

Galaxie® 26 TH

— Caractéristiques —

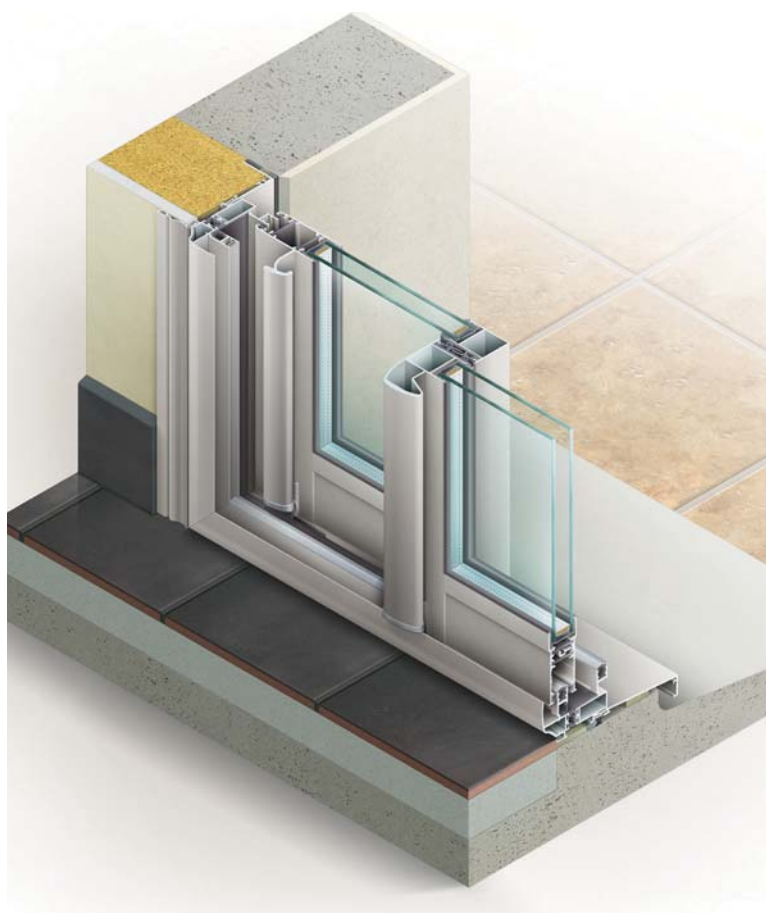
Cette fenêtre ou porte-fenêtre coulissante à rupture de pont thermique destinée à la construction neuve, à la rénovation, et à la véranda, s'intègre dans tous les projets architecturaux.

Cette gamme se compose d'un grand choix de dormants tubulaires 2 ou 3 rails assemblés en coupe d'onglet par équerres à sertir ou à visser, équipé d'un rail de roulement composite, aluminium ou inox.

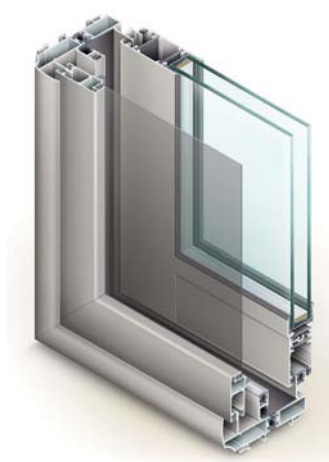
L'ouvrant portefeuille assemblé en coupe droite par emboîtement, peut recevoir un vitrage allant jusqu'à 26 mm d'épaisseur. Les montants renforcés sont équipés d'embout de finition.

Cette gamme offre des possibilités de combinaisons multiples permettant de réaliser des coulissants de 1, 2, 3, 4 ou 6 vantaux. Un large choix de poignées et serrures de 1 à 3 points sont également à l'offre.

Les accessoires, sont communs à l'ensemble de l'offre de coulissants, et sont personnalisables.



— Design —



Option moustiquaire



Option bouclier thermique

Plus Produit

Isolation et étanchéité

- Prise de vitrage de 20 à 26 mm.

Technique

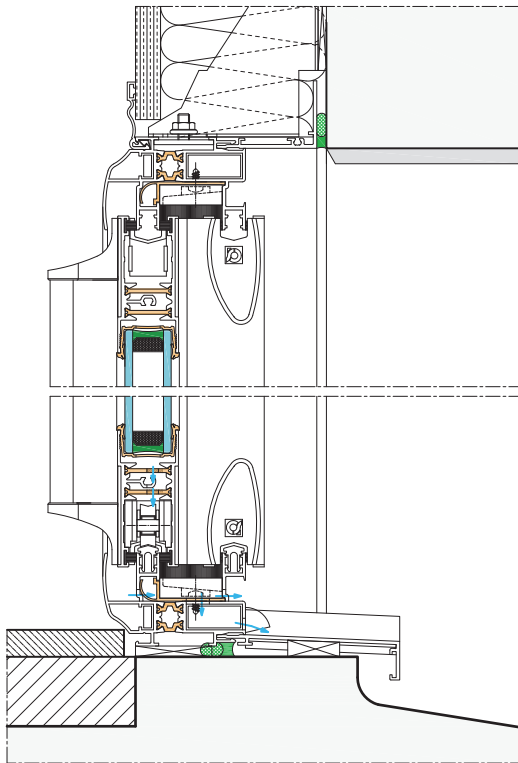
- Rail inox, aluminium, ou composite.
- Chariots réglables avec roulettes en polyamide ou en inox acceptant jusqu'à 140 kg par vantail.
- Option moustiquaire.

Design

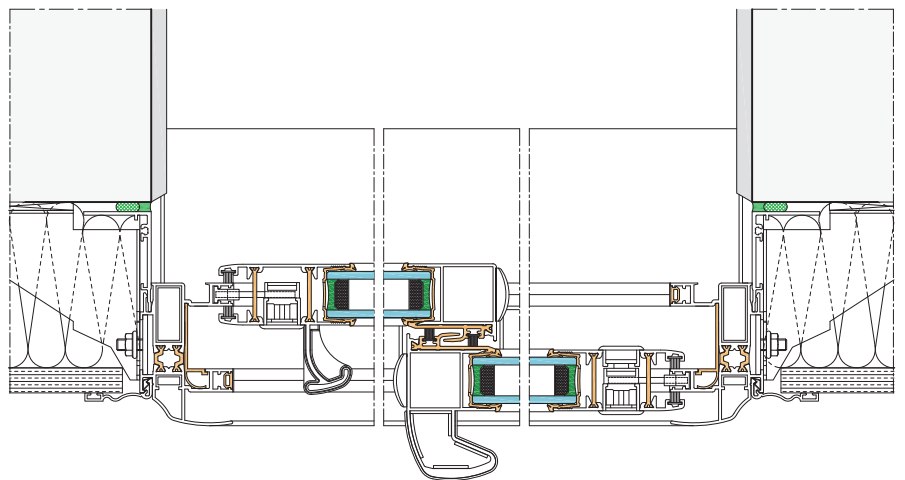
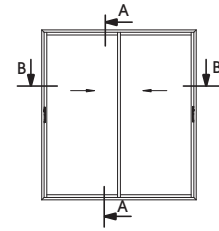
- Formes design avec des profils arrondis.
- Couvre-joints droits ou moulurés.
- Montant renforcé offrant une poignée de tirage toute hauteur.
- Bouchons de finition haut et bas pour une esthétique parfaite.



— Coupes de principe



Coupe verticale



Coupe horizontale

— Performances

A.E.V.				
Porte-fenêtre	2 vantaux	A*3	E*7B	V*A3
Porte-fenêtre	3 vantaux	A*3	E*7B	V*A2

THERMIQUES				
Châssis avec bouclier thermique réf. 9395 Intercalaire du vitrage isolant : SGG Swisspacer		Coeff. Ug Vitrage (W/m².K)	Coeff. Uw fenêtre nue (W/m².K)	Classe (label Acotherm)
Fenêtre 2 vantaux (1.53 x 1.48)		1,1	2,2	Th7
Porte-fenêtre 2 vantaux (2.35 x 2.18)		1,1	1,9	Th8
Fenêtre 2 vantaux (1.53 x 1.48)		1,0	2,1	Th7
Porte-fenêtre 2 vantaux (2.35 x 2.18)		1,0	1,8	Th9

ACOUSTIQUES					
Type de vitrage		Ép. (mm)	Rw Fenêtre (dBA)	Classe (label Acotherm)	
Double Vitrage	Climalit 4-16-4	4-16-4	Fenêtre 24	30	AC1
	Climalit 4-16-4	4-6-10	Porte-fenêtre 24	30	AC1
	358 A-AP	8-6-44/2 silence	Porte-fenêtre 20	33	AC2
			Fenêtre 23	35	AC2
			Porte-fenêtre 23	35	AC2

Plus Fabrication & pose

Mise en œuvre

- Outils de poinçonnages permettant de réaliser l'ensemble des usinages de la gamme.

Assemblage

- Equerres aluminium à sertir ou à visser.
- Joint prédécoupé.