

# Galaxie® 26 TH



## — Caractéristiques —

Cette fenêtre ou porte-fenêtre coulissante à rupture de pont thermique, s'intègre dans tous les projets architecturaux.

Cette gamme se compose d'un dormant tubulaire de 2 ou 3 rails, assemblé en coupe d'onglet par équerres à visser ou à sertir et équipé d'un rail de roulement inox, aluminium ou composite, ce qui assure un glissement aisé des vantaux. 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'embouts de finition.

Cette gamme offre des possibilités de combinaisons multiples permettant de réaliser des coulissants de 2, 3, 4 ou 6 vantaux. Ces coulissants peuvent également s'intégrer dans la gamme Espace® 50 TH. La solution à tous vos projets dans le respect de l'esthétique et du confort.

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

## Plus Produit

### Isolation et étanchéité

- Prise de vitrage de 20 à 26 mm.
- Dormant et ouvrant à rupture de pont thermique.

### Grandes dimensions

- Montant renforcé pour châssis de grandes dimensions.
- Vantail jusqu'à 140 kg.

### Technique

- Rail inox, aluminium, ou composite.

### Design

- Formes design avec des profilés arrondis.
- Bouchons de finition haut et bas.
- Joints glissants.

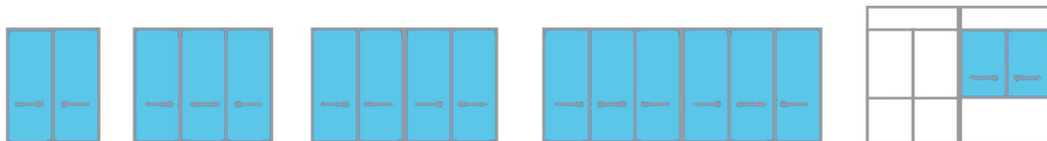
### Sécurité

- Fermetures 1, 2 et 3 points disponibles.

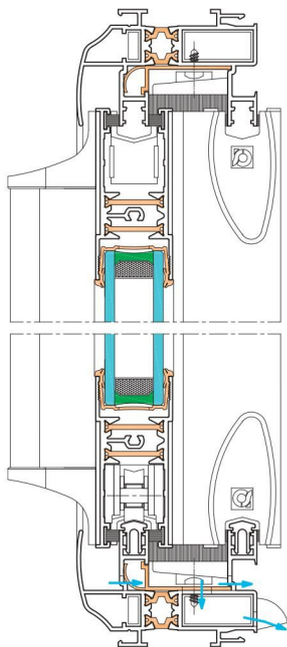
INSTALLUX



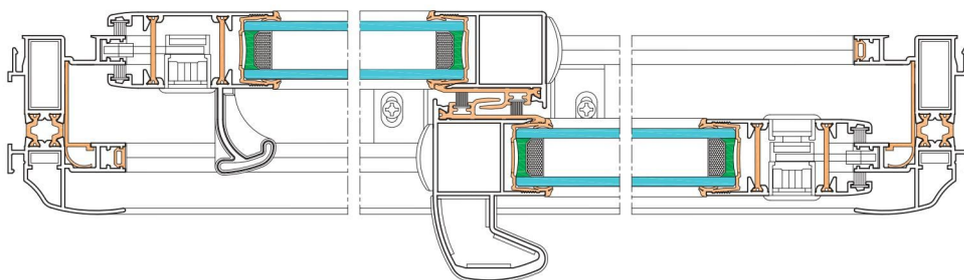
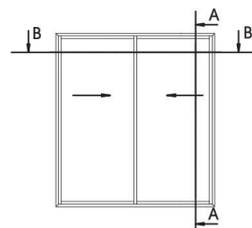
# Coulissant



## — 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		Coeff. Ug Vitrage (W/m <sup>2</sup> .K)	Coeff. Uw fenêtre nue (W/m <sup>2</sup> .K)	Classe (label Acotherm)
Intercalaire du vitrage isolant : SGG Swisspacer				
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
			Porte-fenêtre 24	30	AC1
	Climalit 4-16-4	4-6-10	Porte-fenêtre 20	33	AC2
			Fenêtre 23	35	AC2
	358 A-AP	8-6-44/2 Silence	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.

# Galaxie® 26

## —Caractéristiques—

Cette fenêtre ou porte-fenêtre coulissante, s'intègre dans tous les projets architecturaux.

Cette gamme se compose d'un dormant tubulaire de 2 ou 3 rails, assemblé en coupe d'onglet par équerres à visser ou à sertir et équipé d'un rail de roulement inox, aluminium ou composite, ce qui assure un glissement aisé des vantaux. L'ouvrant portefeuille assemblé en coupe droite par emboîtement, peut recevoir un vitrage de 6, 8 et 10 mm ou de 20 à 26 mm d'épaisseur. Les montants renforcés sont équipés d'embouts de finition.

Cette gamme offre des possibilités de combinaisons multiples permettant de réaliser des coulissants de 2, 3, 4 ou 6 vantaux. Elle permet également de réaliser des coulissants de galandage pour une discrétion et une ouverture maximale. Ces coulissants peuvent également s'intégrer dans la gamme Espace® 50.

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

La solution à tous vos projets dans le respect de l'esthétique et du confort.



## —Design—



Avec moustiquaire

## Les plus Produit

### Isolation et étanchéité

- Prise de vitrage de 6, 8 et 10 mm ou de 20 à 26 mm.
- Double brosse polypropylène à lame centrale ou joint EPDM glissant entre ouvrant et dormant.

### Grandes dimensions

- Montants renforcés pour châssis de très grandes dimensions.

### Technique

- Rail inox, aluminium, ou composite.

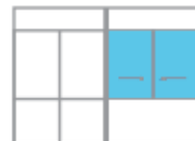
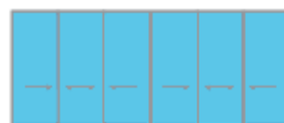
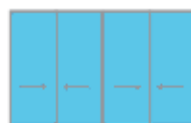
### Design

- Dormant spécifique pour une parfaite intégration de moustiquaire.
- Bouchons de finition haut et bas.
- Joints glissants.

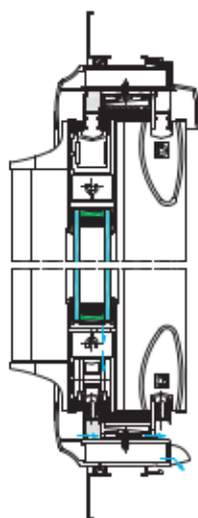
### Sécurité

- Serrures 1, 2 et 3 points disponibles.

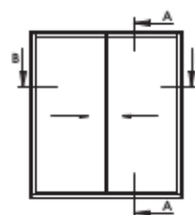
# Coulissant



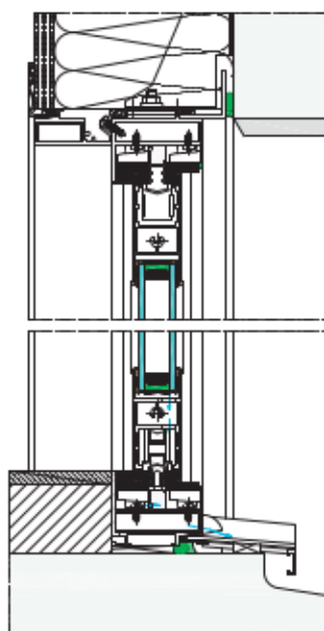
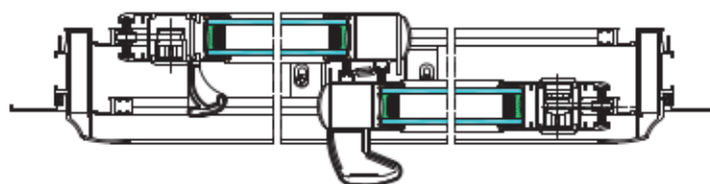
## — Coupes de principe —



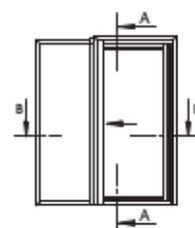
Coupe verticale



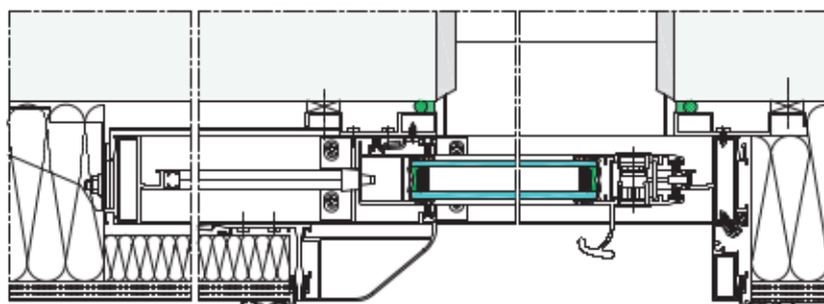
Coupe horizontale



Coupe verticale galandage



Coupe horizontale galandage



## — Performances —

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

		ACOUSTIQUES		
Type de vitrage		Ep. (mm)	RW Fenêtre (dB)	
Double vitrage	Climait 4-16-4	4-16-4	Porte-fenêtre 24	30
	Climait 4-6-10	4-6-10	Porte-fenêtre 20	33
	358-A-AP	8-6-44/2 silence	Porte-fenêtre 23	35

## Les plus Fabrication

### Mise en œuvre

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

### Assemblage

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