

PRODUITS À HAUTES PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES



FENÊTRES

PORTES-FENÊTRES & COULISSANTS

PVC / MULTI-MATÉRIAUX / ALU / BOIS



www.amcc-fenetres.fr

La réponse innovante aux besoins d'aujourd'hui et de demain.

Le changement des menuiseries contribue à l'amélioration de la performance énergétique des bâtiments. Mais comment choisir les bonnes menuiseries pour son habitation ? Voici quelques pistes pour vous guider. Réaliser des économies, améliorer le confort acoustique, augmenter la résistance à l'effraction... sont vos priorités qui détermineront le choix de vos futures fenêtres et baies vitrées.



VOUS AVEZ UN PROJET ? NOUS VOUS ACCOMPAGNONS.

Concevoir un projet avec nous, c'est d'abord se demander ce que vous souhaitez et non se restreindre à ce qui est possible. Ainsi, grâce à la multiplicité de nos gammes, toutes vos envies sont réalisables !

4

GUIDE DE CHOIX

Fabrication française
Isolation
Résistance à l'effraction
Ecologie
Comparatif de gammes

10

GAMMES PVC

Fenêtres /
Portes-fenêtres /
Coulissants

22

GAMME MULTI-MATÉRIAUX

Fenêtres /
Portes-fenêtres

26

GAMMES ALU

Fenêtres /
Portes-fenêtres /
Coulissants

En fonction de vos besoins, nous vous proposons la solution la mieux adaptée

« Des solutions adaptées à tous vos projets en neuf comme en rénovation, que ce soit pour un logement individuel ou collectif. »



AMÉLIORER
MON CONFORT



FAIRE DES
ÉCONOMIES
D'ÉNERGIE



PLUS DE
LUMINOSITÉ



PLUS DE
PROTECTION



MOINS DE
NUISANCES
SONORES



MODERNISER
MA MAISON

42

GAMMES BOIS

Fenêtres/
Portes-fenêtres

44

VOLETS ROULANTS ET BSO

Coffres pour volets
roulants
Brise soleil orientable

50

GUIDE DÉCO

Types de formes
Ouvertures
Coloris & tons bois
Vitrages déco
Petits bois
Options

58

GUIDE TECHNIQUE

Certifications
Normes & labels
Pose en neuf
Pose en rénovation

62

ENTREPRISE

Société
Services
Site internet

SOMMAIRE

GUIDE DE CHOIX

Bien choisir ses menuiseries

Que ce soit en PVC, en aluminium ou en bois, il est indispensable de connaître les performances de la menuiserie en termes d'isolation phonique, thermique et de résistance à l'effraction. Une menuiserie doit garantir votre confort d'été en limitant le recours aux systèmes de rafraîchissement et en hiver, maximiser les apports énergétiques et lumineux gratuits du soleil. Dans le cadre du BBC, la performance de la menuiserie face aux conditions climatiques et notamment l'étanchéité à l'air, sont primordiales.

Retrouvez tout au long du catalogue
les pictogrammes suivants



Isolation face
aux conditions
climatiques



Isolation
thermique



Isolation
phonique



Résistance à
l'effraction



QUALITÉ & GARANTIE DE LA FABRICATION FRANÇAISE

Nos menuiseries **sont fabriquées en France** (Châteauroux, La Bresse, La Cavalerie) et sont certifiées par les différents labels français en vigueur. L'utilisation et la fabrication dans les règles de l'art de produits de haute qualité, garantissent une durée de vie maximale de nos fenêtres.

UNE DÉMARCHE CITOYENNE : en achetant des produits français, vous contribuez à soutenir les entreprises qui innovent tous les jours pour vous offrir des produits performants.

& RESPONSABLE : en vous procurant des produits certifiés NF CSTBat en France, vous vous assurez d'une qualité finale d'un produit répondant aux exigences, souvent particulières, du marché français. Contrairement à de nombreux autres pays fournisseurs, vous bénéficiez de certifications et d'une garantie décennale du fabricant. Celle-ci va vous protéger en cas de dégâts ou dommages pouvant survenir suite aux travaux que vous avez effectués sur le bâtiment.





ISOLATION FACE AUX CONDITIONS CLIMATIQUES

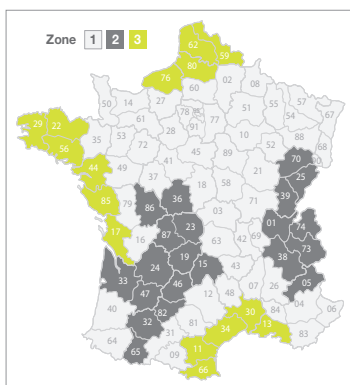
Selon le lieu d'habitation, les performances attendues peuvent varier. Les instructions ci-dessous vous aident à déterminer quelle est la performance de la fenêtre nécessaire à votre situation.

DÉMARCHES À SUIVRE

1 DÉTERMINEZ VOTRE ZONE D'HABITATION Trois zones ont été sélectionnées en France, selon la force des vents (voir carte).

2 IDENTIFIEZ LA SITUATION DE VOTRE HABITATION Intérieur des grands centres urbains, petites et moyennes villes, périphérie des grands centres urbains, zones industrielles, zones forestières, rase campagne, bord de mer ou lac.

3 DÉFINIR L'ALTITUDE DE LA MENUISERIE En fonction de la position de votre fenêtre ou de votre porte-fenêtre par rapport au sol, votre choix sera différent. Il existe cinq fourchettes de hauteur : de 0 à 6 m, 6 à 18 m, 18 à 28 m, 28 à 50 m et 50 à 100 mètres du sol.



4 DÉTERMINEZ LA RÉSISTANCE IDÉALE DE VOS MENUISERIES Le classement AEV permet de mesurer la résistance des fenêtres aux conditions climatiques. La performance AEV indique l'étanchéité d'une menuiserie à l'air (A), à l'eau (E) et au vent (V). Pour chaque critère sont définies plusieurs classes de performances : A*1 à A*4, E*1 à E*9, V*1 à V*4. Le chiffre le plus élevé traduit le meilleur niveau d'étanchéité.

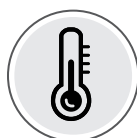
LE SAVIEZ-VOUS ? Une menuiserie A*4 est 3 fois plus étanche à l'air qu'une menuiserie A*3.

NOTRE SOLUTION La gamme PVC A80 équipée d'un double joint sur ouvrant et dormant et d'un profilé ouvrant moussé indéformable, constitue le meilleur bouclier pour une étanchéité à l'air optimale. Compatible à 100 % aux tests d'infiltrométrie, cette gamme permet d'atteindre une performance à l'air A*4, s'inscrivant dans la démarche BBC.



ÉNERGIE SOLAIRE

Aussi, bénéficiez de l'énergie gratuite du soleil ! Le facteur solaire (Sw) traduit la capacité à transmettre la chaleur solaire extérieure. Grâce à la conception de nos menuiseries, à la finesse des profilés et au clair de vitrage optimisé, vous bénéficiez d'un apport solaire (Sw de 38 à 45%) et d'une lumière naturelle.



ISOLATION THERMIQUE

En optimisant les performances thermiques de votre habitation, vous multipliez les économies d'énergie toute l'année en réduisant vos frais de chauffage et de climatisation. Vous contribuez ainsi directement à la préservation de l'environnement en limitant les émissions de CO₂.

Pour choisir une menuiserie performante thermiquement, vous devez vous référer au coefficient Uw du produit. La transmission thermique, représentée par le Uw, mesure la déperdition thermique de la fenêtre.

LE SAVIEZ-VOUS ? Plus le coefficient Uw de la menuiserie est bas, plus la fenêtre est isolante.

NOTRE SOLUTION Découvrez nos gammes PVC, aluminium et bois à hautes performances thermiques avec une étanchéité à l'air exceptionnelle : Uw de 0,78* en PVC à 1,0 en aluminium.



ISOLATION PHONIQUE

Un intérieur préservé des nuisances sonores est un paramètre essentiel du confort d'une habitation. Il est donc indispensable de choisir des menuiseries capables d'agir comme des barrières contre le bruit.

L'indicateur d'affaiblissement acoustique R_w représente la capacité de la fenêtre à bloquer tout type de nuisance sonore. Un coefficient élevé garantit une isolation phonique optimale. Par exemple, 70 dB correspond au trafic d'une quatre voies, d'un train à 25 m et d'un avion à 100 m.



LE SAVIEZ-VOUS ? 3 décibels en moins diminue la perception du bruit de moitié.

NOTRE SOLUTION 4 niveaux de confort acoustique* :

- AC1 : 28 à 32 dB (R_w + Ctr mesuré)
- AC2 : 33 à 35 dB (R_w + Ctr mesuré)
- AC3 : 36 à 39 dB (R_w + Ctr mesuré)
- AC4 : 40 et + dB (R_w + Ctr mesuré)



RÉSISTANCE À L'EFFRACTION

SÉCURITÉ DES MENUISERIES

Les menuiseries jouent un rôle essentiel dans la sécurité d'une habitation. Des vitrages spéciaux et des accessoires spécifiques permettent de renforcer la robustesse de vos menuiseries en fonction de vos exigences spécifiques de sécurité.



LE SAVIEZ-VOUS ? 3 minutes, c'est le délai moyen après lequel le cambrioleur abandonne sa tentative d'effraction.

NOS SOLUTIONS

- › Vitrage feuilleté, galets champignons, paumelles inarrachables, gâches fourchettes, poignée sécurisée, points de condamnation supplémentaires,...
- › Position d'aération «ouvrant-ventilant» de sécurité (sur la A80. Option possible sur la gamme A70 N Elégance).

VOLETS ROULANTS

Un volet fermé est un frein aux tentatives d'effraction. Il rajoute en effet une barrière supplémentaire pour accéder à la fenêtre. Nous vous proposons 4 types de blocs-baies pour répondre à toutes les exigences.



* les valeurs d'affaiblissement phonique sont celles de menuiseries croisées 2 vantaux sans ventilation, ni coffre, ni volet roulant intégré.

Un choix écologique

Être écologique ne se décrète pas, c'est un état d'esprit. En faisant le choix du PVC sans plomb et de matériaux sans risque potentiel lors des phases de recyclage, nous répondons aux exigences actuelles. Nous portons un regard différent sur les menuiseries, découvrez-le au travers de nos gammes.

PRODUITS COMPATIBLES BBC

Le BBC* et la RT 2012** impliquent une nouvelle approche du bâtiment dans sa globalité. Nos produits prennent en compte les performances thermiques, la perméabilité à l'air et l'apport solaire. Notre objectif est de vous offrir le produit avec le bon matériau et au meilleur rapport qualité-prix, avec la performance énergétique optimum (Uw et Sw) en totale adéquation avec notre démarche 100% durable.



RECYCLAGE

Nous avons fait une priorité de la valorisation de nos produits et déchets. L'entreprise s'engage à recycler ou à réutiliser ses déchets de production :

- Les chutes de PVC sont triées par teintes puis broyées en pastilles. Le blanc sera réintégré dans le processus d'extrusion des profilés, les couleurs ou les mélanges seront transformés en produits annexes (gouttières...).
- Le verre est repris par nos fournisseurs qui vont le broyer pour le réintégrer sous forme de calcin dans leur propre production.
- Le film polyéthylène d'emballage est recyclé puis réintégré dans la production de sacs poubelle.
- Les papiers et cartons sont repris par l'industrie papetière.
- Les chutes de ferraille sont triées puis suivent le cours classique du fer recyclé.

Sur 510 tonnes de déchets en 2013, nous en avons recyclé 87%. Une grande partie de la production est ainsi respectueuse de l'environnement.



VOUS SOUHAITEZ FAIRE DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE ?



Nous mettons à votre disposition un outil **simple, gratuit et en ligne** pour simuler la consommation énergétique de votre logement. Connectez-vous et obtenez des données qui vous permettront d'évaluer les points à améliorer pour réduire votre facture énergétique rapidement !

<http://calculateur.amcc-fenetres.fr/>

* Bâtiment Basse Consommation
** Réglementation Thermique 2012

Découvrez nos gammes & leur







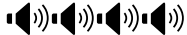








Classement de
1 à 4 pour les
pictos (4 étant
le meilleur)

	PVC				MULTI-MATÉRIAUX
	FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES			COULISSANT	FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES
NOM DU PRODUIT	A70	A70 N	A80	A70C	ALYA
LIGNE	CLASSIQUE	ÉLÉGANCE	EXCELLENCE	ÉLÉGANCE	EXCELLENCE
COUPE					
TPOLOGIE DE PRODUITS	Fenêtre et porte-fenêtre à frappe	Fenêtre et porte-fenêtre à frappe	Fenêtre, porte-fenêtre et coulissant à frappe	Porte-fenêtre Coulissant	Fenêtre et porte-fenêtre à frappe
SPÉCIFICITÉS	Classique au bon rapport qualité/prix	Design et finesse des lignes	Haute performance thermique	Design et finesse des lignes	Alliance du PVC et de l'Aluminium
PERFORMANCE THERMIQUE	Uw 1,4 W/m².K avec bord alu 	Uw 1,3 W/m².K avec bord chaud de série 	Uw 1,2 W/m².K en blanc et couleurs avec bord chaud de série 	Uw 1,6 W/m².K en blanc et couleurs Uw 1,5 W/m².K avec option bord chaud 	Uw 1,2 W/m².K en blanc et couleurs avec bord chaud de série 
APPORTS SOLAIRES	Sw de 42% en blanc 	Sw de 42% en blanc 	Sw de 42% en blanc 	Sw de 44% en blanc PF 	Sw de 44% en blanc 
ISOLATION PHONIQUE	Ratr de 30 à 41 dB 	Ratr de 30 à 41 dB 	Ratr de 29 à 40 dB 	Ratr de 28 à 36 dB 	Ratr de 29 à 40 dB* 
ÉTANCHÉITÉ À L'AIR	A*4 E*8A V*A2 	A*4 E*8A V*A2 (ou V*A3) 	A*4 E*8A V*A3 (ou V*A2) 	A*4 E*7B V*A2 	A*4 E*8A V*A3 (ou V*A2) 
SÉCURITÉ					
COLORIS	Teintés masse : blanc, beige et gris	Teintés masse : blanc, beige et gris - Dékoline 1 face et 2 faces	Blanc - Dékoline 1 face et 2 faces - Dékofusion	Teintés masse - Dékoline 2 faces	Blanc (RAL 9010) + teintes Dékolak
VITRAGES STANDARDS	4/20/4 FE+GA bord alu, Ug 1,1	4/20/4 FE+GA bord alu, Ug 1,1	4/20/4 FE+GA bord chaud, Ug 1,1	4/20/4 FE+GA bord alu, Ug 1,1	4/20/4 FE+GA bord chaud, Ug 1,1
ÉPAISSEUR PROFILS	Ouvrant : 70 mm Dormant : 70 mm	Ouvrant avec poignée centrée de série : 70 mm Dormant : 70 mm	Ouvrant : 80 mm moussé Dormant : 70 mm	Dormant : 70 mm	Ouvrant : 80 mm moussé Dormant capoté : 70 mm
CRÉDIT D'IMPÔT	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
PRIX	€ 	€ 	€ 	€ 	€ 
ESTHÉTISME ET DESIGN					

* En cours de validation

rs performances



ALUMINIUM				BOIS	
FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES		COULISSANTS		FENÊTRES, PORTES-FENÊTRES ET COULISSANT	
OC68IR	OC70	C63CD	C70 Plus	B67	B80
ÉLÉGANCE	EXCELLENCE	CLASSIQUE	ÉLÉGANCE	ÉLÉGANCE	EXCELLENCE
					
Fenêtre et porte-fenêtre à frappe	Fenêtre et porte-fenêtre à frappe	Porte-fenêtre Coulissant	Porte-fenêtre Coulissant	Fenêtre, porte-fenêtre et coulissant à frappe	Fenêtre, porte-fenêtre et coulissant à frappe
Isolation renforcée	Haute performance thermique	Bon rapport qualité/prix	Performance thermique - possibilité option galandage CG70	Classique et contemporaine	Performance thermique
Uw 1,7 W/m².K	Uw 1,4 W/m².K	Uw 1,7 W/m².K	Uw 1,5 W/m².K	Uw 1,4 W/m².K (bois issus d'une gestion forestière durable)	Uw ≤ 1 W/m².K en triple vitrage (bois issus d'une gestion forestière durable)
					
Sw de 40 % 	Sw de 44 % 	Sw de 41 % en blanc PF 	Sw de 40 % en blanc PF 	Sw de 41 % 	Sw de 33 % 
Ratr de 29 à 36 dB 	Ratr de 31 à 35 dB 		Ratr jusqu'à 34 dB 	Ratr de 28 à 34 dB 	Ratr de 29 à 39 dB 
A*4-E*7A-V*A2 	A*4-E*7A-V*C2 	A*3-E*5B-V*C2 	A*4-E*6B-V*A3 	A*4-E*9A V*C4 	A*4-E*9A V*C4 
					
Tous les coloris Dékolak disponibles au tarif	Tous les coloris Dékolak disponibles au tarif	Blanc (RAL 9010) + teintes Dékolak préférentielles	Tous les coloris Dékolak disponibles au tarif	Lasure claire, foncé ou blanc RAL 9016 en standard + RAL	Lasure claire, foncé ou blanc RAL 9016 en standard + RAL
4/20/4FA + GA Ug 1,1 intercalaire bord chaud	4/20/4FA + GA Ug 1,1 intercalaire bord chaud	4/16/4FA + GA Ug 1,1 intercalaire bord chaud	avec vitrage 4one-16-4 Ug 1,0 intercalaire bord chaud	4/16/4FE + GA Ug 1,1 intercalaire bord alu	4FE/14/4/14/4FE GA Ug 0,6 intercalaire bord chaud
Ouvrant : 74 mm Dormant : 68 mm	Ouvrant : 74 mm Dormant : 70 mm	Dormant : 63 mm	Dormant : 70 mm	Ouvrant : 67 mm Dormant : 67 mm	Ouvrant : 80 mm Dormant : 80 mm
Oui	Oui	Oui	Oui en PF uniquement	Oui	Oui
					
					

Très apprécié, le PVC apporte un confort optimal au quotidien : pas d'entretien, excellente tenue dans le temps, totalement recyclable, très bonne isolation thermique... à budget calculé.

CONFORT

Composé d'éléments naturels disponibles en abondance, le PVC consomme très peu d'énergie pour sa transformation. Totalement et aisément recyclable, il offre d'excellentes performances thermiques qui favorisent à l'usage des économies d'énergie. Au quotidien le PVC ne demande pas d'entretien particulier. Les fenêtres se nettoient simplement avec une éponge et du savon. De plus, il connaît une bonne résistance à la chaleur, aux intempéries et aux rayures.

LUMIÈRE

Grâce à la finesse des profilés, nos menuiseries ont une surface vitrée plus grande, ce qui laisse entrer plus de lumière dans votre intérieur.

TENDANCE

Nous proposons pour nos gammes PVC, une palette de couleurs qui vous permettra de personnaliser votre intérieur.

Le + déco

OSEZ LES NOUVELLES NUANCES DESIGN !

Nous innovons et vous proposons une fenêtre PVC aux couleurs de l'aluminium. C'est possible avec la gamme A80 et son revêtement Dékofusion novateur qui affiche des couleurs tendance : champagne, cuivre rouge, gris anthracite...



GAMMES PVC

« Isolation exceptionnelle, robustesse à l'épreuve du temps, esthétique et grande facilité d'entretien, le PVC est une référence de qualité. Nous proposons des solutions pour tous vos projets, en neuf comme en rénovation. »

NOS GAMMES

FENÊTRES & PORTES-FENÊTRES

COULISSANT



A70



A70 N



A80



A70C

A70

CLASSIQUE

FENÊTRE INTEMPORELLE

Découvrez la gamme qui propose le meilleur rapport qualité/prix. Conçue pour répondre à toutes vos attentes en matière de confort et d'économie, la fenêtre A70 Classique s'adapte à tous les types de pose, rénovation comme neuf, et aux exigences des différents styles d'habitat.



BON RAPPORT QUALITÉ/PRIX

Fabriquée avec des profilés multi-chambres dans les ouvrants et dans les dormant, la gamme A70 Classique offre une isolation performante et une bonne rigidité grâce à son renforcement acier (suivant abaques).

FINESSE DES LIGNES

La finesse des lignes et les joints coextrudés blancs optimisent l'esthétique des fenêtres et augmentent le clair de vitrage.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- › Joints coextrudés blancs se fondant dans la masse
- › Renfort en acier galvanisé selon les normes en vigueur (dimensions et classement AEV)
- › Profilé ouvrant 3 à 5 chambres à haut pouvoir isolant
- › Double vitrage thermique renforcée en standard 4/20/4 FE + GA
- › Intercalaire aluminium

BASE



Blanc proche
RAL 9010

CLASSIQUE



Beige proche
RAL 1015



Gris proche
RAL 7035

A*4-E*8A-V*A2

Uw 1,4 W/m².K

Uw 1,3 W/m².K avec option bord chaud



Dormant de 70 mm

- › idéal pour une pose en réno-neuf



Pareclose à pente › esthétique des lignes (en option pareclose moulurée)



Ferrage métallique › fiabilité et confort (haute résistance à l'effraction)



Fenêtre et porte-fenêtre à frappe A70 - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

A70 N

élégance
CONFORT THERMIQUE

Innovantes et techniques, les fenêtres A70 N Elégance répondent aux normes les plus stricts en vigueur. Elles attestent des performances de durabilité, de qualité, d'isolations thermique et acoustique.



* Option sur demande

ESTHÉTIQUE DISCRÈTE

Côté intérieur, la gamme A70 N Elégance possède tous les atouts pour embellir votre intérieur, pareclose à pente, paumelles à vis cachées, poignée centrée et répartition symétrique des masses*, ferrage symétrique*. Le large choix de coloris avec tons bois, couleurs contemporaines, coloris teintés masses offrent une personnalisation sans limite.

HAUTES PERFORMANCES

Conçue pour recevoir des vitrages jusqu'à 44 mm d'épaisseur, la gamme A70 N Elégance peut être équipée de triples vitrages mais elle permet également d'associer des doubles vitrages à verres épais (feuillets sécurité, verres acoustiques...) à une **haute performance thermique**.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- › Joints coextrudés blancs se fondant dans la masse
- › Profilé ouvrant 5 chambres à haut pouvoir isolant
- › Double vitrage thermique renforcée en standard 4/20/4 FE + GA
- › Intercalaire bord chaud de série
- › Joncs en fibre de verre dans les profilés plaxés
- › Poignée centrée de série
- › Double joint d'étanchéité sur ouvrant et dormant

BASE



Blanc proche
RAL 9010

CLASSIQUE



Beige proche
RAL 1015



Gris proche
RAL 7035

DÉKOline



Acajou
Plaxé 1 face



Chêne liège
Plaxé 1 ou
2 faces



Chêne doré
Plaxé 1 ou
2 faces



Noyer
Plaxé 1 ou
2 faces



Gris foncé
Plaxé 1 ou
2 faces

A*4-E*8A-V*A2 ou A*4-E*8A-V*A3
en option suivant dimensions

Uw 1,3 W/m².K avec intercalaire bord chaud



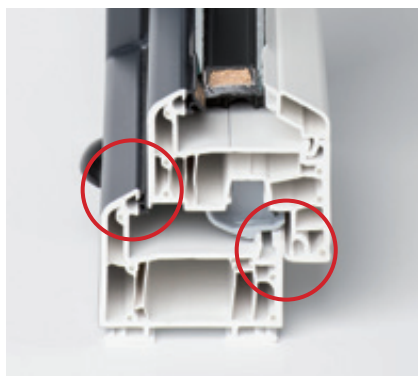
Poignée centrée de série

- › finition et sécurité



Double joint

- › étanchéité parfaite



Ferrage métallique de série

- › fiabilité et confort (haute résistance à l'effraction)



Fenêtre et porte-fenêtre à frappe A70 N - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



A80

excellence

NOUVELLE GÉNÉRATION

La fenêtre innovante la plus adaptée au BBC ! Avec un U_w de $1,2 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ avec double vitrage et jusqu'à $0,86$ en triple vitrage, la gamme A80 présente une isolation thermique optimale. De plus, sa perméabilité à l'air A*4 lui permet de répondre à la RT 2012 et aux démarches BBC.



RENFORCEMENTS NOVATEURS

Le cœur du profil d'ouvrant blanc ou de couleur est «moussé». Cette mousse, isolante et recyclable, est coextrudée. Elle renforce ainsi les performances thermiques mécaniques de l'ouvrant, en limitant le renforcement acier, et tout en assurant une isolation thermique optimum.

Pour les menuiseries avec finition Dékoline ou Dékofusion, en complément du moussage, sont ajoutés des joncs en fibre de verre placés à des positions stratégiques dans chaque profilé ouvrant et dormant. Là aussi l'utilisation des renforts acier est fortement diminuée, voir totalement supprimée. Les menuiseries de couleur présentent ainsi des performances identiques aux menuiseries blanches. L'utilisation de joints d'étanchéité «nouvelle génération» constitue le meilleur bouclier pour assurer l'étanchéité à l'air des châssis.

COLORIS TENDANCE

La gamme A80 est complétée d'une offre de coloris Dékofusion. Ce nouveau revêtement est fusionné sur le profilé et se décline en plusieurs teintes telles que le noir pailleté, le champagne ou le cuivre rouge. C'est une technologie très résistante à la lumière, aux rayures et aux éventuelles déformations dues aux conditions climatiques (soleil, vent, pluie).

FENÊTRE, PORTE-FENÊTRE ET COULISSANT À FRAPPE

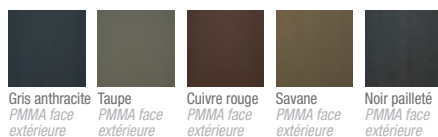
- Mousse isolante coextrudée en blanc
- Ajout de joncs en fibre de verre dans les profilés couleurs
- Double joint d'étanchéité sur ouvrant et dormant
- Ferrage métallique systématique
- En option : ouvrant semi-affleurant avec système d'aération sécurisée non visible de l'extérieur
- Vitrage 4/20/4 FE + GA thermique renforcée à intercalaire à bord chaud

BASE

DÉKOline



DÉKOfusion



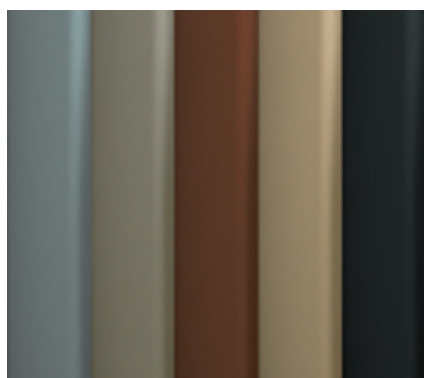
A*4-E*8A-V*A3 *

Uw 1,2 W/m².K

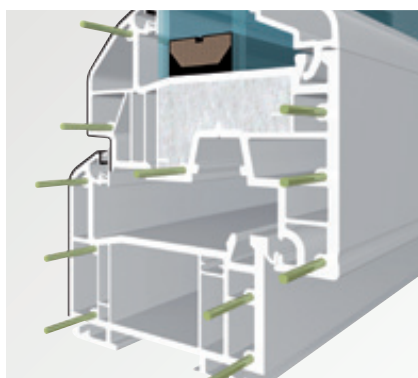


Coloris Dékofusion

- esthétique et design



Profilé moussé / joncs en fibre de verre ➤ pas de déformation et étanchéité optimum



Système ouvrant ventilant sécurisé

- ventilation sans risque d'effraction grâce aux galets champignon (option)



Fenêtre, porte-fenêtre et couissant à frappe A80 - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

* ou A*4-E*8A-V*A2 selon dimensions (1) Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



A80

excellence

NOUVEAU COULISSANT

Le meilleur de l'A80 se dévoile dans le couissant à translation parallèle. Bénéficiant de tous les avantages propres à cette gamme à haute performance énergétique, le couissant à translation parallèle offre un rendement optimum.



Coulissant à translation

DE NOMBREUX ATOUTS

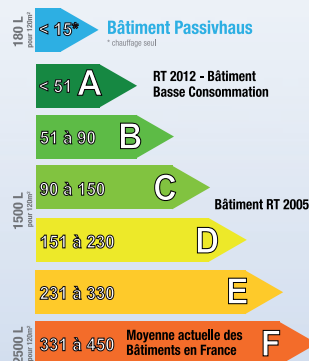
Le profilé ouvrant large avec renfort acier systématique optimise la rigidité du châssis. Équipé de double vitrage comprenant une couche à basse émissivité, le couissant atteint ainsi des valeurs U_w de 1,2 à 0,90 $W/m^2.K$ en triple vitrage.

SÉCURITÉ ET CONFORT MAXIMUM

Pour garantir le même niveau de sécurité et de confort dans l'habitat avec de grandes surfaces vitrées, le couissant à translation parallèle peut être muni d'un vitrage de 44 mm d'épaisseur maximum avec un vitrage extérieur feuilleté. Ce vitrage lui confère une protection anti-effraction lui permettant de prétendre à un niveau RC2 et une isolation acoustique (performance AC4 : 40 dB R_{atR}). En complément, une nouvelle génération de ferrures permet sur l'ouvrant une ouverture d'aération sécurisée.

Première gamme PVC compatible "Passivhaus"

Le Passivhaus, concept allemand de construction de Bâtiments à Très Basse Consommation d'énergie, est un gage de qualité pour les menuiseries de demain. Pour être labellisée, la fenêtre doit, entre autres, exprimer une résistance thermique $U_w \leq 0,80 \text{ W/m}^2\text{K}$, mais aussi justifier une mise en œuvre type, soit un U_w pour une fenêtre posée $\leq 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$. D'autres facteurs tels que la résistance thermique périphérique et la température de surface sont également à justifier (afin d'éviter le risque de condensation).



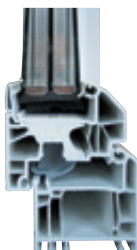
PERFORMANCES ÉVOLUTIVES

Pour s'adapter à toutes les exigences du marché, même les plus pointues, la gamme A80 dispose de performances évolutives. Selon la configuration, elle se décline ainsi avec un vitrage de 28 à 44 mm, un U_g de 1,1 à 0,60 et un U_w de 1,2 à 0,86 $\text{W/m}^2\text{K}$. Enfin, pour une version compatible Passivhaus, nous

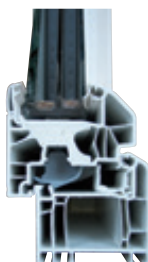
proposons la version A80 Évolutive « Thermique + » dotée d'un bouclier thermique complémentaire garantissant ainsi un U_w de 0,78 et un U_w de mise en œuvre de 0,80 $\text{W/m}^2\text{K}$. Cette configuration a été reconnue compatible « Passivhaus » par l'IFT (l'équivalent allemand du CSTB français).



U_w 1,2
 > vitrage 28 mm
 > U_g 1,1



U_w 1,0
 > vitrage 32 mm
 > U_g 0,80



U_w 0,86
 > vitrage 44 mm
 > U_g 0,60



U_w 0,78*
 > vitrage 44 mm
 > U_g 0,60

A80 EVOLUTIVE «THERMIQUE +»

- > Avec boucliers thermiques en complément du moutage dormant
- > Compatible Passivhaus
- > U_w 0,78 et 0,80 mis en œuvre
- > Validation du calcul thermique par l'IFT de Rosenheim



* 1 vantail 1230*1480 mm

A70C

élégance

COULISSANT CONFORT

Intérieure comme extérieure, l'allure fluide de sa ligne est soulignée par un joli galbe contemporain. Par ses profilés affinés, proches de ceux de l'aluminium, le clair de jour est optimisé. Les possibilités de couleur permettent à la gamme de compléter les commandes de châssis à frappe A70 Classique, A70 N Élégance ou A80. Cette gamme est dotée de performances d'étanchéité à l'air (compatible BBC) et thermique élevées.



Seuil pour personne à mobilité réduite et butée systématique

DESIGN CONTEMPORAIN

Coulissant design à haute performance thermique associant la sécurité avec des crémones deux points, galets champignon et gâches métalliques, à la fiabilité du système d'ouverture «sans effort». Notez sa prise en main facilitée grâce aux deux poignées de fenêtre et à son clair de jour optimisé grâce aux profilés affinés.

FINITIONS SOIGNÉES

Un soin tout particulier est apporté aux finitions : joint de vitrage noir, butée systématique contre le risque de choc thermique, chariots de roulement adaptés au poids et dimensions des vantaux... Renforcé systématiquement en traverse basse du dormant, le coulissant bénéficie d'une ouverture facile.

PORTE-FENÊTRE COULISSANTE

- › Finesse des profils
- › Ouverture « sans effort »
- › Montant central renforcé
- › Sécurité renforcée
- › Double vitrage thermique renforcé en standard
4/20/4 FE + GA à intercalaire aluminium
- › Adapté aux personnes à mobilité réduite (seuil alu en option)
- › Bouclier thermique en option

BASE



Blanc proche
RAL 9016

CLASSIQUE



Beige proche
RAL 1015



Gris proche
RAL 7035

DÉKOline



Chêne doré
Plaxé 2 faces



Gris foncé
Plaxé 2 faces

A*4-E*7B-V*A2

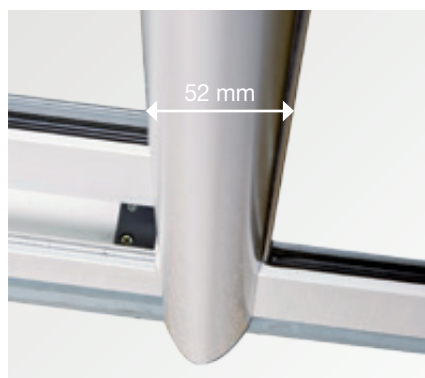
Uw 1,6 W/m².K *

Uw 1,5 W/m².K avec option bord chaud



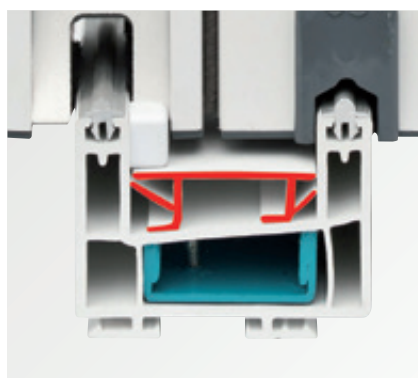
Finesse des profilés

- › clair de jour optimisé



Bouclier thermique additionnel**

- › isolation optimum



Système d'ouverture par boggies

- › sans effort et silencieux › fiabilité



Porte-fenêtre et coulissant A70C - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

* dimensions PF ** en option ⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

DESIGN DE L'ALU

Avec ses profilés épurés, la gamme Alya optimise le clair de jour en profitant de 25 % de luminosité en plus* et profite ainsi des apports solaires naturels.

COLLAGE DU VITRAGE

Résultat d'un procédé industriel innovant, la gamme Alya a été conçue pour offrir une grande durabilité à la fenêtre, en toute sécurité. Le secret de sa fabrication réside dans un collage du vitrage dernière génération.

INDEFORMABLE DANS LE TEMPS

L'association du collage du vitrage et du profilé moussé confère une grande résistance et une étanchéité optimale de la menuiserie. Cette technique novatrice supprime toute déformation de l'ouvrant et tout réglage ultérieur.

Le + déco

À l'extérieur, le laquage

Dékolak disponible dans un large choix de coloris, en finition lisse ou granité, confère à la menuiserie une excellente résistance aux rayures et aux chocs,

À l'intérieur, du blanc, de la finition Dékoline ou un rendu Dékoplak avec la possibilité de placage bois. Ce procédé consiste à coller une fine couche de véritable bois et offre ainsi un rendu très réaliste, inédit pour une fenêtre PVC.

*Par rapport à une menuiserie standard PVC



GAMME MULTI-MATÉRIAUX

« Associant des qualités d'isolation thermique optimale, une étanchéité à l'air renforcée et un style unique, la gamme Alya permet à toutes les réalisations architecturales de conjuguer, à moindre coût, l'élégance esthétique et colorée de l'aluminium aux performances du PVC. »

NOTRE GAMME

FENÊTRES & PORTES-FENÊTRES



ALYA

ALYA

excellence

FENETRE ALU AU CŒUR PVC

Associant une isolation thermique optimale, une étanchéité à l'air renforcée et un style unique, Alya permet à toutes les réalisations architecturales de conjuguer, à moindre coût, l'esthétique et les couleurs de l'aluminium aux performances du PVC.



Vidéo de
présentation
disponible
en ligne



PERFORMANCE

Alliant à la perfection les atouts de l'aluminium et du PVC, la fenêtre Alya associe :

- un **dormant PVC de 70 mm de la gamme A80 revêtu d'un capotage aluminium** qui offre une esthétique moderne et des performances thermiques exceptionnelles,
- un **ouvrant caché en PVC de 80 mm** dont le cœur du profilé est moussé et co-extrudé.

Le secret de sa performance réside dans un procédé industriel innovant associant le collage du vitrage dans l'ouvrant et le moussage du profilé ouvrant. Cela lui confère une grande résistance, une étanchéité optimale et supprime toute déformation dans le temps.

ESTHETIQUE

Pour s'adapter aux exigences esthétiques d'une habitation ou pour choisir un style plus original, Alya est 100% personnalisable :

- à l'extérieur, le laquage Dékolak disponible dans un large choix de coloris, en finition lisse ou granité, confère à la menuiserie une excellente résistance aux rayures et aux chocs,
- à l'intérieur, du blanc, de la finition Dékoline ou un rendu Dékoplak permettant le placage bois.

Avec ses profilés épurés aux lignes rectangulaires comme une menuiserie aluminium, Alya optimise le clair de jour et laisse passer davantage de lumière.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- › Dormant avec capotage aluminium
- › Ouvrant caché PVC moussé associé au collage du vitrage dernière technologie
- › Bouclier thermique central en option pour une performance exceptionnelle
- › Vitrage 4/20/4 FE + GA thermique renforcée à intercalaire bord chaud
- › Verrou automatique pour une sécurité complémentaire lors de la condamnation de la fenêtre (systématique en traverse basse 2 vantaux)
- › Ferrage symétrique pour une sécurité optimale
- › Grand choix de finitions à l'extérieur et l'intérieur



BASE	DÉKOline [®]	DÉKOplak [®]
	Intérieur	Intérieur
Blanc proche RAL 9010	Gris foncé Plaxé 1 face	Noyer Plaqué 1 ou 2 faces

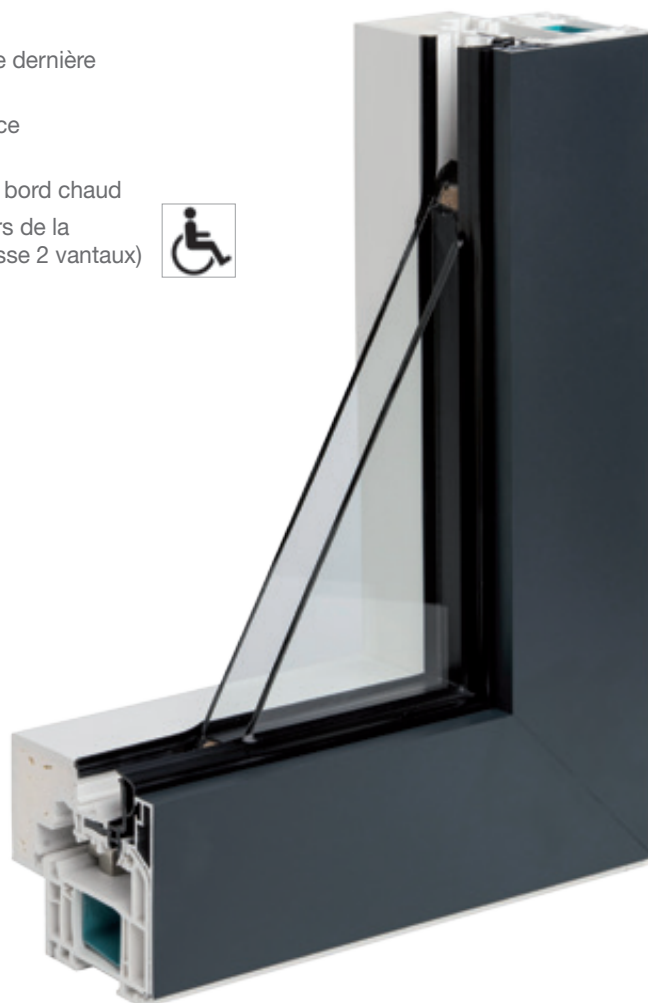
DÉKOlak PRÉFÉRENTIELLES

Extérieur / Granité mat

RAL 9016 Blanc signalisation	RAL 7035 Gris clair	RAL 7016 Gris anthracite	RAL 8019 Brun gris	RAL 9005 Noir foncé
RAL 1015 Ivoire clair	RAL 3004 Rouge pourpre	RAL 6005 Vert mousse	RAL 7012 Gris basalte	Autres RAL
				Chêne doré

A*4 E*8A V*A3 **

Uw 1,2 W/m².K



Galet champignon et gâche métallique

- › fonction anti-décrochement



Trois joints d'étanchéité de série

- › étanchéité optimale



Profils épurés aux lignes rectangulaires

- › 25 % de luminosité en plus. Battement central de 82 mm



Fenêtre et porte-fenêtre à frappe Alya - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

* Disponible sur demande de dérogation. ** ou V*A2 selon les dimensions.

⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

CONFORT

Produit à partir de matières premières abondantes, l'aluminium est entièrement recyclable et ne nécessite aucun entretien spécifique.

Son association avec des matériaux à rupture de pont thermique limite les consommations d'énergie tout en laissant libre cours aux projets les plus exigeants. L'aluminium vous permet d'avoir des grandes menuiseries aux montants étroits favorisant le clair de jour.

LUMIÈRE

Grâce à la finesse des profilés, nos menuiseries ont une surface vitrée plus grande ce qui laisse entrer plus de lumière dans votre intérieur.

TENDANCE

Avec leurs combinaisons de formes, de matières, de vitrages et de couleurs, nos menuiseries permettent une très grande diversité de design et s'adaptent à toutes les architectures. Adaptez vos envies de décoration avec les multiples combinaisons possibles !

Le + déco

OSEZ LA BICOLORATION

Laissez vous tenter par une fenêtre à la couleur extérieure différente de celle de l'intérieur.

DÉCOUVREZ LES GRANITÉS

Pour une touche déco, la texture granité.



GAMMES ALU

« Éléance visuelle d'un matériau noble, finesse des profilés offrant un apport maximal de lumière, qualités d'isolation thermique optimales... Avec l'aluminium donnez un caractère unique à votre habitat ! »

NOS GAMMES

FENÊTRES & PORTES-FENÊTRES

COULISSANTS



OC68IR



OC70



C63CD



C70 Plus



CG70 Plus

OC68IR

ÉLÉGANCE LUMINOSITÉ MAXIMALE

Profilé galbé à ouvrant caché alliant finesse, robustesse et haute performances thermique.
Découvrez la fenêtre OC68IR muni d'un bouclier thermique additionnel et d'un ferrage de sécurité.
Pratique et coloré, l'Aluminium vous apporte une touche de gaieté. Ses lignes douces, légères et gracieuses s'associent avec élégance à votre décoration.



AUTRES CONFIGURATIONS POSSIBLES

Vous avez la possibilité de choisir la gamme OC68 sans le bouclier thermique additionnel. Vous profitez ainsi d'une gamme à ouvrant caché performante au rapport qualité/prix optimal.

ISOLATION RENFORCÉE

La gamme aluminium à isolation renforcée, l'OC68IR vous permet une **très grande diversité de design** et répond à tous les projets pour le neuf et la rénovation. Cette menuiserie est principalement adaptée pour répondre à la réglementation thermique 2012 grâce à son ouvrant avec bouclier thermique additionnel.

ESTHÉTIQUE ET CLAIR DE JOUR

La fenêtre OC68IR gagne en esthétique et en clair de vitrage grâce à la finesse des profilés et à la technologie de l'ouvrant-caché : le profilé «ouvrant» ne se voit pas de l'extérieur, il se cache derrière le «dormant». Cette gamme bénéficie d'un battement central étroit de 76 mm offrant une **clarté supérieure de 19 %** par rapport aux fenêtres aluminium traditionnelles.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- › Fenêtre aluminium à ouvrant caché
- › Pareclose PVC avec joint coextrudé faisant office de bouclier thermique
- › Joint intérieur noir périphérique
- › Ouvrant avec bouclier thermique additionnel

DÉKO **lak** BASE

Lisse brillant



RAL 9010
Blanc pur lisse brillant

Lisse mat / granité mat



RAL 7035
Gris clair



RAL 7016
Gris anthracite



RAL 8019
Brun gris
granité



RAL 9005
Noir foncé

DÉKO **lak** PRÉFÉRENTIELS

Lisse mat / granité mat



RAL 1015
Ivoire clair



RAL 3004
Rouge pourpre



RAL 6005
Vert mousse



RAL 7012
Gris basalte



RAL 2100
Noir

DÉKO **lak** CLASSIQUE



Anodisé
nature



Anodisé
champagne

TON BOIS



Chêne doré

AUTRE



Tous RAL

A*4-E*7A-V*A2

Uw 1,7 W/m².K *



Gamme ALU - OC68IR

Battement central étroit de 76 mm

- › plus de luminosité



Bouclier thermique

- › étanchéité renforcée



Gâche et galet champignon anti-décrochement

- › sécurité optimale



Fenêtre et porte-fenêtre à frappe OC68IR - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

* avec option bouclier thermique additionnel (1) Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



OC70

excellence

CONFORT THERMIQUE

L'OC70 se démarque par son bouclier thermique central qui lui assure des qualités thermiques et une étanchéité à l'air exceptionnelles. Elle propose une vaste offre de coloris et de nombreuses options esthétiques : ouvrant caché, grain d'orge intérieur, ferrage symétrique haut de gamme.



CONFORT ET ÉCONOMIE DE CHAUFFAGE

La gamme OC70 est équipée de triple joints sur l'ouvrant et le dormant qui lui garantissent une étanchéité à l'air dans le temps. Compatible à 100 % aux tests d'infiltrométrie, elle permet d'atteindre une performance à l'air A*4, s'inscrivant dans la démarche BBC.

FIABILITÉ ET DURABILITÉ

Autre avantage, l'assemblage de l'ouvrant et du dormant est réalisé avec une équerre à sertir avec la présence d'un joint additionnel d'étanchéité et l'utilisation d'une colle bi-composante. Elle garantit des angles renforcés et donc une étanchéité optimale.

Afin d'assurer une fonction anti-décrochement en position fermée, la menuiserie OC70 dispose de galets champignons qui s'emboîtent dans les gâches métalliques.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- › Dormant de 70 mm avec rupture de pont thermique
- › Ouvrant caché avec bouclier thermique comprenant un vitrage 28 mm gaz argon et intercalaire bord chaud thermique renforcé de série
- › Triple joints sur l'ouvrant et le dormant
- › Galets champignons auto-rotatifs

DÉKO **lak** BASE

Lisse brillant



RAL 9010
Blanc pur

Lisse mat / granité mat



RAL 7035
Gris clair



RAL 7016
Gris anthracite



RAL 8019
Brun gris
granité



RAL 9005
Noir foncé

DÉKO **lak** PRÉFÉRENTIELS

Lisse mat / granité mat



RAL 1015
Ivoire clair



RAL 3004
Rouge pourpre



RAL 6005
Vert mousse



RAL 7012
Gris basalte



RAL 2100
Noir

DÉKO **lak** CLASSIQUE



Anodisé
nature



Anodisé
champagne

TON BOIS



Chêne doré

AUTRE



Tous RAL

A*4-E*7A-V*C2

Uw 1,4 W/m².K



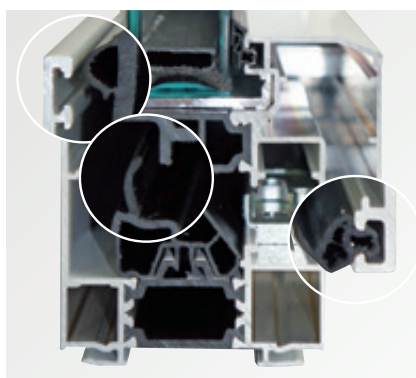
Ferrage symétrique de base

- › esthétique et design



Barrière de triple joints

- › meilleure étanchéité à l'eau



Galets champignons/gâches métalliques

- › haute résistance à l'effraction



Fenêtre et porte-fenêtre à frappe OC70- classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



C63_{CD}

CLASSIQUE

FINESSE OPTIMALE

Alliance parfaite de l'aluminium et de la lumière. Idéal pour le neuf, découvrez la baie vitrée coulissante, dormant 63 mm ! Les profilés aluminium, par leur finesse et leur résistance, répondent avec harmonie aux besoins de grandes dimensions, sans mobiliser l'espace intérieur.



BON RAPPORT QUALITÉ/PRIX

Le coulissant C63cd est la réponse pour tous vos projets nécessitant un équipement complet mais au budget maîtrisé. Cette gamme saura répondre à vos besoins de sécurité et de confort d'utilisation, tout en proposant un rapport qualité/prix imbattable.

Vous apprécierez notamment son isolation thermique performante avec son profilé complémentaire sur le montant central.

FIABILITÉ ET LONGÉVITÉ

Avec son rail en acier inoxydable et les galets polyamide, le coulissant assure une facilité de manœuvre dans le temps. Il a été conçu pour vous apporter un confort au quotidien et fiabilité dans toutes vos manipulations.

PORTE-FENÊTRE COULISSANTE

- › Dormant de 63 mm à rupture de pont thermique avec barrettes polyamide renforcées en fibre de verre
- › Rupture de pont thermique avec profilé complémentaire sur le montant central
- › Assemblage des profilés à coupe droite
- › Poignée avec serrure 2 points de fermeture

DÉKO **lak** BASE

Lisse brillant



RAL 9010
Blanc pur

Lisse mat / granité mat



RAL 7035
Gris clair



RAL 7016
Gris anthracite



RAL 8019
Brun gris
granité



RAL 9005
Noir foncé

A*3-E*5B-V*C2

Uw 1,7 W/m².K
avec bouclier thermique



2 chariots polyamide dont 1 réglable

- › ouverture/fermeture facile



Rail en acier inoxydable

- › pérennité dans le temps



Gâche et pêne inox

- › sécurité optimale



Porte-fenêtre et coulissant OC63CD - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

C70 PLUS **ÉLÉGANCE** COULISSANT CONFORT

Le couissant C70 Plus s'ouvre totalement sur l'extérieur pour offrir un maximum de lumière naturelle à votre logement. Vous gagnez ainsi en luminosité, en confort et en simplicité.



GAMME MODULABLE

Le point fort de cette gamme est incontestablement sa grande flexibilité. En effet, le C70 Plus s'adapte à tous vos projets, **de 2 à 6 vantaux, de 2 à 3 rails, avec la possibilité de réaliser des grandes dimensions.**

Éligible au crédit d'impôt, cette baie coulissante apportera la réponse technique à toutes vos envies. Avec son montant central étroit, il se distingue par son design et son gain de lumière considérable.

De plus, vous pouvez aisément manipuler votre menuiserie avec les deux poignées décalées « anti-pince doigt ».

PORTE-FENÊTRE COULISSANTE

- 2 poignées décalées « anti-pince doigt »
- Bouclier thermique additionnel pour une isolation optimale
- Rails en acier inoxydable avec 2 chariots polyamide dont 1 réglable
- Rail avec joint de finition périphérique et joint silence en partie basse

DÉKO **lak** BASE

Lisse brillant



RAL 9010
Blanc pur

Lisse mat / granité mat



RAL 7035
Gris clair



RAL 7016
Gris anthracite



RAL 8019
Brun gris
granité



RAL 9005
Noir foncé

DÉKO **lak** PRÉFÉRENTIELS

Lisse mat / granité mat



RAL 1015
Ivoire clair



RAL 3004
Rouge pourpre



RAL 6005
Vert mousse



RAL 7012
Gris basalte



RAL 2100
Noir

DÉKO **lak** CLASSIQUE



Anodisé
nature



Anodisé
champagne

TON BOIS



Chêne doré

AUTRE



Tous RAL

A*4-E*6B-V*A3

**Uw 1,5 W/m².K avec
vitrage 4one-16-4 Ug 1,0**



Gamme ALU - C70 PLUS

Montant central étroit avec ou sans renfort ➤ gain de lumière



Deux poignées décalées anti-pince doigts ➤ facilité de manœuvre



2 points de verrouillage par crochet et gâche inox ➤ résistance à l'effraction



Porte-fenêtre et couissant C70 Plus - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

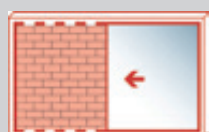
⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



CG70 PLUS ÉLÉGANCE ESTHÉTIQUE PANORAMIQUE

Le couissant à galandage : le jardin dans votre séjour ! Les vantaux s'intègrent et se glissent avec élégance dans les cloisons. L'ouverture maximale du couissant offre un gain optimal de la lumière dans votre intérieur, et un accès entièrement dégagé sur l'extérieur.

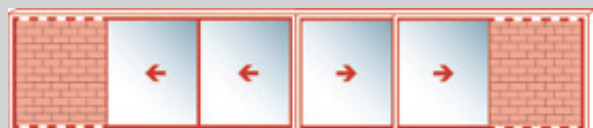
> Types d'ouvertures



1 vantail - monorail à gauche ou à droite



2 vantaux - 2 rails à gauche ou à droite - refoulement à gauche ou à droite



4 vantaux - 2 rails refoulement à gauche ou à droite

POSSIBILITÉ DE GRANDES DIMENSIONS

Le couissant à galandage vous permet de créer une ouverture maximale vers l'extérieur. Vous avez la possibilité de créer une baie couissante aux proportions hors norme de 1 à 4 vantaux. Les profilés et le montant central étroit vous procurent un clair de jour incomparable.

Cette gamme offre les points forts du couissant C70 avec son bouclier thermique et les atouts du galandage.

LIBERTÉ DE MANŒUVRE

La technique du couissant à galandage est de dissimuler les vantaux dans les cloisons. Ouvert, il libère l'espace et vous offre une vue imprenable sur l'extérieur. Les rails et les joints en partie basse vous permettent de manœuvrer aisément les vantaux.

COULISSANT À GALANDAGE

- Profilé de finition galbé pour symétrie à l'esthétique parfaite
- Rigidité maximum grâce au profilé de réception de cloison
- Ouverture maximale, pour un gain optimal de la lumière dans votre intérieur, et un accès entièrement dégagé sur l'extérieur

DÉKO **lak** BASE

Lisse brillant



RAL 9010
Blanc pur

Lisse mat / granité mat



RAL 7035
Gris clair



RAL 7016
Gris anthracite



RAL 8019
Brun gris
granité



RAL 9005
Noir foncé

DÉKO **lak** PRÉFÉRENTIELS

Lisse mat / granité mat



RAL 1015
Ivoire clair



RAL 3004
Rouge pourpre



RAL 6005
Vert mousse



RAL 7012
Gris basalte



RAL 2100
Noir

DÉKO **lak** CLASSIQUE



Anodisé
nature



Anodisé
champagne

TON BOIS



Chêne doré

AUTRE



Tous RAL

A*4-E*6B-V*A3

**Uw 1,5 W/m².K avec
vitrage 4one-16-4 Ug 1,0**



Gamme ALU - CG70 PLUS

Profilé de finition galbée

- une symétrie à l'esthétique parfaite



2 poignées décalées anti-pince doigt

- grande facilité de manœuvre



2 points de verrouillage par crochets et gâches inox

- résistance à l'effraction



Coulissant à galandage CG70 - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Faire le choix de la gamme fenêtres bois, c'est choisir un matériau recyclable à 100%. En optant pour l'une de nos essences éco-certifiées provenant d'une forêt gérée de manière durable et pérenne, vous participez pleinement au respect de l'environnement et de ses ressources.

SAVOIR-FAIRE

Nos gammes bois sont le résultat d'un savoir-faire artisanal et de procédés techniques de pointe. Des traitements hydrofuges, fongicides et insecticides sont appliqués dès la fabrication pour conférer à nos menuiseries des propriétés de stabilité et de durabilité.

CHALEUR

Le bois habille la pièce pour en faire un espace de vie chaleureux et convivial. Teinté clair, il rappelle les influences nordiques et renvoie la lumière. Lasuré de couleur, il apporte une pointe de modernité. Laissez-vous tenter par notre gamme bois pour un intérieur chaleureux !

Le + déco

Notre savoir-faire et notre expertise nous permettent de réaliser toutes les formes. Nous avons la possibilité de réaliser des croisillons et traverses en forme de chapeau de gendarme avec moulures.



« La variété d'essences que nous proposons permet une harmonisation à tous les styles, tant pour la décoration intérieure que pour le cachet d'une façade. »

GAMMES BOIS

NOS GAMMES

FENÊTRES, PORTES-FENÊTRES ET COULISSANT



B67



B80

B67

ÉLÉGANCE

CLASSIQUE OU CONTEMPORAINE

Matériau naturel, écologique et renouvelable, le bois répond aux enjeux du développement durable. Incontournable pour les bâtiments classés, notre savoir-faire d'expert de la menuiserie nous permet de jouer autant sur le style et les formes que sur les finitions de nos produits.



QUALITÉ ET TRADITION

Fabriquée dans les règles de l'art avec des assemblages traditionnels à double enfourchement suivi d'un égrenage manuel et d'une finition en phase aqueuse, la gamme B67 offre une fenêtre performante et durable.

FINESSE DES LIGNES

La finesse des lignes classiques à doucines et moulures ou des lignes contemporaines à formes droites permettent un choix adapté à vos envies et à votre habitat.

Le + déco : Avec les options de décoration, **soignez le raffinement de votre intérieur** dans les moindres détails. Nous vous proposons **2 types de croisillons**, de largeurs variées avec différentes moulures, collés ou même intégrés à l'intérieur du double vitrage, pour un style traditionnel et chaleureux. Disponibles en blanc, **laiton ou aluminium**, ils peuvent aussi **se colorer** et s'assortir à vos fenêtres pour une finition parfaite (selon configuration).



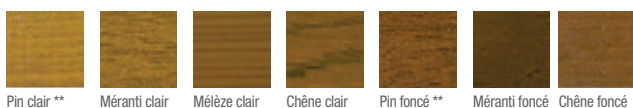
FENÊTRE, PORTE-FENÊTRE ET COULISSANT À FRAPPE



- Lamellé-collé trois plis (ouvrant et dormant)
- Assemblage par double enfourchement
- Double joint périphérique sur ouvrant
- Fenêtre à gâche et galet champignon anti-décrochement
- Levier en feuillure avec renvoi d'angle sur semi fixe

ESSENCES

- Possibilité d'essence bois éco-certifiée, pour contribuer encore un peu plus à la préservation de l'environnement



AUTRES FINITIONS

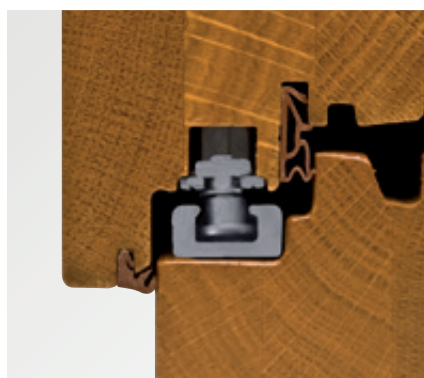


A*4 E*9A V*C4

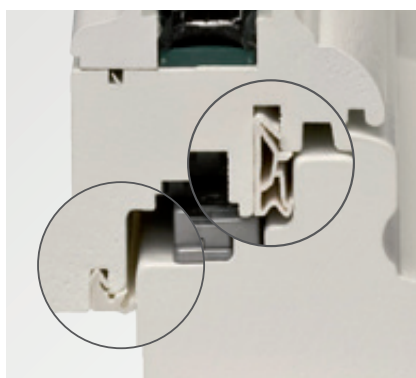
Uw 1,4 W/m².K **



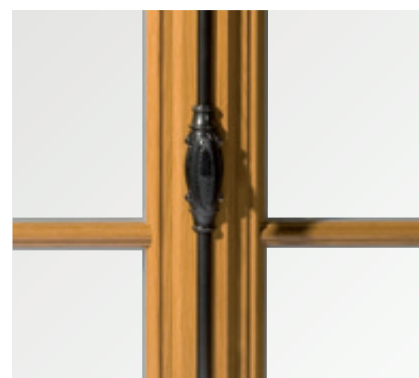
Gâches et galets champignons anti-décrochement ➤ sécurité optimale



Double joint à frappe ➤ étanchéité à l'air assurée



Crémone à l'ancienne (en option) ➤ esthétique et tradition



Fenêtre, porte-fenêtre et couissant à frappe B67 - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

* Hors restrictions RAL foncés sur certaines essences ** Essence en bois issus d'une gestion forestière durable ⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



B80

excellence

PERFORMANCE THERMIQUE

Gamme innovante et performante avec un U_w inférieur à 1 (triple vitrage U_g de 0,6 essence Pin par bois issus d'une gestion forestière durable ou Méranti), la gamme B80 offre une isolation thermique optimale. Elle répond aux exigences de la RT 2012 et BBC.



ESTHÉTIQUE ET MODULABLE

Conçue à partir de profilés d'épaisseur 80 mm en lamellé-collé avec des assemblages à double enfourchement, la gamme B80 offre des performances statiques et thermiques renforcées. Associée à la gamme B67, elle permet de répondre aux exigences acoustiques suivant les façades tout en gardant une esthétique identique.

HAUTES PERFORMANCES

Adaptée pour recevoir des vitrages jusqu'à 44 mm d'épaisseur, la gamme B80 offre ainsi de grande possibilité tant en triple qu'en double vitrage. Vous avez la possibilité de configurer la gamme B80 avec des vitrages acoustiques, feuilletés ou sécurité, tout en gardant d'excellentes performances thermiques.

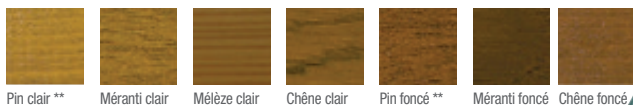
FENÊTRE, PORTE-FENÊTRE ET COULISSANT À FRAPPE



- › Lamellé-collé quatre plis (ouvrant et dormant)
- › Assemblage par double enfourchement
- › Double joint périphérique sur ouvrant
- › Fenêtre à gâche et galet champignon anti-décrochement
- › Levier en feuillure avec renvoi d'angle sur semi fixe

ESSENCES

- › Possibilité d'essence bois éco-certifiée, pour contribuer encore un peu plus à la préservation de l'environnement



AUTRES FINITIONS



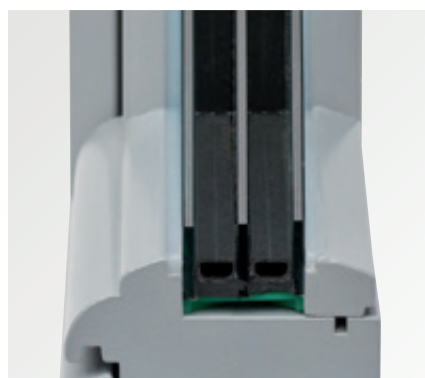
A*4 E*9A V*C4

Uw ≤ 1 W/m².K **



Triple vitrage jusqu'à 44 mm

- › isolation et performance



Option double vitrage acoustique et thermique

- › confort et isolation



Levier en feuillure de série

- › sécurité assurée



Fenêtre, porte-fenêtre et couissant à frappe B80 - classement de 1 à 4

Crédit d'impôt	Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

* Hors restrictions RAL foncés sur certaines essences ** Essence en bois issus d'une gestion forestière durable ⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

ISOLATION

Réduisez votre facture énergétique tout en améliorant votre confort en alliant des performances d'isolation renforcées, des manœuvres simplifiées et des automatismes. Nos produits améliorent l'isolation de votre habitat pour vous permettre de **réduire votre consommation de chauffage**.

PROTECTION

En été, volets et brise-soleil orientables permettent de réduire la surchauffe de votre intérieur tout en gardant un bon confort visuel et une ventilation naturelle en toute sécurité. Vous évitez ainsi d'avoir recours à un système de climatisation.

ADAPTABILITÉ

Produit phare, le bloc-baie est un ensemble «**volet + fenêtre**» particulièrement adapté pour les constructions neuves. En plus de sa simplicité de pose, les dernières innovations apportées lui confèrent des **performances thermiques, phoniques et de perméabilité à l'air exceptionnelles**, conformes aux exigences de la **RT 2012** et aux bâtiments basse consommation ! D'autres solutions sont également disponibles pour les constructions neuves : **BLOC LX** pour les demi-linteaux.

Le + domotique

Nos produits sont compatibles avec TAHOMA qui vous permet de contrôler avec une seule télécommande, tous les équipements de la maison : volets, porte d'entrée, porte de garage...



VOLETS ROULANTS & BSO*

« Améliorez la performance énergétique de votre habitation grâce aux volets roulants et BSO. Véritables boucliers thermiques, ils vous protègent efficacement du froid en hiver et maintiennent la fraîcheur à l'intérieur de l'habitation en été. »



NOS GAMMES

VOLETS ROULANTS



CHRONO CX



BLOC LX

BSO*



BSO VE

* Brise Soleil Orientable



CHRONO **CX** VOLET BBC PAR EXCELLENCE

Le bloc-baie est un ensemble « volet + fenêtre » particulièrement adapté pour les constructions neuves. Les dernières innovations apportées lui confèrent des performances thermiques, phoniques et de perméabilité à l'air exceptionnelles, conformes aux exigences de la RT 2012 et aux bâtiments basse consommation.



COFFRE COMPACT

Produit phare, le bloc-baie CHRONO CX allie une esthétique inédite et une technologie multi-facettes. Le souci du détail caractérise ce volet d'exception qui se met au service du confort.

Le coffre le plus compact du marché grâce à un enroulement optimal du tablier ! Il s'adapte parfaitement sur toutes les menuiseries du marché (PVC, bois, alu) grâce à un système d'adaptateurs exclusifs.

MODULABLE ET PERSONNALISABLE

Le CHRONO CX est particulièrement adapté pour les projets dans le neuf (avec le CX18 et le CX22). Découvrez également le CHRONO CRX qui s'adapte parfaitement dans le cadre de la rénovation (avec le CRX14 et le CRX18).

Les process mis au point et les technologies mises en œuvre permettent un laquage sur-mesure de nos volets pour des menuiseries personnalisées.

COFFRE POUR VOLET ROULANT

- Le coffre le plus compact du marché grâce à un enroulement optimal du tablier
- Disponible en 2 tailles de coffre
- Finition plafond pour une intégration en harmonie avec votre intérieur
- Coffre NF Fermetures certifié et menuiserie bloc-baie NF CSTBat

COLORIS LAMES



Blanc proche
RAL 9016
Lame PVC/
Alu 37-50

Beige proche
RAL 9001
Lame PVC
37-50

Beige proche
RAL 1015
Lame Alu
37-50

Gris proche
RAL 7035
Lame PVC/
Alu 37-50



Brun proche
RAL 8019
Lame Alu
37-50

Gris métal
Lame Alu
37-50

Gris anthracite
RAL 7016
Lame Alu
couleurs 37

Chêne doré
Lame Alu
couleurs 37

Noir
RAL 9005
Aspect
structuré mat



Tous RALS

COLORIS COFFRES



Beige proche
RAL 1015
Lame PVC
37-50

Gris proche
RAL 7035
Lame PVC/
Alu 37-50

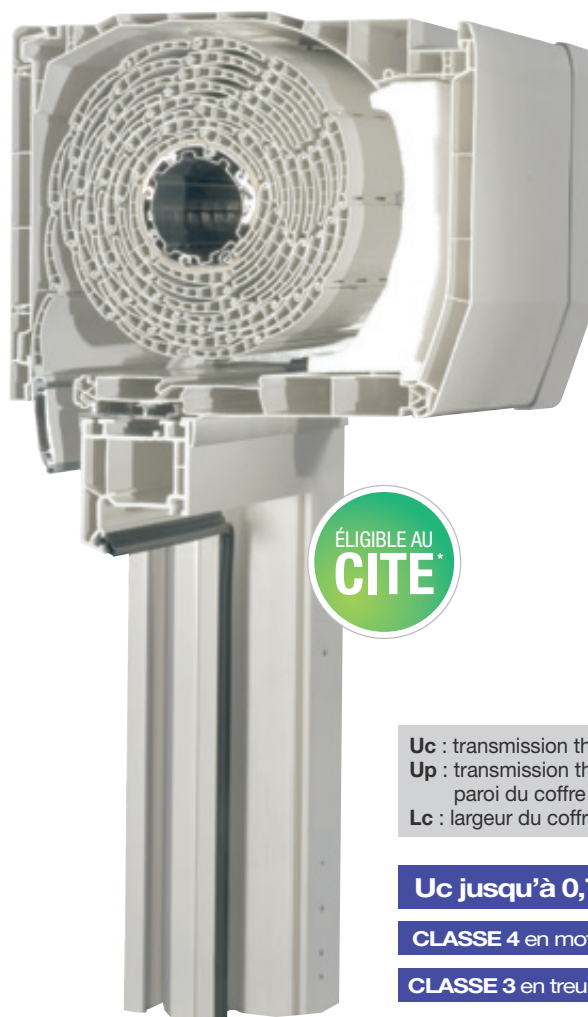
Brun proche
RAL 8019
Lame Alu
37-50

Gris anthracite
RAL 7016
Lame
Alu 37

Chêne doré
Lame
Alu 37



Tous RALS



ÉLIGIBLE AU
CITE*

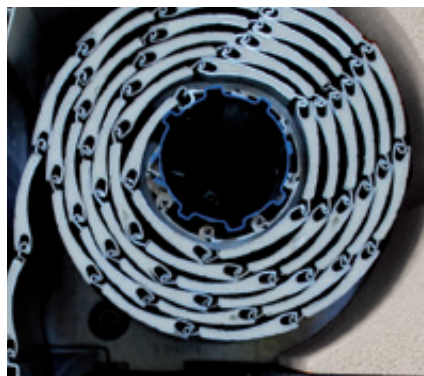
Uc : transmission thermique du coffre
Up : transmission thermique de la
paroi du coffre
Lc : largeur du coffre

Uc jusqu'à 0,74+0,01/Lc **

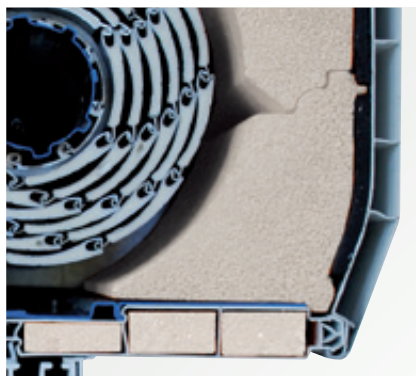
CLASSE 4 en moteur

CLASSE 3 en treuil et sangle

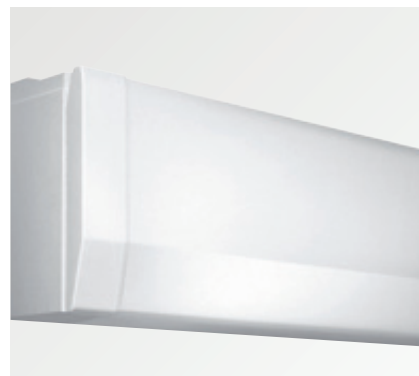
Verrous automatiques⁽¹⁾ de série très résistants ➤ fiabilité et sécurité



Isolants polystyrène⁽²⁾
➤ meilleure isolation thermique



Coffre testé pour 40 années d'utilisation normale⁽³⁾ ➤ fiabilité et longévité



DOMOTIQUE
somfy



MOTORISATION SIMPLE
Ouvrir et fermer d'un seul geste !

Les volets peuvent être centralisés pour être pilotés, ensemble ou séparément, sur un même point de commande. Commandes individuelles et générales.



AUTOMATISATION
Horloges, des protections additionnelles

Pour créer ses propres scénarii en fonction de son mode de vie, et simuler sa présence en programmant ses volets.

* Avec option lame alu thermique ** pour coffre avec isolation renforcée posé dans isolation de 160 mm

(1) verrous automatiques de série résistants à des relevages de 25 kg, en version motorisée et treuil

(2) Différentes configurations d'isolations thermiques et acoustiques en option (3) 14000 cycles



BLOC LX COFFRE INVISIBLE

Le coffre indispensable pour les demi-linteaux : s'adapte aux principaux demi-linteaux du marché, même de grandes dimensions.

ADAPTATION PARFAITE

Cette solution a été développée pour les habitats d'aujourd'hui. Une fois posé, le volet est complètement invisible de l'intérieur comme de l'extérieur. Le volet est déjà prémonté sur le châssis de la fenêtre et les finitions intégrées permettent une pose facile.

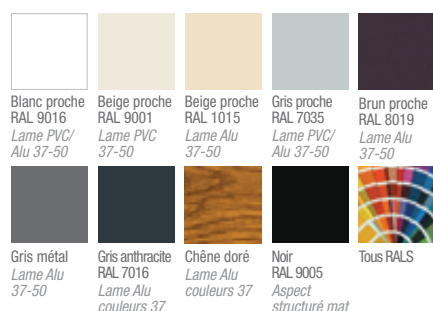
PERFORMANCE THERMIQUE

Le bloc LX est adapté aux exigences de la RT 2012 et aux bâtiments basse consommation. Ses performances thermiques sont assurées pour un isolant intérieur en polystyrène et des embouts de finition étanches.

COFFRE POUR VOLET ROULANT

- › Solution adaptée aux principaux 1/2 linteaux du marché, même de grandes dimensions
- › Invisible de l'intérieur comme de l'extérieur
- › Enroulement de 180 mm de diamètre
- › Étanchéité optimisée (continue entre la menuiserie et le coffre)
- › Pose rapide et finitions intégrées

COLORIS LAMES



COLORIS COULISSES



Uc jusqu'à 1,29 W/m².K *

Up jusqu'à 0,37 W/m².K

Intégration isolant thermique de 20 mm dans le coffre › meilleure étanchéité

Tablier disponible en lames de 37 ou 50 mm › grand choix d'adaptation



DOMOTIQUE somfy



MOTORISATION SIMPLE

Ouvrir et fermer d'un seul geste !

Les volets peuvent être centralisés pour être pilotés, ensemble ou séparément, sur un même point de commande. Commandes individuelles et générales.



AUTOMATISATION

Horloges, des protections additionnelles

Pour créer ses propres scénarii en fonction de son mode de vie, et simuler sa présence en programmant ses volets.

* pour coffre Lx d'1m40 posé dans isolation de 160 mm

** enroulement de 180 mm de diamètre



BSO MAÎTRISE DE LA LUMIÈRE

Longtemps recommandé par les architectes pour les bureaux et entreprises, **le brise-soleil orientable est désormais très demandé pour l'habitat individuel**. Élément architectural de premier plan, c'est également la meilleure solution pour les pièces fortement exposées au soleil. Ses lames s'orientent très précisément pour apporter la juste luminosité dont vous avez besoin et vous protègent des regards extérieurs.

PROTECTION SOLAIRE EFFICACE

Les lames aluminium aux angles d'orientation réglables génèrent une luminosité optimale, une température agréable et vous protègent contre les regards indiscrets. Le BSO peut être relié à des capteurs vent / soleil qui lui permettent de s'adapter aux conditions climatiques.

BRISE SOLEIL ORIENTABLE

- › Lames aluminium aux angles d'orientation réglables
- › 1 profil de lame : ourlée de 80 mm
- › Guidage par coulisses
- › Adaptable sur la gamme A80 en blanc, A80 PMMA gris anthracite et noir pailleté uniquement

COLORIS



Blanc
RAL 9010
Aspect structuré mat

Gris anthracite
RAL 7016
Aspect structuré mat

Noir
RAL 9005
Aspect structuré mat

Coffre compact et discret

- › clair de jour optimisé



Lames aluminium orientables

- › gestion de la lumière et du soleil



GUIDE DÉCO

Sublimez vos menuiseries

Isolantes, fonctionnelles et esthétiques les fenêtres deviennent un atout déco. Palette étendue de couleurs traditionnelles et contemporaines, éventail de teintes bois aux accents authentiques, gamme riche d'accessoires décoratifs, nos menuiseries PVC et aluminium offrent une totale liberté de personnalisation...



Le + déco

Des designs inédits, des possibilités de coloris presque sans limites, des options exclusives... laissez votre imagination vous guider vers de nouvelles sensations ! Tous nos produits sont personnalisables pour s'intégrer harmonieusement à tous les styles de bâtiments.





TYPES DE FORMES

Les possibilités de forme pour votre fenêtre sont nombreuses. Là où une grande majorité de personnes préféreront des formes classiques, vous souhaitez peut-être vous démarquer avec des formes plus originales.

- **Fenêtre rectangulaire ou carré** : c'est la forme la plus fréquemment rencontrée. Elle s'adapte à la grande majorité des maçonneries.
- **Fenêtre ronde ou ovale** appelée aussi **œil de bœuf** : traditionnellement utilisée au sommet de certaines bâtisses, elle conserve aujourd'hui tout son charme, notamment dans les maisons les plus modernes.
- **Fenêtre dite cintrée** ou en **anse de panier** : elle se rapproche de la fenêtre rectangulaire mais son sommet est arrondi. Elle apporte un supplément de lumière à la pièce et une touche d'originalité.
- **Ensemble composé** : possibilité de combiner plusieurs types de formes et d'ouvertures selon l'espace disponible.



Œil de bœuf

UNE FENÊTRE SUR MESURE ?

Compte tenu de la structure et de l'agencement de certaines pièces, il est souvent mieux d'envisager de faire installer des fenêtres sur mesure. Elles vous permettront d'augmenter la lumière, la modernité et optimiser l'espace.



Rectangulaire



Œil de bœuf



Anse de panier



Ensemble composé

➤ AUTRES FORMES POSSIBLES

OUVERTURES

Choisissez l'ouverture qui correspond à l'usage que vous ferez de vos fenêtres. Il existe plusieurs types de fenêtres pouvant être installées dans votre maison. A vous de choisir !

➤ CONFIGURATION POSSIBLE EN 1, 2 OU 3 VANTAUX ET PLUS



Fixe



À la française



Oscillo-battante



À soufflet



Coulissante



À translation



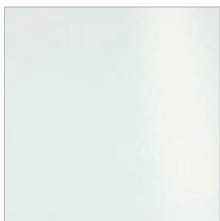
À galandage

TONS BOIS & COLORIS

Hautement personnalisables, les menuiseries PVC disposent désormais d'une palette de couleurs encore plus large pour un style toujours plus original. Nous vous proposons un grand choix de couleurs qui répondra aux exigences esthétiques particulières de votre habitat.

PVC

BASE



Blanc (standard)
proche RAL 9010*

CLASSIQUE

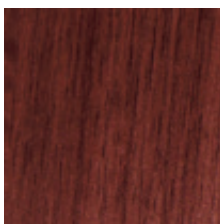


Beige
proche RAL 1015

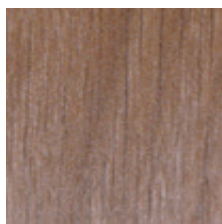


Gris
proche RAL 7035

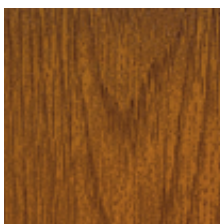
DÉKOline | intérieur et/ou extérieur



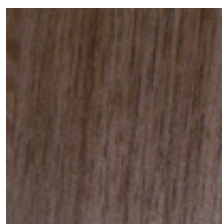
Acajou
Plaxé 1 face



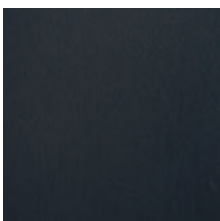
Chêne liège
Plaxé 1 ou 2 faces



Chêne doré
Plaxé 1 ou 2 faces



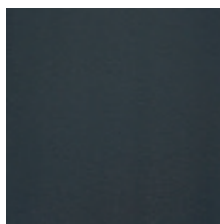
Noyer
Plaxé 1 ou 2 faces



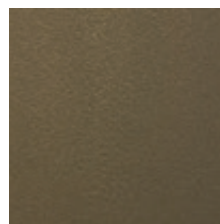
Gris foncé
Plaxé 1 ou 2 faces

La finition Dékoline est un procédé pendant lequel un film de couleur ou aspect bois est appliqué à chaud sur les profilés PVC. Il permet ainsi un vaste choix de couleurs, d'aspects de surface, depuis une imitation bois jusqu'à des couleurs modernes.

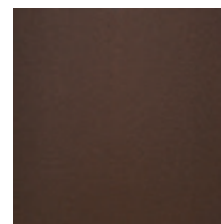
DÉKOfusion



Gris anthracite
PMMA 1 face



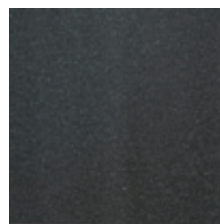
Savane
PMMA 1 face



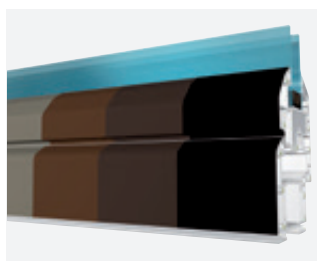
Cuivre rouge
PMMA 1 face



Taupe
PMMA 1 face



Noir pailleté
PMMA 1 face



La couleur Dékofusion est un revêtement novateur qui vous permet d'obtenir les mêmes teintes que les menuiseries aluminium. La couleur est fusionnée sur le profilé et offre ainsi une grande résistance à la lumière, aux rayures et aux éventuelles déformations dues aux conditions climatiques (soleil, vent, pluie).

* proche RAL 9016 en A70C

TONS BOIS & COLORIS

Avec l'aluminium, vous avez un large choix de couleurs qui vous permettra d'harmoniser l'ensemble de votre décoration. Nous proposons un grand choix de couleur qui répondra aux exigences esthétiques particulières de votre habitat.

ALU

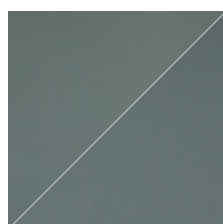
DÉKOlak | intérieur et extérieur

BASE Lisse brillant

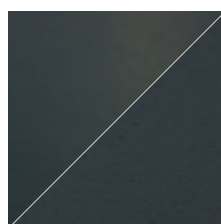


RAL 9010
Blanc pur lisse brillant

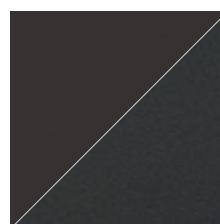
BASE Lisse mat / granité mat



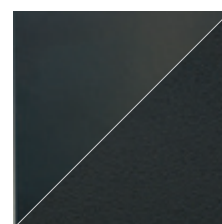
RAL 7035
Gris clair



RAL 7016
Gris anthracite

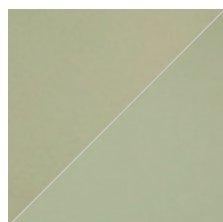


RAL 8019
Brun gris granité

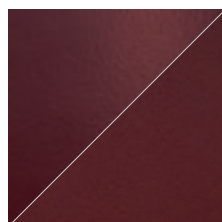


RAL 9005
Noir foncé

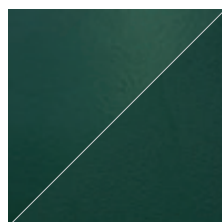
PRÉFÉRENTIELS Lisse mat / granité mat



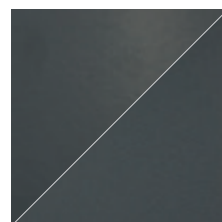
RAL 1015
Ivoire clair



RAL 3004
Rouge pourpre



RAL 6005
Vert mousse

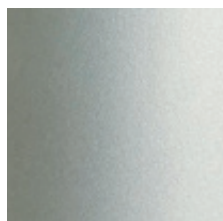


RAL 7012
Gris basalte

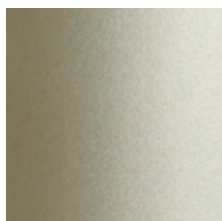


RAL 2100
Noir

CLASSIQUE



Anodisé nature

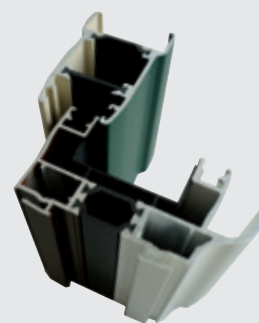


Anodisé champagne

Dékolak : le laquage de l'aluminium est un procédé par lequel on applique sur l'aluminium de la peinture (sous forme de poudre) qui est ensuite polymérisée et cuite. Ce procédé rend le matériau particulièrement résistant aux rayures et aux chocs. Vous pouvez obtenir différentes finitions en lisse ou granité.

BI-COLORATION

Vous avez également la possibilité de choisir la bi-coloration. Vous aurez ainsi une fenêtre avec une couleur intérieure différente de la couleur extérieure. Il est alors possible de varier les ambiances : sobre à l'extérieur et design à l'intérieur, c'est vous qui choisissez !

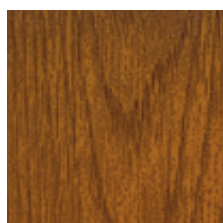


QUALITÉ

Menuiseries labellisées Qualimarine en standard, en blanc et en RAL, garantissant ainsi la pérennité de nos produits aluminium.



TON BOIS



Chêne doré

AUTRES RAL

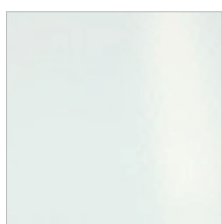


Autres RAL

TONS BOIS & COLORIS

MULTI-MATÉRIAUX

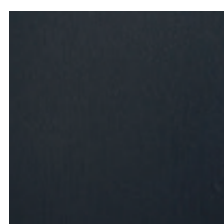
BASE



Blanc (standard)
proche RAL 9010*

DÉKO line *

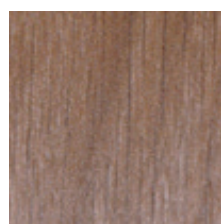
| INTÉRIEUR



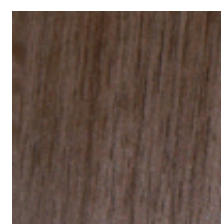
Gris foncé
Plaxé 1 face

DÉKO plak *

| INTÉRIEUR



Chêne liège
Plaqué 1 ou 2 faces



Noyer
Plaqué 1 ou 2 faces

DÉKO lak

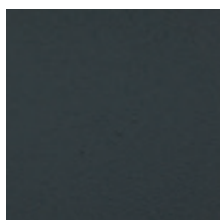
| EXTÉRIEUR PRÉFÉRENTIELLES Granité mat



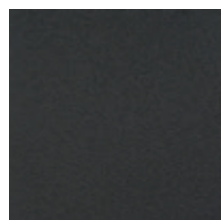
RAL 9016
Blanc signalisation



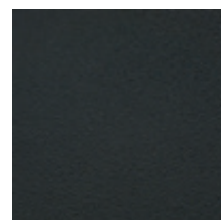
RAL 7035
Gris clair



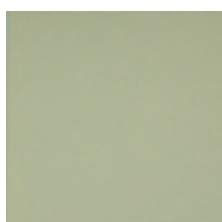
RAL 7016
Gris anthracite



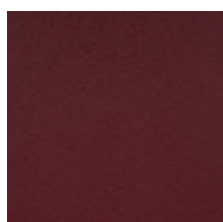
RAL 8019
Brun gris



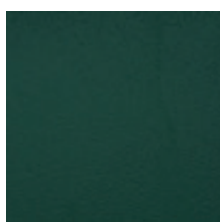
RAL 9005
Noir foncé



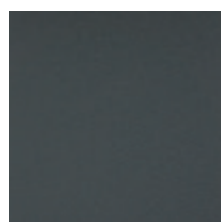
RAL 1015
Ivoire clair



RAL 3004
Rouge pourpre



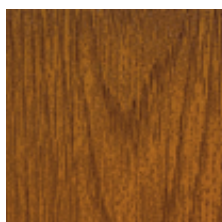
RAL 6005
Vert mousse



RAL 7012
Gris basalte



Autres
RAL



Chêne doré

* Disponible sur demande de dérogation

PETITS BOIS



Croisillon incorporé -
inox 10 mm



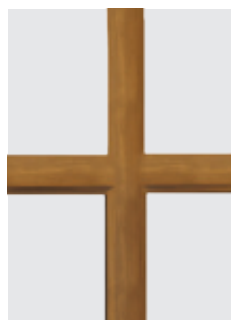
Croisillon incorporé -
laiton 10 mm



Croisillon incorporé -
blanc 10 mm



Croisillon incorporé -
blanc 26 mm



Croisillon incorporé -
Chêne doré 26 mm



Croisillon collé - blanc*
28 mm

Les petits bois incorporés sont intégrés entre les 2 verres d'un vitrage d'une fenêtre afin de reproduire l'aspect d'une fenêtre ancienne à carreaux, sans les inconvénients de l'entretien. Nous vous proposons différents modèles de petits bois pour personnaliser votre fenêtre et donner du style à votre maison.

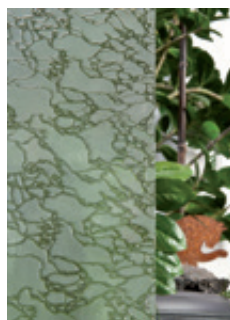
VITRAGES DÉCO



Chinchilla Blanc



Delta Clair



Delta Mat



Imprimé G200



Sablé



Silvit blanc

Transparent, translucide ou opaque, le verre offre un large choix de motifs et d'aspects pour donner un style du plus classique au plus contemporain. Nous vous proposons différents types de vitrages pour personnaliser votre fenêtre et donner du style à votre maison.



› AUTRES VITRAGES
POSSIBLES, CONSULTEZ
LA **PAGE DÉDIÉE**
SUR LE SITE
www.amcc-fenetres.fr

* Réalisable uniquement avec pareclose à pente.

OPTIONS

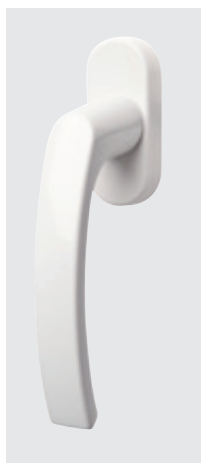
A chaque gamme et chaque modèle de poignées ou de crémones de fenêtres, vous trouverez la poignée de fenêtre assortie pour que votre intérieur soit encore plus harmonieux !

POIGNÉES

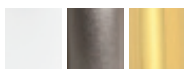
Gammes PVC

Gamme MULTI-MATÉRIAUX

Gammes ALU

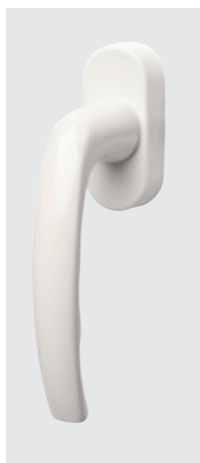


Poignée standard

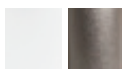


Blanc Inox Laiton

A70 A70 N A70 C
Classique Éléance



Poignée Sécustik

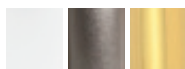


Blanc Inox

A80 ALYA



Poignée centrée

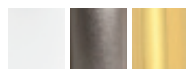


Blanc Inox Laiton

A70 A70 N A80
Classique Éléance



Béquille PF à clef



Blanc Inox Laiton

A70 A70 N A80 ALYA
Classique Éléance



Poignée standard



Blanc Titane Noir

OC68IR OC70 C63CD



Poignée décalée



Blanc Titane Noir

C70 Plus CG70

PAUMELLES

Gammes PVC

Gammes ALU

Gamme
MULTI-MATÉRIAUX

Gammes PVC



Paumelle à vis
cachées blanche*

A70 A70 N A80
Classique Éléance



Paumelles à vis
apparentes (base blanc
ou inox) et caches laiton

A70 N
Éléance



Paumelle à vis
cachées titane

OC68IR



Ferrage
symétrique

ALYA OC70



Crémone à l'ancienne**
blanche



Crémone à l'ancienne**
aspect laiton

* existe en inox ** incompatible avec l'oscillo-battant et l'ouvrant-ventilant

OPTIONS

Les grilles de ventilation sur les fenêtres permettent la bonne circulation et le renouvellement d'un air sain dans l'habitable.
Le seuil plat quant à lui favorise un passage confortable.

GRILLES DE VENTILATION

Gammes PVC Gamme MULTI-MATÉRIAUX Gammes ALU



Grille d'entrée d'air hygroréglable
Positionnement intérieur



Grille d'entrée d'air acoustique
Positionnement intérieur

SEUILS

Gammes PVC Gammes ALU
Gamme MULTI-MATÉRIAUX



Seuil aluminium avec rupture de pont thermique 19 mm
Pour personne à mobilité réduite

A70 A70 N A80 ALYA OC70
Classique Éléance

Gammes ALU



Seuil aluminium avec capot PVC gris 20 mm
Pour personne à mobilité réduite

OC68IR

OUVRANT-VENTILANT

Gammes PVC



Pour une aération sécurisée
En option A80



AUTO-SAFE

Gamme MULTI-MATÉRIAUX



Système de verrouillage automatique conjuguant accessibilité et sécurité
ALYA

GUIDE TECHNIQUE

La sécurité avant tout

Nos produits ne laissent rien au hasard. Ils bénéficient des labels et certificats les plus exigeants en matière de sécurité. En plus de vous protéger du bruit extérieur, nous protégeons aussi votre budget - car un projet serein est un projet bien équilibré financièrement. Votre conseiller connaît toutes les aides et crédit d'impôt, pour vous en faire bénéficier.



CERTIFICATIONS & LABELS

Les certifications, labels et autres qualifications ont pour mission d'attester des performances de la menuiserie. Ils sont un gage objectif de la qualité des menuiseries extérieures.



Norme CE

Le marquage CE atteste que le produit est conforme aux exigences européennes.



Certification NF

Concerne d'une part la vérification de la durabilité de la matière et d'une autre part la qualité de la fabrication des profilés extrudés.



CSTBat et Qualité pour le Bâtiment

Ces mentions authentifient la conformité de la fabrication de nos menuiseries à l'avis technique du gammiste.



Cekal

Ce label certifie la qualité du double vitrage.



Acotherm

Elle atteste de la conformité à un niveau de performance d'affaiblissements acoustiques et d'isolation thermique.



Qualimarine et Qualicoat

Label européen certifiant la qualité du thermolaquage.



Étiquette COV ⁽¹⁾

Chaque produit doit être accompagné d'une étiquette indiquant son niveau d'émissions en polluants (de A+, très faibles émissions à C, fortes). Nous affichons ainsi sur nos menuiseries des étiquettes A+.



› L'ENSEMBLE DES **CERTIFICATS**
SONT DISPONIBLES SUR LE SITE
www.amcc-fenetres.fr

Dans le cadre du marquage CE, le fabricant justifie les performances de chaque produit en mettant à disposition une déclaration de performances (Dop).



› RETROUVEZ TOUTES
LES **DÉCLARATIONS DE**
PERFORMANCES SUR
LE SITE www.baticoch.fr

Indicateurs garantissant la performance des produits



L'homologation de la matière et des profilés via la marque NF profil.

L'avis technique ou Document Technique d'Application (DTA). Ce document valide un système de menuiserie : il désigne l'avis formulé pour l'emploi d'une gamme de menuiserie relevant du marquage CE. Il est délivré par des groupes d'experts spécialisés et représentatifs de la profession. Il renseigne sur l'aptitude à l'emploi : conception, condition de fabrication et de mise en œuvre du système. En résumé, il valide que le système de menuiserie est conforme au marché français.

Le marquage NF CSTBat est validé par un organisme accrédité. Un audit régulier sur les sites de fabrication certifie que la production est de qualité et conforme au DTA. Cette démarche, volontaire du site de fabrication, valorise les engagements et la performance des produits. C'est la démarche ultime d'un fabricant qui garantit ainsi une qualité certifiée des produits.

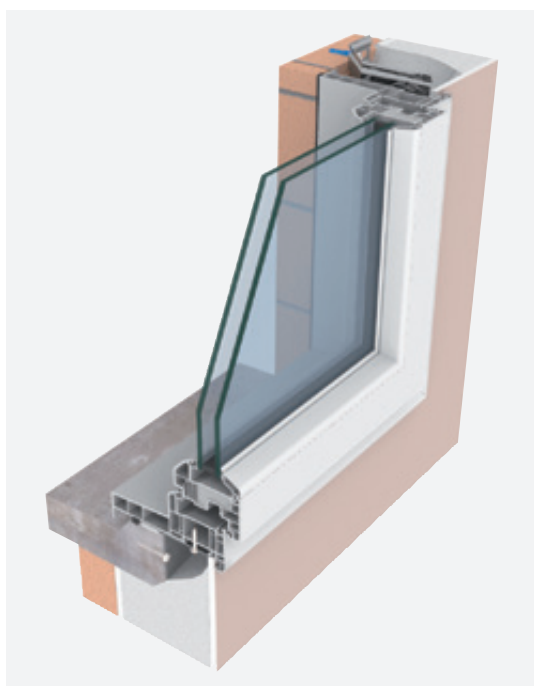
⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

MISE EN ŒUVRE

Vous souhaitez changer vos menuiseries pour diminuer les déperditions thermiques et faire des économies d'énergie ou pour vous protéger par rapport aux nuisances sonores ? Selon votre besoin et votre logement, en construction neuve ou en rénovation, nous vous proposons des menuiseries sur-mesure et adaptées à votre configuration. La pose constitue un élément important dans votre projet de changement de fenêtre. En effet, l'artisan est garant d'une étanchéité à l'air, au vent et à la pluie de la menuiserie. Découvrez ainsi les types de pose pour le neuf ou dans le cadre d'une rénovation.

NEUF SOLUTION ADAPTABLE

La pose dans le neuf se fera en fonction du type d'isolation. Isolation intérieure ou extérieure, nous avons tous types de dormant permettant une adaptation parfaite selon le niveau d'épaisseur de l'isolation.

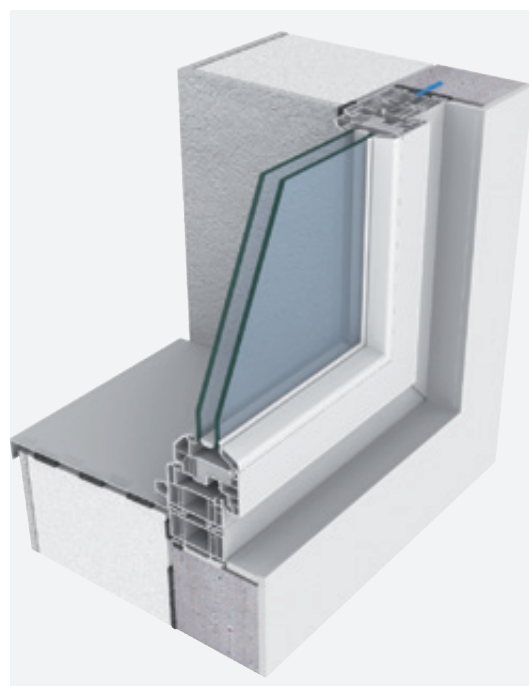


AVEC UNE ISOLATION INTÉRIEURE

La fenêtre est posée en applique contre le mur intérieur et couvre l'épaisseur de l'isolant. Ce type de pose permet d'obtenir un maximum de surface vitrée et s'intègre parfaitement avec l'isolation existante (polystyrène, laine de verre...).

AVANTAGE

- › Isolation complète de vos murs et une finition parfaite.



AVEC UNE ISOLATION EXTÉRIEURE

En neuf, cette pose permet de bénéficier d'une isolation thermique optimale. En effet, la menuiserie est posée au nu extérieur permettant ainsi à l'isolation de la recouvrir au maximum et ainsi de minimiser les ponts thermiques. Vous percevez un maximum de luminosité et une finition parfaite à l'extérieur.

AVANTAGE

- › Étanchéité optimale de votre bâti et un maximum de surface vitrée.
- › Gain de place à l'intérieur

RÉNOVATION

Pour la pose en rénovation, votre installateur va s'assurer de la qualité de l'ancien dormant. En fonction de cela, il optera pour une pose avec la conservation du dormant existant ou une dépose totale de l'ancienne menuiserie.



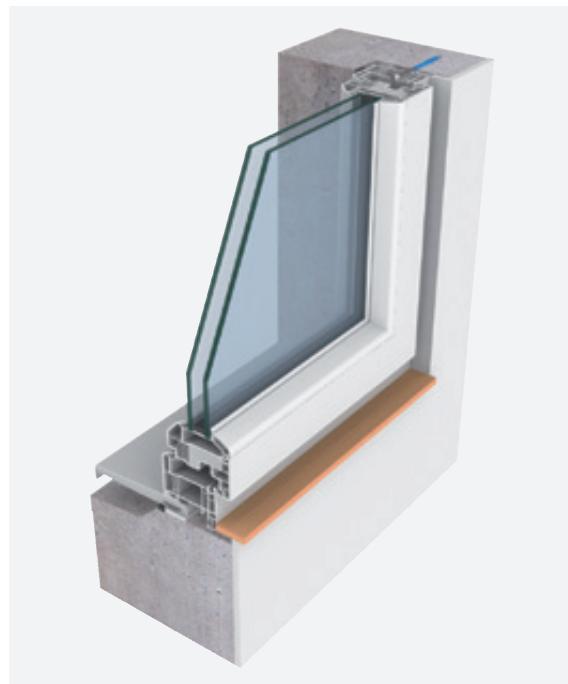
AVEC LA CONSERVATION DU DORMANT EXISTANT

Le dormant doit être exempt d'humidité, de déformations excessives ou de moisissures afin de pouvoir l'utiliser comme support et fixation de la nouvelle fenêtre conformément aux règles de l'art. Nous proposons ainsi des gammes de menuiseries adaptées à ce type de pose :

- dormants fins et épousant parfaitement le dormant en place,
- battements étroits pour conserver un maximum de luminosité.

AVANTAGE

- Pas de dégât et n'abîme pas les revêtements muraux (papier peint, peinture).



AVEC UNE DÉPOSE TOTALE DE L'ANCIENNE MENUISERIE

La rénovation en dépose totale permet la mise en place d'une menuiserie en remplacement de l'ancien bâti. Votre nouvelle menuiserie aura quasiment la même dimension et vous ne perdez pas de surface vitrée. Néanmoins, la dépose de l'ancien châssis peut nécessiter des reprises de finitions intérieures et extérieures (la tapisserie, le crépi ou le placo plâtre).

AVANTAGE

- Gain en luminosité et isolation thermique et phonique optimale.



➤ UNE ÉQUIPE DE PROFESSIONNELS EST LÀ POUR VOUS GARANTIR UNE MISE EN ŒUVRE DE QUALITÉ

Savoir-faire & expérience

AMCC a fait le choix de distribuer ses produits auprès de ceux qui savent : les professionnels de la menuiserie, au savoir-faire et à la compétence reconnus. Du projet à la pose finale, ils vous accompagnent de bout en bout, garants d'une qualité de finition qui fait notre différence.

PLUS DE
70
ANS
D'INNOVATIONS



INNOVATION A votre service, nous déployons un département de Recherche et Développement de pointe, un outil de production ultra-performant dédié au sur-mesure industriel afin de vous garantir une qualité premium à prix sur-mesure.

GROUPE ATRYA AMCC fait partie du groupe leader de la menuiserie industrielle en Europe. Le groupe ATRYA propose, à l'échelle européenne, les solutions pour l'habitat dans 5 domaines essentiels : les fenêtres, portes et vérandas, les volets et portes de garage, les menuiseries intérieures et extérieures pour le chantier, les énergies nouvelles. Environ 1860 collaborateurs sont répartis sur 20 sites de production dans toute l'Europe.



➤ VISITE INTERACTIVE D'USINE

- 1947** Création AMCC (Atelier de Menuiseries et de Charpentes du Centre)
- 1969** AMCC signe la 1^{ère} fenêtre PVC
- 1996** Le Groupe Atrya se développe avec l'achat d'AMCC - Lancement de la gamme fenêtres PVC Classic
- 2007** AMCC crée l'usine de production Aluminium à La Bresse (88)
- 2008** AMCC fête son 60^{ème} anniversaire
- 2008** Construction du 2^{ème} site de production PVC à Millau (12)
- 2009** AMCC signe sa première fenêtre Aluminium OC68IR Isolation Renforcée
- 2010** Lancement nouvelles gammes AMCC : fenêtre PVC A70+, coulissant PVC A70C, portes PVC et Aluminium
- 2012** Création d'une nouvelle ligne de production dédiée à l'A80 – Lancement de la gamme à haute performance A80 adaptée au BBC
- 2014** Nouveau centre d'usinage Alya
- 2017** AMCC fête son 70^{ème} anniversaire

➤ NOS SITES DE PRODUCTION



Châteauroux (36) ➤ PVC



Millau (12) ➤ PVC



La Bresse (88) ➤ Aluminium



home AMCC

Profitez de tous les outils interactifs AMCC

À DÉCOUVRIR SUR LA HOME DU SITE

1 VISITE VIRTUELLE D'USINE

Découvrez les étapes de fabrication d'une menuiserie en vidéo

2 CONFIGURATEUR DE PORTE

Simulez en ligne votre nouvelle porte d'entrée sur votre façade !

3 ESPACE CAFÉ

Consultez les réponses aux questions les plus fréquemment posées

4 CALCULATEUR ÉNERGÉTIQUE

Calculez vos économies d'énergie gratuitement en quelques clics !

NOUVEAUTÉ !



> BOUTIQUE FIDÉLITÉ



Chaque mois nous valorisons votre chiffre d'affaires en points. Votre fidélité est encore plus valorisée lorsque vous adhérez au Club AMCC : vos points se voient automatiquement multipliés ! À l'aide de vos points, vous pouvez commander dans la boutique en ligne rubrique Espace Pro :

- Des **outils d'aide à la vente** : structures d'exposition, valises d'échantillons, supports de communication...
- Des **cadeaux** : week-end et voyages, produits high-tech, coffrets cadeaux...

5 À DÉCOUVRIR SUR L'ESPACE PRO

SUIVI DE COMMANDES EN LIGNE

Toutes vos commandes et factures en ligne

BOUTIQUE FIDÉLITÉ

Commandez des outils d'aide à la vente ou profitez des cadeaux AMCC

EXTENSION DE GARANTIE

Enregistrement et suivi en ligne

TÉLÉCHARGEMENTS

Téléchargez les certificats, cahiers techniques, tarifs

SUIVI DES INCIDENTS LOGICIELS

Remontez les problèmes liés aux logiciels de chiffrage

Découvrez nos produits



Menuiseries & portes d'entrée PVC / ALU / Bois Volets roulants



➤ RETROUVEZ L'ENSEMBLE DE NOS **PRODUITS**
SUR LE SITE www.amcc-fenetres.fr



AMCC Fenêtres et Portes SAS
9-11 rue du Rondeau B.P. 185
36004 CHATEAUROUX CEDEX
Fax 02 54 34 55 23 - info@amcc-fenetres.fr

0 820 22 31 02 Service 0,12 € / min
+ prix appel

www.amcc-fenetres.fr