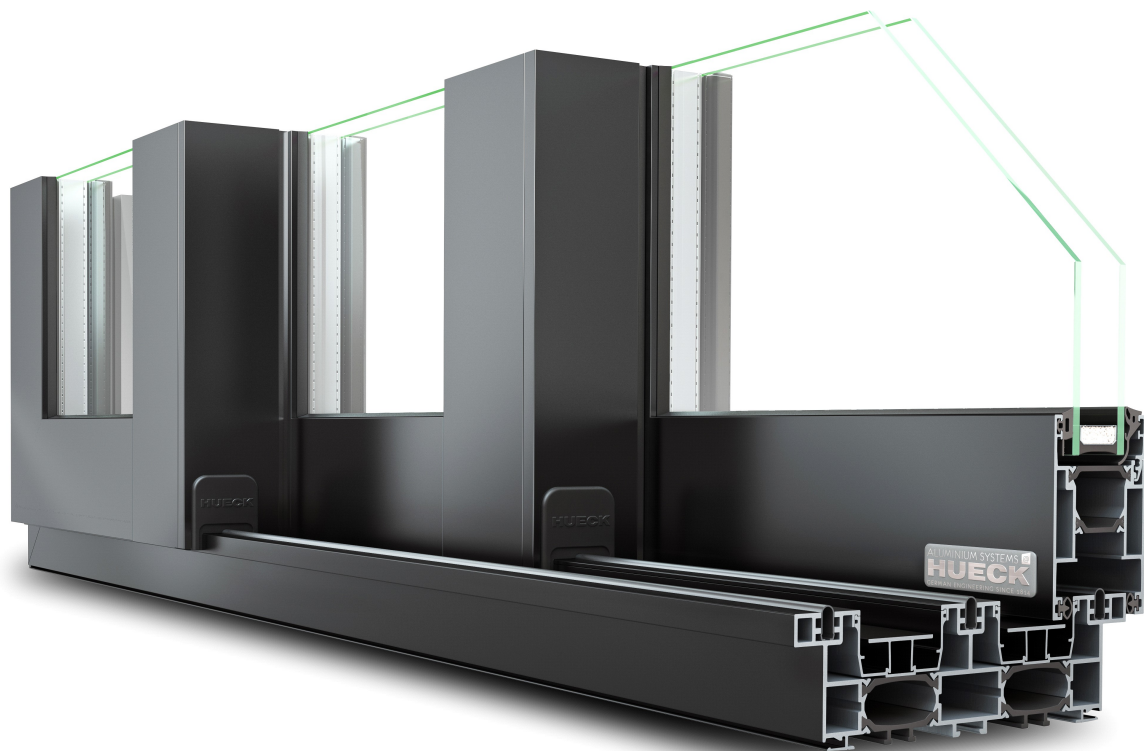


Photo 2 : conception triple rails



Vous souhaitez plus d'informations ?

Rendez-vous sur notre site internet www.socomal.fr ou sur les réseaux sociaux LinkedIn et YouTube pour **découvrir notre expertise !**

