

Guide d'achat

PAR COLETTE PIVETEAU

JUSQU'AU CIEL !

Une fabrication sur mesure pour cette grande baie coulissante en aluminium, qui est surmontée de deux vitrages, permettant une luminosité maximale. Prix sur devis, Janneau.

Ouvertures sur la nature

Les grandes baies vitrées abolissent les frontières entre dedans et dehors. À vous la vue panoramique sur la nature, place à l'extase et au bien-être.

Guide d'achat / Baies vitrées

Interview

«Elles font faire des économies d'énergie»



Jean-Pierre Liébot,
responsable chez K-Line
de la communication

Les baies vitrées sont-elles compatibles avec l'isolation thermique ?

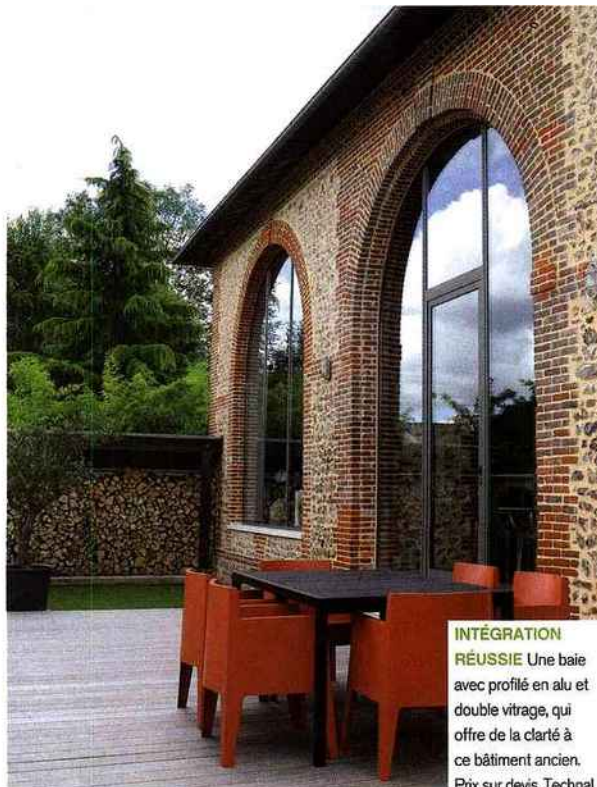
J.P. Liérot : Les vitrages étant de plus en plus performants, la tendance vers les larges baies est compatible avec la nécessité d'économiser l'énergie. Des constructions bioclimatiques favorisent l'ouverture de grandes baies au sud, qui apportent de la chaleur solaire. Mais la menuiserie doit être isolante. Quand elles sont en alu, il faut les choisir à rupture de pont thermique (un joint intégré coupe la transmission du froid, puis du chaud) sur le dormant, l'ouvrant et le montant central.

Existe-il des labels qui garantissent un bon produit ?

Il y a deux certifications. La marque NF, qui concerne la qualité de fabrication et le label Acotherm. Ce dernier garantit les performances d'isolation acoustique et thermique de la menuiserie et s'exprime par un classement TH, qui va croissant de 7 à 11. En coulissant, TH9 est le meilleur classement.

Quels sont les points à surveiller lors de l'achat ?

Premièrement, il est important de vérifier que le coulissant répond aux exigences du crédit d'impôt. La facilité de manœuvre est un confort d'utilisation. Mieux vaut par conséquent préférer des coulissants alu sur galets «à aiguilles» et aux rails renforcés. Toutefois, la sécurité ne doit pas être négligée. Un vitrage retardateur d'effraction et une fermeture 3 points augmentent la résistance, ainsi que la présence de pièces anti-dégondage sur les vantaux.



INTÉGRATION RÉUSSIE Une baie avec profilé en alu et double vitrage, qui offre de la clarté à ce bâtiment ancien. Prix sur devis, Technal.

L'aluminium pour la finesse et l'élégance

Ce matériau domine le marché en matière de baies coulissantes. Il sait marier avec talent la finesse et la solidité, autorisant les grandes largeurs et supportant des vitrages très importants. Sans oublier sa riche palette, composée de finitions laquées ou anodisées. Ou encore la bi-coloration, pour obtenir une déco sur mesure.



PIÈGE THERMIQUE

Une bonne isolation grâce aux barrettes de PVC à rupture de pont thermique. H. 0,65 à 2,35 m, L. 3,20 m, 1 387 € en 2,15X 2 m. « Sensation » Art et Fenêtres.

LUMIÈRE XXL

Dimensions extrêmes pour ces baies en aluminium. Sur la partie basse, des roulettes de guidage facilitent la manœuvre du vantail. Prix sur devis, Technal.



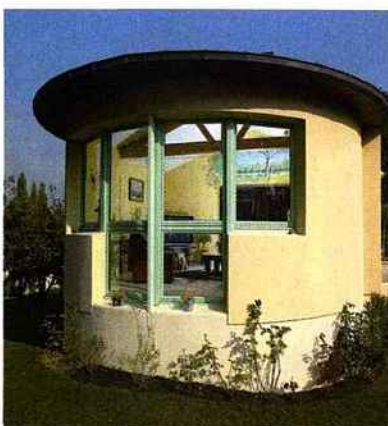


SUPER ISOLANTE

Ce coulissant est aussi doté d'un montant central avec une feuillure isolante. Coulissant TH9, H. 215 x L. 200 cm. Prix sur devis, K-Line.



LUMINEUSE Cette fenêtre avec double-vitrages dotée d'une ouverture à la française est posée sur une vitre fixe (allège). Pour une clarté maximale. 90 x 215 cm. 1465 €, Art et Fenêtres.



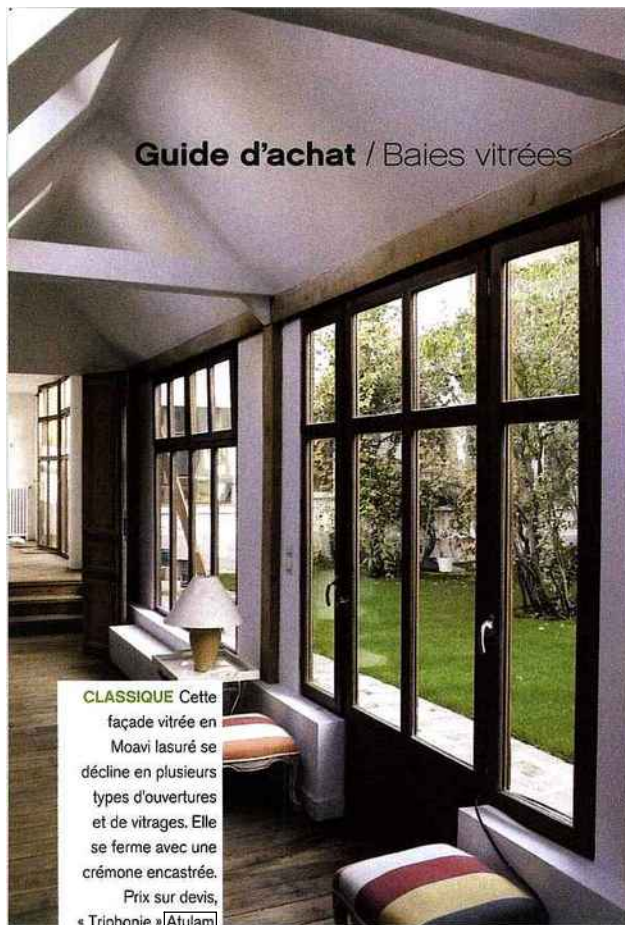
MARIAGE HARMONIEUX du bois et de l'aluminium, qui combine chaleur à l'intérieur et sécurité à l'extérieur. 732,37 € le vantail avec double-vitrage, 115 x 100 cm, Point P.



OUVERTURE MAXI

Les vantaux sont escamotés dans les murs pour offrir la plus grande largeur de passage possible. H. 215 x L. 240 cm. 2534 €, Peralu.

Art et Fenêtres s.2; Technal s.2; Point; Jacob Doc. K-Line; Peralu



Guide d'achat / Baies vitrées

CLASSIQUE Cette façade vitrée en Moavi lasuré se décline en plusieurs types d'ouvertures et de vitrages. Elle se ferme avec une crémone encastrée.

Prix sur devis,
« Triphonie » **Atulam**



ÉCOLO En bois de mélèze éco-certifié, cette baie a un double joint d'étanchéité sur l'ouvrant et le dormant et une poignée de relevage en aluminium brossé. Prix sur devis, Millet.



HARMONIEUSE Intégrée dans un décor qui privilégie le bois, cette baie coulissante se décline dans différentes essences qui sont lamellées-collées. Prix sur devis, Tryba.

Le bois décline le charme au naturel

On connaît ses qualités séculaires. Naturellement isolant, robuste, il sait s'adapter à vraiment tous les styles. Meilleures alliées des baies, les essences exotiques ne nécessitent pas de traitement préventif. Et le bois s'associe parfois avec d'autres matériaux afin de cumuler leurs atouts pour une efficacité optimale.



CHALEUREUSE Ouverte sur la terrasse, cette baie associe trois essences (curupixa, eucalyptus et tauari). À partir de 1125 € en H. 215 x L. 180 cm, Lapeyre la maison...



EXOTIQUE Des lignes pures et des moulures soignées pour cette baie bi-coulissante qui laisse une large place à la lumière, en conservant l'aspect chaleureux du bois exotique (touari du Brésil). Prix sur devis, Point P.



BON DUO De l'aluminium thermolaqué pour l'extérieur et une finition intérieure en chêne naturel, en hêtre ou en pin. H. 215 x L. 240 mm, 2707 €, Ciméal.

Atulam : Millet ; Tryba : Lapeyre la maison... ; Point P. ; Ciméal



Guide d'achat / Baies vitrées

SOUS LES ÉTOILES

Un espace de caractère, combinaison de trois fenêtres de toit offrant une lumière zénithale. Bois recouvert de polyuréthane, 78 x 118 cm, 967 €, « GGU INTEGRA ® » Velux.

UNE NOUVELLE ALLIANCE

celle du PVC et de la fibre de verre. Prix sur devis, « Twinea » Lorenove.



Des matières qui résistent même aux embruns

Naturellement isolant et insonorisant, le PVC devient très performant lorsqu'il est associé à un double-vitrage. Bois et polyuréthane se mélangent. Indifférents aux intempéries, ces matériaux sont les rois des bords de mer.

IMMACULÉ

Couissant deux vantaux, dont un fixe et une grande poignée très pratique. Prix sur devis, Millet.



Des vitrages très performants

Actuellement, le standard en matière de double vitrage est constitué de 2 vitres de 4 mm entre lesquelles est intercalée une lame d'air de 16 mm. Plus performant encore, le double vitrage à isolation renforcée (VIR) réduit les déperditions de 50 %. Et l'on peut optimiser ce pourcentage de 20 % avec la présence d'un gaz inerte (Argon) entre les deux vitrages. Le double vitrage acoustique réduit le niveau sonore dans une zone bruyante, tandis que celui à contrôle solaire a la propriété de rejeter environ 50 % du rayonnement solaire. Les vitrages de sécurité, avec paroi extérieure en verre feuilleté, assurent le maintien dans le châssis lors des chocs.



CONTEMPORAINE

Bi-couissant en PVC à deux vantaux avec possibilité d'installer un volet roulant intégré. 1012,23 € en 215 x 180 cm, « Vision » Point P.



ASSOCIATION UNIQUE de l'aluminium et du PVC pour optimiser les performances des deux matériaux réunis. L.180 x H. 210 cm, 830 €, « Ikar » Schüco.

Millet : Lapeyre la maison... ; Point P : Velux ; Lorenove ; Schüco



À LA CARTE

Disponible en 2, 3, ou 4 vantaux sur mesure, cette baie est dotée d'un seuil aluminium avec bouclier thermique. 729 € en H. 215 x L. 180 cm, Lapeyre la maison...