

ABIEBER°

L'EMPREINTE FAMILIALE

Depuis 1928, les menuiseries Bieber poursuivent dans une profonde tradition familiale, la conception et la fabrication de fenêtres, baies et portes. En bois, mixte et aluminium, elle développe ses produits au service des amoureux de la matière et des intérieurs soignés. L'intégralité des produits sont conçus et fabriqués en France, au coeur de nos deux usines de production en Alsace et en Aquitaine. Bieber compte aujourd'hui près de 150 collaborateurs.





LE GOÛT DU BEAU



SOMMAIRE

Les fenêtres et portes-fenêtres P. 4-13

Les baies coulissantes P. 14-19

Les poignées et couleurs P. 20-31



LES FENÊTRES & portes-fenêtres ALUMINA



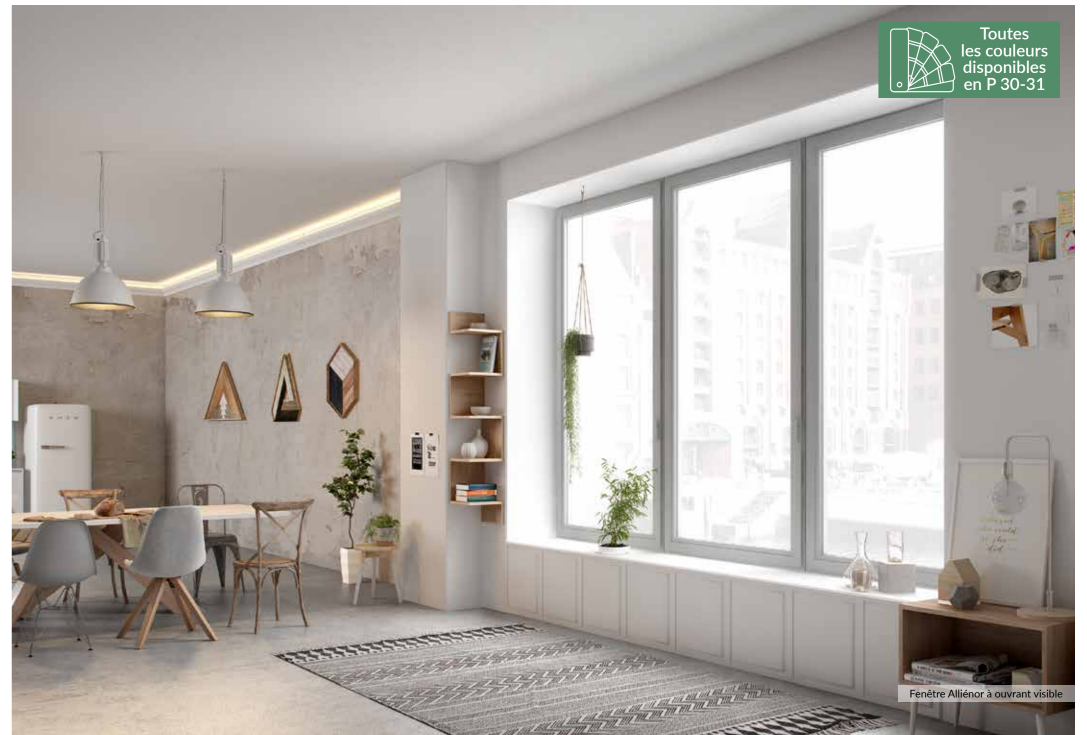
LES FENÊTRES

ALLYNE & ALLIÉNOR

Les fenêtres Allyne et Alliénor de la gamme Aluminium Bieber ont été pensées pour restituer un maximum de lumière, tout est s'équipant d'options esthétiques soignées et contemporaines. Elles se composent également de multiples fonctions techniques qui garantissent des performances thermiques et acoustiques durables. Toutes les fenêtres Allyne et Alliénor sont disponibles également en portes-fenêtres.







LA FENÊTRE ALLYNE

OUVRANT CACHÉ

LES ASPECTS TECHNIQUES

I DES PERFORMANCES ÉLEVÉES

ALLYNE	
Remplissage vitrage	Double vitrage
Uw en double vitrage	1,3
Sw	0,53
A*E*V	A*4; E*6A; V*B3
Vitrage standard	4/20/4 FE Warm Edge / Argon
Affaiblissement acoustique (dB)	35 dB
Labels	Label fenêtre Alu - Cekal - CE - QUALICOAT - QUALIMARINE QUALIDECO (pour les tons bois

| UNE ISOLATION GARANTIE Ruptures de pont thermique sur dormant et ouvrant Bouclier thermique avec joint co extrudé en option Joint n°1 sur ouvrant / Joint N°2 co extrudé sur la parclose Double vitrage équipé d'un intercalaire Warm Edge Noir

- 1. Deux ruptures de pont thermique intégrées dans le dormant (30 mm) et sur l'ouvrant
- 2. Un bouclier thermique en option permet d'augmenter le coefficient thermique global de l menuiserie
- 3. Un double vitrage iusqu'à 32 mm peut être intégré pour s'adapter aux contraintes climatiqu
- 4. Des joints coextrudés sont situés sur la parclose et sur toute la périphérie du vantail sa discontinuité pour garantir performances thermiques et phoniques élevées
- 5. La menuiserie est équipée d'une barrière à double joint pour assurer la qualité de l'isolatio (Joint N°1 et 2 sur l'image).



I + D'ESTHÉTIQUE

Un style plus contemporain Parclose intérieure invisible inclus de série

I + D'ESTHÉTIQUE Un profil droit

Assemblage des cadres en coupes d'onglet à 45° inclus de série pour un effet encore plus contemporain



I + D'ESTHÉTIQUE

Un style plus contemporain Paumelles cachées disponibles en option



I + PRATIQUE

Oscillo-battant avec deux réglages d'ouverture possibles disponible en option



- I + D'ESTHÉTIQUE

- Poignée intérieure disponible à la teinte de la menuiserie en option
- Paumelles disponibles en noir, gris perle et blanc
- Poignée centrée en option

8

LA FENÊTRE ALLIÉNOR

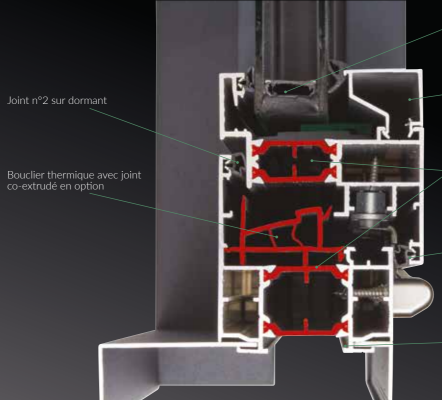
OUVRANT VISIBLE

LES ASPECTS TECHNIQUES

| DES PERFORMANCES ÉLEVÉES

	ALLYNE	
	Remplissage vitrage	Double ou triple vitrage
	Uw en triple vitrage	1,1
	Uw en double vitrage	1,3
	Sw	0,5
	A*E*V	A*4 ; E*900 ; V*A3
	Vitrage standard	4/20/4 FE Warm Edge / Argon
	Affaiblissement acoustique (dB)	43 dB
	Labels	Label fenêtre Alu - Cekal - CE - QUALICOAT - QUALIMARINE - QUALIDECO (pour les tons bois)

UNE ISOLATION GARANTIE



- 1. Deux ruptures de pont thermique intégrées dans le dormant (30 mm) et sur l'ouvrant.
- 2. Un bouclier thermique en option permet d'augmenter le coefficient thermique global de menuiserie.
- 3. Un double ou triple vitrage jusqu'à 65 mm peut être intégré pour s'adapter aux contrainte climatiques.
- 4. La menuiserie est équipée d'une barrière à double joint pour assurer la qualité de l'isolati (Joint n°1 et 2 sur l'image).

l + D'ESTHÉTIQUE

Ferrage symétrique intégré de série

I + D'ESTHÉTIQUE Un profil droit

Inclus de série pour un effet encore plus contemporain



107 mm

__ Joint n°1 __ sur ouvrant

Double ou triple vitrage équipé d'intercalaire Warm Edge Noir

Parcloses intérieures spéciales permettant l'installation d'un

triple vitrage

Ruptures de pont thermique sur

dormant et ouvrant

Rainure de clippage intérieure et – extérieure permettant une finition soignée et adaptée



I + D'ESTHÉTIQUE

Un style plus contemporain

- Paumelles cachées disponibles en option
- Assemblage des cadres en coupes d'onglet à 45° inclus de série



I + PRATIQUE

Oscillo-battant avec deux réglages d'ouverture possibles disponible en option



- I + D'ESTHÉTIQUE

- Poignée extérieure et intérieure disponible à la teinte de la menuiserie en option
- Paumelles disponibles en noir, gris perle et blanc

I + DE SÉCURITÉ

Les portes-fenêtres peuvent être équipées de serrures pour plus de sécurité

LA SÉCURITÉ

LES ATOUTS SÉCURITÉ ALLYNE & ALLIÉNOR



- Gâche champignon réglable pour ajuster la compression du vantail sur l'ouvrant.
 Quincaillerie ceinturante pour assurer une résistance plus forte à l'effraction.



• Gâche sur dormant en acier renforcée pour recevoir la gâche champignon et assurer une résistance optimale aux tentatives d'effraction par pied de biche.



• Verrou à levier pour garantir un bon verrouillage lors de la fermeture de la fenêtre tout en garantissant une bonne étanchéité.



• Système anti-fausse manoeuvre inclus de série.







LES BAIES COULISSANTES Traditionnelle et Galandage ALUMINA





Les baies coulissantes en aluminium sont dotées de profilés fins qui favorisent l'entrée de lumière tout en maintenant une température stable dans la pièce. Cette baie apporte également une réponse thermique efficace face aux intempéries. La baie coulissante Absolu rivalise d'ingéniosité. Elle peut être installée en galandage et s'adapte aisément aux grandes dimensions. Ses profils ultra-épurée optimisent l'espace à vivre en offrant une vue panoramique maximale.





6

BAIES COULISSANTES

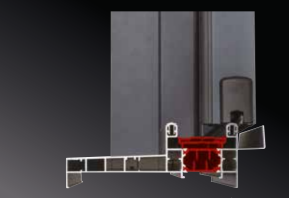
LES ASPECTS TECHNIQUES

I DES PERFORMANCES ÉLEVÉES Remplissage vitrage Double vitrage Uw en double vitrage 1,4 A*E*V A*3; E*6B; V*A2 4/20/4 FE Warm Edge / Argon Vitrage standard Affaiblissement 29 dB acoustique (dB) Label fenêtre Alu - Cekal - CE -QUALICOAT - QUALIMARINE -QUALIDECO (pour les tons bois)

I ISOLATION GARANTIE

Une rupture de pont thermique de 32 mm est intégrée dans le dormant et équipée de drapeaux pour assurer une performance thermique élevée. Un triple joint brosse avec âme en tissus consolide le tout pour assurer une meilleure étanchéité globale.

I POUR ENCORE PLUS DE PERFORMANCES



- Bouclier thermique de série sur la partie basse (autres cotés en option). • Un bouclier périphérique (en option) assure une isolation thermique
- 3 chambres de sertissage garantissent la durabilité de la menuiserie

+ DE LUMIERE ET DE CONFORT



- Chicane avec barette en polyamide et joint à levres co-extrudés pour garantir une étanchéité et une finition soignées.
- Profils fins de 43 mm pour plus de luminosité.
- La baie coulissante est équipée de roues POM (polyamide de haute densité) qui facilitent le coulissement des vantaux. Roulements INOX
- Son seuil est équipé de rails Aluminium interchangeables de série (inox
- 1, 2 ou 3 points (ou 4 points en option) de fermeture sont disponibles au regard de la hauteur de la menuiserie. Cela garantit plus de résistance

MEILLEURE QUALITE DANS LE TEMPS



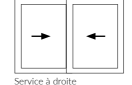
- La conception d'assemblage de nos baies coulissantes a été soigneusement étudiée afin d'assurer une étanchéité optimale et
- Les coupes d'onglet à 45° et à l'équerre de sertissage garantissent une bonne tenue dans le temps de la menuiserie.
- Le capot de finition apporte également une touche esthétique contemporaine et épurée à toutes les réalisations.

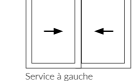
LES ATOUTS DES PRODUITS

- De nombreuses configurations d'installation sont disponibles (de 2 à 6 vantaux).
- Des solutions techniques adaptées à votre environnement en cas de forte exposition solaire notamment (Montants de tête renforcés).
- Des installations compatibles pour les petits et grands espaces.

I EN CONFIGURATION TRADITIONNELLE

Coulissant 2 vantaux / 2 rails

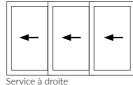


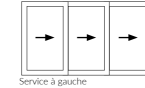


Coulissant 3 vantaux / 2 rails





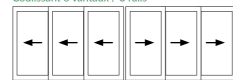




Coulissant 4 vantaux / 2 rails



Coulissant 6 vantaux / 3 rails



I EN CONFIGURATION EN GALANDAGE

Coulissant 1 vantail / 1 rail



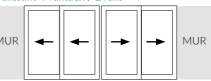
Coulissant 2 vantaux / 2 rails



Coulissant 2 vantaux / 2 rails



Coulissant 4 vantaux / 2 rails



Vantail pouvant aller: jusqu'à 2000 mm de large ou jusqu'à 2750 mm de haut ooids maxi 140 kg/vantail

LES ATOUTS CÔTÉ SÉCURITÉ



- 3 points de fermeture en standard équipé d'un anti fausse manœuvre (suivant hauteur).
- Les poignées intérieures et extérieures peuvent être équipées en option, d'un cylindre à clef.

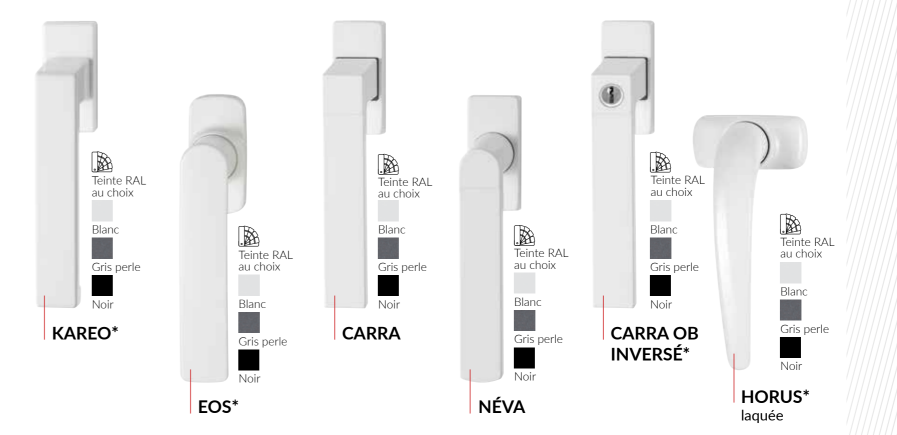


LES POIGNÉES & COULEURS ALUMINA





LES POIGNÉES INTÉRIEURES



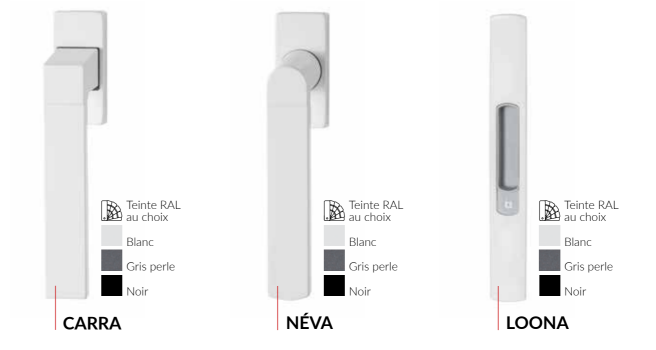
LA POIGNÉE EXTÉRIEURE



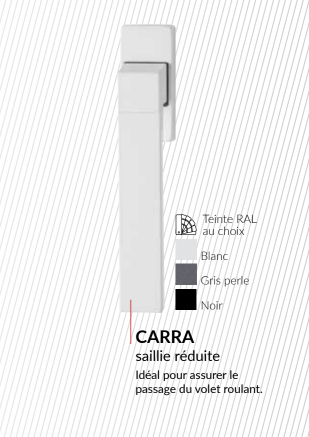
^{*}La poignée HORUS est uniquement disponible sur le modèle Alliénor porte fenêtre serrure avec cylindre. Les modèles Eos, Karéo et Carra OB inversé sont disponibles uniquement pour les fenêtres.



| LES POIGNÉES INTÉRIEURES



LA POIGNÉE EXTÉRIEURE



La poignée Loona est également compatible avec les poignées extérieures des collections Design et Singulière pour les baies coulissantes.



LES POIGNÉES INTÉRIEURES

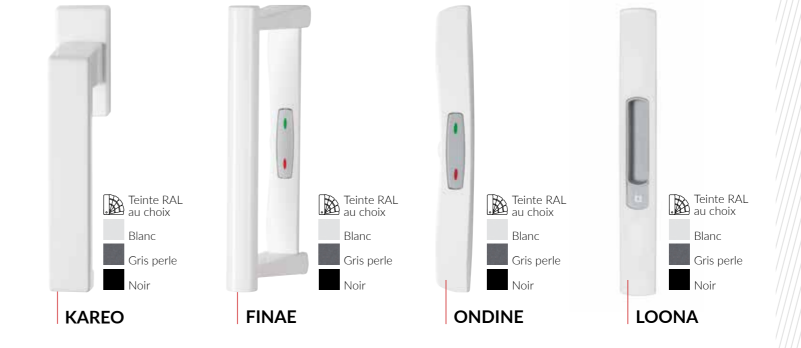


LA POIGNÉE EXTÉRIEURE





LES POIGNÉES INTÉRIEURES



LA POIGNÉE EXTÉRIEURE



LES COULEURS

Famille 1 / MONOCOLORE - Offre de base Finition "Fine structure" Finition "Satiné" 1015 Satiné 7016 Satiné 7022 Satiné 7035 Satiné 9005 Satiné 9016 Satiné 1247 Fine structure 7016 Fine structure 7039 Fine structure Finition "Sablé" Finition "Brillant"

Famille 1 / BICOLORE - Offre de base*

2100 Noir sablé

9010 Brillant

INT 9016 Satiné 1015 Satiné 7016 Satiné 1247 Fine structure 7016 Fine structure 7022 Satiné 9005 Satiné 9005 Fine structure

Finition "Fine structure"

RAL 5021 Satiné

2650 Brun sablé

2100 Rouge sablé

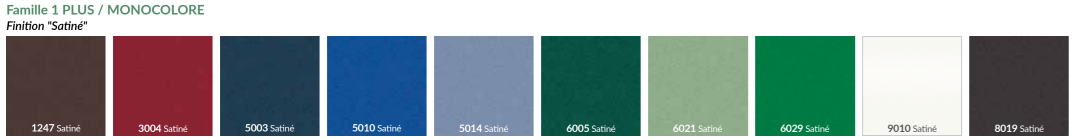
2700 Bleu sablé

Finition "Sablé"

Finition "Satiné"

9016 Satiné 2100 Noir sablé

Famille 1 PLUS / MONOCOLORE



Finition "Fine structure" 5010 Fine structure 7022 Fine structure 3004 Fine structure 5003 Fine structure 6005 Fine structure 6029 Fine structure 7035 Fine structure Finition "Sablé" 9010 Fine structure 9016 Fine structure 2900 Gris sablé Famille 2 / MONOCOLORE Finition "Fine structure" Finition "Satiné" 7024 Satiné 7030 Satiné **7015** Fine structure **7031** Fine structure 8019 Fine structure 3005 Satiné 7006 Satiné 7015 Satiné 7021 Satiné Finition "Brillant" Finition "Anodisé" AS anodisé 7002 Brillant Naturel AS **7031** Satiné 7043 Satiné 7047 Satiné 8014 Satiné Famille 3 / MONOCOLORE Famille 4 / MONOCOLORE Finition "Satiné" Finition "faux bois" NOGAL Chêne irlandais Chêne doré RAL 5004 Satiné RAL 3001 Satiné RAL 3009 Satiné RAL 3018 Satiné RAL 4007 Satiné RAL 5000 Satiné Finition "Sablé" Finition "Anodic"

^{*} Toutes autres compositions bicolores sur demande.



Pour clients exigeants.





Photographies et données techniques non contractuelles, crédit d'impôt selon loi de finance en vigueur.