

Données techniques d'une fenêtre BOIS

Isolant, Économique, Esthétique, Écologique

	 Aide au choix	 classic pros Bois 58 mm	 CONFORT PLUS Bois 68 mm	 classic pros Mixtes Bois/Aluminium Mixte 58 mm	 CONFORT PLUS Mixtes Bois/Aluminium Mixte 68 mm
CARACTÉRISTIQUES		Dormant 58 mm d'épaisseur Ouvrant 58 mm d'épaisseur 3 chambres	Dormant 68 mm d'épaisseur Ouvrant 68 mm d'épaisseur 4 chambres	Dormant 58 mm d'épaisseur Ouvrant 58 mm d'épaisseur 3 chambres	Dormant 68 mm d'épaisseur Ouvrant 68 mm d'épaisseur 4 chambres
PERFORMANCES		A*4 / E*9A / V*C3 Coefficient Uw = 1,4 Coëff. Sw = 0,30 / TL = 80%	A*4 / E*9A / V*C3 Coefficient Uw = 1,3 Coëff. Sw = 0,30 / TL = 79%	A*4 / E*9A / V*C3 Coefficient Uw = 1,5 Coëff. Sw = 0,30 / TL = 80%	A*4 / E*750 / V*C3 Coefficient Uw = 1,4 Coëff. Sw = 0,30 / TL = 79%
ÉLIGIBLE AU CRÉDIT D'IMPÔT		Oui Avec option Warm Edge Coefficient Ug = 1,1	Oui Avec option Warm Edge Coefficient Ug = 1,1	Oui	Oui Avec option Warm Edge Coefficient Ug = 1,1
VITRAGE DE BASE		Double vitrage 4 x 16 x 4, faible émissivité + Warm Edge	Double vitrage 6 x 20 x 4, faible émissivité + Warm Edge	Double vitrage 4 x 16 x 4, faible émissivité + Warm Edge	Double vitrage 6 x 20 x 4, faible émissivité + Warm Edge
COLORIS		Tout RAL	Tout RAL	Aluminium ext. uniquement Nombreux RAL : laqué, satiné, mat, granité	Aluminium ext. uniquement Nombreux RAL : laqué, satiné, mat, granité
DIMENSIONS EN STANDARD, SUR MESURE RÉNOVATION		Oui	Oui	Oui	Oui
OPTIONS		Différents vitrages, différentes formes, différentes couleurs différentes quincailleries	Différents vitrages, différentes formes, différentes couleurs différentes quincailleries	Différents vitrages, différentes formes, aération, différentes quincailleries	Différents vitrages, différentes formes, différentes couleurs différentes quincailleries
ESSENCES DE BOIS		Pin sylvestre (lamellé, collé 3 plis) Eucalyptus (lamellé, collé 3 plis) Mélèze (lamellé, collé 3 plis) Chêne (lamellé, collé 3 plis)	Pin sylvestre (lamellé, collé 3 plis) Eucalyptus (lamellé, collé 3 plis) Mélèze (lamellé, collé 3 plis) Chêne (lamellé, collé 3 plis)	Pin sylvestre (lamellé, collé 3 plis) Eucalyptus (lamellé, collé 3 plis) Mélèze (lamellé, collé 3 plis) Chêne (lamellé, collé 3 plis)	Pin sylvestre (lamellé, collé 3 plis) Eucalyptus (lamellé, collé 3 plis) Mélèze (lamellé, collé 3 plis) Chêne (lamellé, collé 3 plis)
PRESTATIONS DE BASE		Poignée centrée Sécustik®	Poignée centrée Sécustik®	Poignée centrée Sécustik®	Poignée centrée Sécustik®

Classement AEV : pour vous aider à choisir, sachez que chaque fenêtre a un niveau de classification AEV en fonction de ses performances. **A** : perméabilité à l'air / **E** : étanchéité à l'eau / **V** : résistance au vent. Déterminez en fonction de la situation de votre habitation (région, ville-campagne, hauteur au-dessus du sol), le niveau A, E et V dont vous avez besoin.

Coefficient Uw, en W/(m².K) : définit la performance de l'isolation thermique de votre fenêtre.

Coefficient Sw (sans unité) : définit la capacité de votre fenêtre à transmettre la chaleur d'origine solaire à l'intérieur de votre pièce.

Coefficient TL (sans unité) : définit la capacité de votre fenêtre à transmettre le rayonnement lumineux d'origine solaire à l'intérieur de votre local.

Nos produits sont labellisés



La norme NF certifie les qualités de sécurité de la fenêtre. Elle est délivrée par l'AFNOR, organisme de certification.



Le label Acotherm a la particularité de garantir à votre fenêtre une double performance en matière d'isolation phonique et d'isolation thermique. L'isolation acoustique est échelonnée de AC1 à AC4. L'isolation thermique se désigne par des classes établies selon le coefficient de transmission : de th4 à th11.



Le label CEKAL certifie la qualité d'isolation thermique et phonique de la fenêtre. Cet indice mesure l'affaiblissement acoustique du vitrage seul.

tR : thermique renforcé (nécessaire pour obtenir le crédit d'impôt).

AR : Acoustique renforcée (6 classes de 1 à 6).



Le label CSTBat correspond à un type de certification effectué par le CSTB, Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, établissement public à caractère industriel et commercial. CSTBat est dans le domaine du confort thermique, une appellation relative aux équipements de génie climatique et aux procédés solaires. Le CSTB gère la procédure des «avis techniques», portant notamment sur les capteurs et les chauffe-eau solaires. Ce marquage est exigé pour certaines aides et crédits d'impôt.

35

maisondu menuisier.fr
Rénovation | Esthétisme | Pose

B Bois Exotique Finition IFH
Dormant : standard, sur mesure, rénovation, dépose totale

> Nous consulter.

Double vitrage 6x20x4
faible émissivité + WarmEdge
Forte économie d'énergie

Double joint d'étanchéité
Isolation thermique optimale

Dormant + Ouvrant
de 68 mm d'épaisseur
Durabilité, résistance

Existe aussi en CLASSIC PRO :
dormant + ouvrant 58 mm
(voir données techniques en p.35)

Coefficient Uw = 1,3

Définit la performance de l'isolation thermique de votre fenêtre.



Fenêtre 2 vantaux en position oscillo-battant. Ce double système est particulièrement recommandé pour les cuisines et les salles de bains.



Poignée Aluminium : de série couleur champagne, autre couleur en option.



Détail de la partie centrale et des jets d'eau.



Détail du mécanisme haut de l'oscillo-battant.



Détail de finition d'assemblage.

Coloris

Impression des coloris à titre indicatif



POSSIBILITÉ ÉLIGIBLE AU CRÉDIT D'IMPÔT

Dans le respect des conditions de la loi en vigueur.

Aide au choix



Bois 68 mm

CARACTÉRISTIQUES	Dormant 68 mm d'épaisseur Ouvrant 68 mm d'épaisseur 4 chambres
PERFORMANCES	A*4 / E*9A / V*C3 Coefficient Uw = 1,3 Coëff. Sw = 0,30 / TL = 79%
ÉLIGIBLE AU CRÉDIT D'IMPÔT	Oui Avec option Warm Edge Coefficient Ug = 1,1
VITRAGE DE BASE	Double vitrage 6 x 20 x 4, faible émissivité + Warm Edge
COLORIS	Tout RAL
DIMENSIONS EN STANDARD, SUR MESURE RÉNOVATION	Oui
OPTIONS	Différents vitrages, différentes formes, différentes couleurs différentes quincailleries
ESSENCES DE BOIS	Pin sylvestre (lamellé, collé 3 plis) Eucalyptus (lamellé, collé 3 plis) Mélèze (lamellé, collé 3 plis) Chêne (lamellé, collé 3 plis)
PRESTATIONS DE BASE	Poignée centrée Sécustik®

Petits carreaux

au choix petits bois assemblés ou petits bois collés 2 faces.

Détail petits bois collés.



Détail petits bois assemblés.



Détail finition de la partie centrale (vue de l'extérieur).



Fenêtre équipée avec cache-fiches et crémone décorative couleur vieux bronze en option.



Détail petits bois collés Détail cache-fiche

Dormant + Ouvrant de 68 mm d'épaisseur Durabilité, résistance

Existe aussi en CLASSIC PRO : dormant + ouvrant 58 mm (voir données techniques en p.35)

Coefficient Uw = 1,3



Différents vitrages

Choisissez le type de vitrage qui vous convient.
> Voir en page 40.