

COULISSANT



COULISSANT



Systemes

Galaxie® 26TH
Galaxie® 32TH

INSTALLUX



ALUMINIUM
& PARTENAIRES

COULISSANT Galaxie®



Mo'Alu (69)

CONCEPT

COULISSANT

Galaxie®

Les gammes de fenêtres ou portes-fenêtres coulissantes à rupture de pont thermique Galaxie® sont destinées à la construction neuve, à la rénovation ou à la véranda et l'extension d'habitation, et s'intègrent dans tous les projets architecturaux. Ce coulissant est composé d'un grand choix de dormants 2 ou 3 rails assemblés en coupe d'onglet par équerres à sertir ou à visser. Ils offrent un large choix de conception, allant de 2 à 6 vantaux. Le concept propose un montant renforcé offrant une poignée de tirage toute hauteur. Les accessoires, sont communs à l'ensemble de l'offre de coulissants, et sont personnalisables.

Le coulissant **Galaxie® 26TH** s'intègre à tous les types d'habitation et de bâtiment dans le respect de l'esthétique et du confort. Il constitue une solution simple, associant design discret et performances énergétiques.

Le coulissant **Galaxie® 32TH** Hautes Performances allie à merveille performances et esthétique pour des projets exigeants et architecturés. Son design est customisable, en harmonie avec les fenêtres Espace® 70TH et les portes Comète® 70TH (tapées, bavettes et couvre-joints identiques). Le design original des montants poignées et de croisement est renforcé par l'aspect cossu de l'habillage des dormants verticaux (3 choix de design).

Galaxie® 26TH
Conforme au
DTU 36.5

Galaxie® 32TH
Conforme au
DTU 36.5

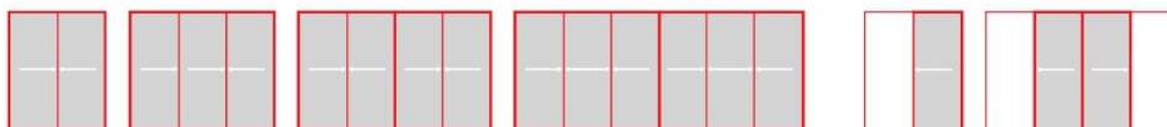
Gamme sous DTA

Conforme
RT 2012 et BBC



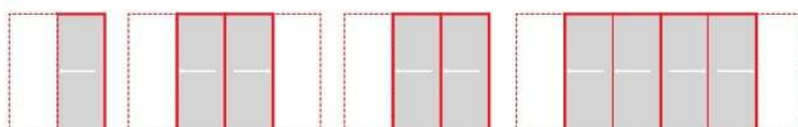
POINTS FORTS

- Outils de poinçonnages permettant de réaliser l'ensemble des usinages de chacune des gammes
- Plusieurs tapées s'adaptant à toutes les épaisseurs d'isolation
- Rail inox ou aluminium
- Chariots réglables avec roulettes en polyamide ou en inox
- Joints glissants



► FENÊTRE / PORTE-FENÊTRE

► MONORAIL



► GALANDAGE

GAMMES



26TH Galaxie®

CONFORT >

Plus Produit

- Montant renforcé offrant une poignée de tirage toute hauteur
- Fermetures 1, 2 et 3 points disponibles
- Joint prédécoupé
- Équerres aluminium à sertir ou à visser



32TH Galaxie®

< HAUTES PERFORMANCES

Plus Produit

- Montant renforcé offrant une poignée de tirage toute hauteur
- Équerres spécifiques 3D à sertir ou à visser, possibilité d'injection de colle
- Homogénéité du plan thermique : barrette polyamide centrée
- Drainage invisible
- Joints gris ou noirs
- Fermeture 5 points
- Joint de vitrage haute résistance à l'arrachement
- Effort de manœuvre classe 1
- Gorges à tôle intérieures et extérieures identiques



SOLUTIONS



▼ MONORAIL

Plus Produit

- Intégration parfaite dans la véranda et extension d'habitation (prise de charge sous sablière)
- Possibilité de réaliser des ensembles de grandes dimensions
- Inertie renforcée par la structure



26TH

▼ GALANDAGE

Plus Produit

- Gamme complète de profils d'intégration
- Large choix de conception (1, 2 ou 4 vantaux)
- Solution spécifique pour l'intégration de volet roulant
- Deux design de capots de finition



32TH



COMPARATIF

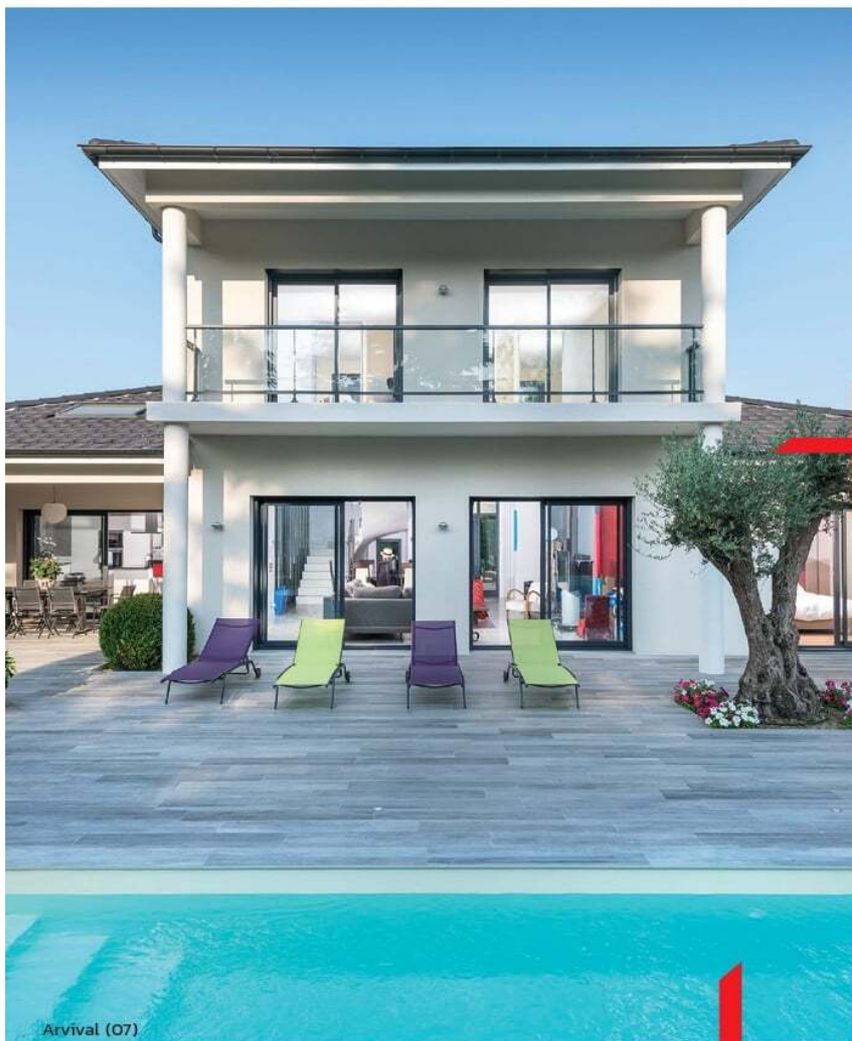
	Galaxie® 26TH	Galaxie® 32TH
Prise de vitrage	jusqu'à 26 mm	jusqu'à 32 mm
Poids du vantail	jusqu'à 140 kg	jusqu'à 200 kg
Couvre-joints	2 looks	2 looks
Bouchons de finition haut et bas	•	•
Cache sur dormants latéraux	-	•
Barrette anti effet bilame en option	-	•
Conception 2, 4 ou 6 vantaux	•	•
Design profil de tirage toute hauteur	1 look	2 looks
Drainage invisible	-	•

PERFORMANCES

		Galaxie® 26TH			Galaxie® 32TH		
Configurations		A.E.V.					
Porte-fenêtre 2 vantaux		A3	E7B	VA3	A3	E7B	VB3
Porte-fenêtre 3 vantaux		A3	E7B	VA2	A3	E6B	VB3
Porte-fenêtre monorail avec imposte 2 vantaux		A4	E5B	VA2	-	-	-
Porte-fenêtre monorail avec imposte 1 vantail		-	-	-	A4	E6A	VA3
Porte-fenêtre galandage 1 vantail		-	-	-	A3	E7B	VC3
Configurations		THERMIQUES					
Configurations	Dimensions (m)	Ug	Uw	Classe Acotherm	Ug	Uw	Classe Acotherm
Fenêtre coulissante 2 vantaux	1,85 x 1,63	1,1	2,1	TH7	-	-	-
Fenêtre coulissante 2 vantaux	1,53 x 1,48	-	-	-	1,1	1,9	TH8
Fenêtre coulissante 2 vantaux	1,53 x 1,48	1,0	2,1	TH7	1,0	1,9	TH8
Porte-fenêtre 2 vantaux	1,85 x 2,18	1,1	2,0	TH8	-	-	-
Porte-fenêtre 2 vantaux	2,35 x 2,18	-	-	-	1,1	1,7	TH9
Porte-fenêtre 2 vantaux	2,35 x 2,18	1,0	1,8	TH9	1,0	1,6	TH10
Configurations		ACOUSTIQUES					
Configurations	Dimensions (m)	Re,tr (vitrage)	Re,tr (fenêtre)	Classe Acotherm	Ra,tr (vitrage)	Ra,tr (fenêtre)	Classe Acotherm
Fenêtre coulissante 2 vantaux	1,48 x 1,47	26,0	27,0	AC0	-	-	-
Fenêtre coulissante 2 vantaux	1,48 x 1,47	34,0	33,0	AC2	-	-	-
Porte-Fenêtre 2 vantaux	2,30 x 1,47	26,0	26,0	AC0	-	-	-
Porte-Fenêtre 2 vantaux	2,30 x 1,47	34,0	32,0	AC1	-	-	-
Porte-Fenêtre 2 vantaux	2,30 x 1,47	32,0	31,0	AC1	-	-	-
Porte-Fenêtre 2 vantaux	2,18 x 1,85	-	-	-	26	27	AC0
Porte-Fenêtre 2 vantaux	2,18 x 1,85	-	-	-	36	35	AC2
Porte-Fenêtre 2 Vantaux	2,18 x 1,85	-	-	-	34	32	AC1

Rapports disponibles sur votre Espace Partenaire du site www.installux-aluminium.com

RÉALISATIONS



Arvival (07)



ATA Habitat (69)



Wiedemann Jasalu (57) / A.A. Nouari Architecture



Actuel Véranda & Menuiserie (74)



Delt'Alu (13)