

Menuiseries de haute qualité



Premium
Ouvertures

PVC

Sommaire

Fenêtres de premier choix	4
Gammes de fenêtres	5-9
Sécurité	10-11
Quincaillerie	12
Poignées	13
Volet roulants	14
Croisillons	15
Vitrages	16-17
Décors	18-19



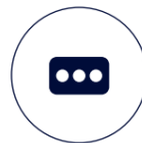
Gammes de portes	20-21
Les panneaux design moderne	22-27
Les panneaux design classique	28-31
Sécurité	32
Avantages	33
Quincaillerie	34-35
Poignées	36-37
Vitrages	38-39
Décors	40-41



Gammes de coulissants	42-45
-----------------------	-------



Choisir Premium Ouvertures	46-47
Résumé	48-50
Certifications	51



Nos produits



Fenêtres



Portes d'entrée



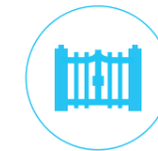
Portes-fenêtres



Coulissants



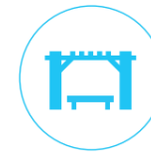
Portes de garage



Portails et clôtures



Volets



Verandas



Protection solaire

Venez visiter **notre**
siège principal avec
parking privé.

160, rue Louis Victor de Broglie
51430 Bezannes - Reims

Lundi - Vendredi 9:00 - 12:30 / 13:30 - 17:00
Samedi 9:00 - 13:00 (sur rendez-vous)

www.premium-ouvertures.fr



Des fenêtres de premier choix

«Design, sécurité et performances exceptionnelles»

1 Couleurs

- 29 couleurs et décors bois
- 12 teintes RAL standard

2 Intercalaires à bord chaud

- Couleur gris clair, brun clair et noir – harmonie parfaite avec le coloris de la fenêtre
- Réduction du pont thermique des bords du vitrage de jusqu'à 60 %

3 Vitrage isolant

- U_g jusqu'à 0,5 W/m²K – idéale pour les bâtiments BBC et maison passive
- Protection maximale contre le froid et la chaleur

4 Ferrage sur tout le contour de la fenêtre avec des galets et gâches de sécurité

- Grande résistance aux tentatives d'effractions
- Fixation des gâches dans les renforts métalliques

5 Renforcement métallique intégral

- Épaisseur de 2 mm sur tout le contour du dormant et du battant
- Rigidité optimale du châssis de la fenêtre

6 Drainage

- Sortie du drainage par le bas de la fenêtre (uniquement pour le neuf)

7 Profilés

- Jusqu'à 85 mm d'épaisseur
- Différents designs pour tous les types de maisons
- Protection maximale contre le froid et la chaleur

8 Joint central

- Étanchéité maximale
- Excellente isolation thermique et phonique



Certifications

Les produits Premium Ouvertures sont conformes aux strictes exigences définies par la certification NF CSTB.

PREMIUM F70

- Ouvrant à 6 chambres au design exclusif
- Fenêtres et portes-fenêtres – polygones, cintres, œil de bœuf etc.
- Battement central de 126 mm – gain de luminosité et d'apports solaires
- Isolations thermique et acoustique très élevées grâce aux trois joints d'étanchéité

A.E.V. **A*4 E*9A V*A3**



$U_w = 1,3$ W/m²K (avec double vitrage)

$S_w^* = 0,46$

$T_w^* = 0,58$

Épaisseurs : dormant 70 mm (5 chambres)
ouvrant 79 mm (6 chambres)

Hauteur (dormant+ouvrant) : 109 mm

Joints à frappe : 3

Triple vitrage : en option

Poignée centrée

* avec vitrage 4/16/4 XN, $U_g = 1,1$ W/m²K, dimensions LxH 1260x2385 mm



Certification CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED selon dispositions du certificat fenêtre PVC n° 230-115-6/15-2274_V1 (système Elegance)

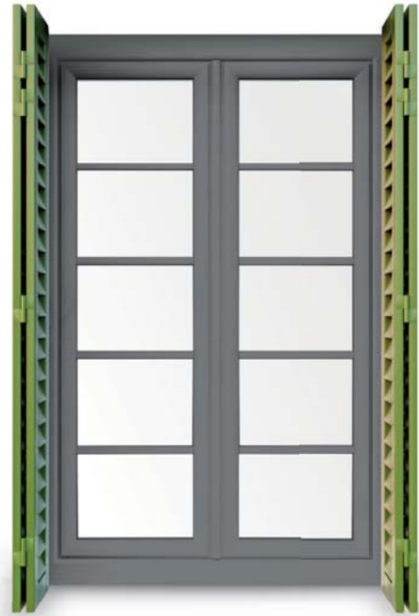


OPTIMUM F60

- Gamme adaptée à la rénovation, même avec des volets persiennes
- 3 types de dormants de rénovation
- Dormants monobloc pour l'isolation par l'intérieur



A.E.V. **A*3E*7BV*A3**



$U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ (avec double vitrage)

$S_w^* = 0,47$

$T_{iw}^* = 0,59$

Épaisseurs : dormant 60 mm (4 chambres)
ouvrant 69 mm (4 chambres)

Hauteur (dormant+ouvrant) : 119 mm

Joint à frappe : 2

Triple vitrage : en option

Poignée centrée

* avec vitrage 4/16/4 XN, $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, dimensions LxH 1260x2385 mm



Certification CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED selon dispositions du certificat fenêtre PVC n° 230-109-6/16-2301_V1 (système RoundStar Plus)



OPTIMUM F70

- Battement central de 112 mm – gain de luminosité et d'apport solaire
- Gamme pour toutes les constructions neuves ou en rénovation
- Choix exceptionnel de couleurs et de décors bois

A.E.V. **A*4E*7AV*A2**



$U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ (avec triple vitrage)

$U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ (avec double vitrage)

$S_w^* = 0,42$

$T_{iw}^* = 0,54$

Épaisseurs : dormant 70 mm (5 chambres)
ouvrant 70 mm (5 chambres)

Hauteur (dormant+ouvrant) : 108 mm

Joint à frappe : 2

Triple vitrage : en option

Poignée centrée

* avec vitrage 4/16/4 XN, $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, dimensions LxH 1530x1480 mm



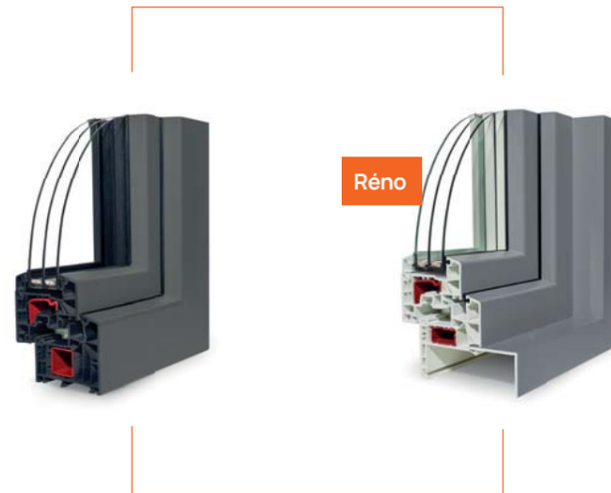
Certification CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED selon dispositions du certificat fenêtre PVC n° 230-116-6/16-2321_V2 (système Essentiel)



PREMIUM F85

- Gamme adaptée notamment aux bâtiments passifs et de basse-énergie
- Excellentes propriétés d'isolation thermique et phonique
- Épaisseur des profilés de 85 mm

A.E.V. **A*4 E*8A V*B3**



$U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ (avec triple vitrage)

$S_w^* = 0,40$

$T_{iw}^* = 0,54$

Épaisseurs : dormant 85 mm (6 chambres)
ouvrant 85 mm (6 chambres)

Hauteur (dormant+ouvrant) : 119 mm

Joints à frappe : 3

Triple vitrage : en standard

Poignée centrée

* avec vitrage 4/16/4 XN, $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, dimensions LxH 1260x2385 mm



WOODIUM F70

- Avantages du PVC, aspect fidèle du bois
- Pour le neuf ainsi que pour la rénovation
- Trois joints d'étanchéité et la possibilité de triple vitrage

A.E.V. **A*4 E*9A V*A3**



$U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ (avec double vitrage)

$S_w^* = 0,46$

$T_{iw}^* = 0,58$

Épaisseurs : dormant 70 mm (5 chambres)
ouvrant 70 mm (5 chambres)

Hauteur (dormant+ouvrant) : 119 mm

Joints à frappe : 3

Triple vitrage : en option

* avec vitrage 4/16/4 XN, $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, dimensions LxH 1260x2385 mm



La sécurité



Renforcement intégral

- Les renforts systématiques d'une épaisseur de 2 mm sont la garantie du niveau de sécurité optimal de vos fenêtres

Système intelligent de fermeture de sécurité i.S pour les fenêtr

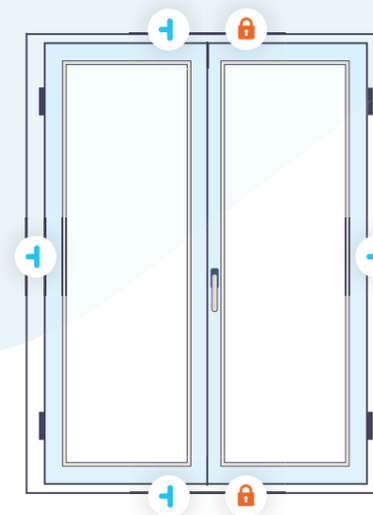
- Des points de fermeture supplémentaires peuvent être fixés directement dans les renforts pour une protection maximale contre les effractions

Poignées de sécurité

- **Modèles Secustik®** avec protection contre l'effraction en deux versions : à bouton ou à clé
- **Modèle SecuForte®** avec carré découplé

Vitrage de sécurité

- **Verre trempé** – plus grande résistance à la casse et brisures de verre peu tranchants : protection maximale des personnes contre les blessures
- **Verre feuilleté** – deux lames de verre reliées ensemble par une ou plusieurs couches de film plastique (PVB) : protection contre les effractions



PACK CONFORT

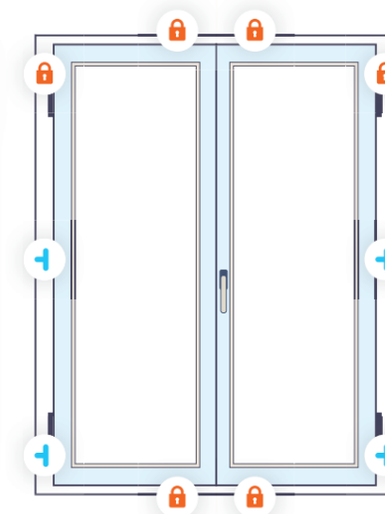
Classe de Confort

- 2 gâches de sécurité
- Poignée Toulon Secustic®
- Poignée centrée en standard
- Double vitrage thermique de série, triple vitrage en option
- Double ou triple vitrage retardateur d'effraction en option

PACK SÉCURITÉ

Classe de Sécurité

- Classe de sécurité RC1 normalisée* : 4 à 8 gâches de sécurité (en fonction des dimensions de la fenêtr)
- Poignée Toulon SecuForte®
- Poignée centrée en standard
- Double vitrage thermique de série, triple vitrage en option
- Double ou triple vitrage retardateur d'effraction en option

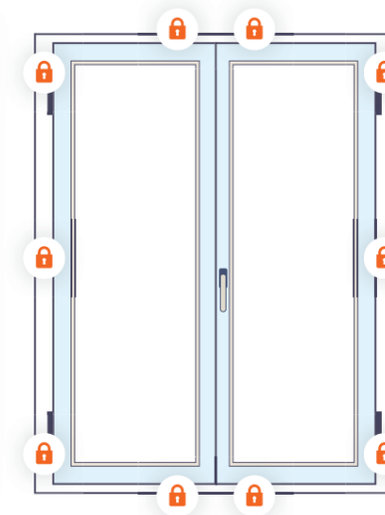


EN OPTION

Classe de Sécurité PLUS

= Pack Sécurité avec classe de sécurité RC2 (selon les normes européennes*)

- Gâches de sécurité sur tous les points de fermeture
- Poignée Toulon SecuForte®
- Poignée centrée en standard
- Double vitrage retardateur d'effraction de série, triple vitrage en option



* EN 1627 à 1630 : normes européennes sur la résistance des menuiseries à l'effraction



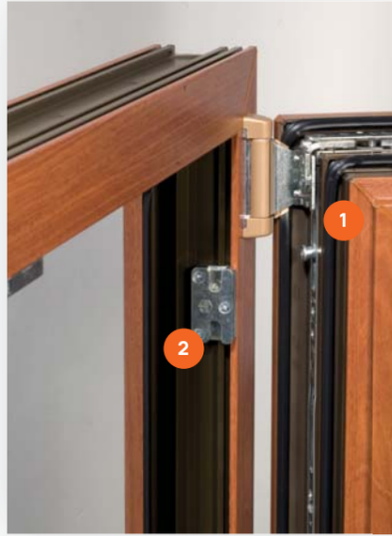
gâche de sécurité



gâche de compression

Dimensions LxH 1200x1500 mm

La quincaillerie



1 Galet champignon



- Conception qui assure un ancrage sécurisé du galet dans la gâche
- Protection maximale contre l'arrachement du galet de la gâche

2 Gâches de sécurité



- Protection maximale contre le dégondage
- Fixation dans le renfort métallique du dormant



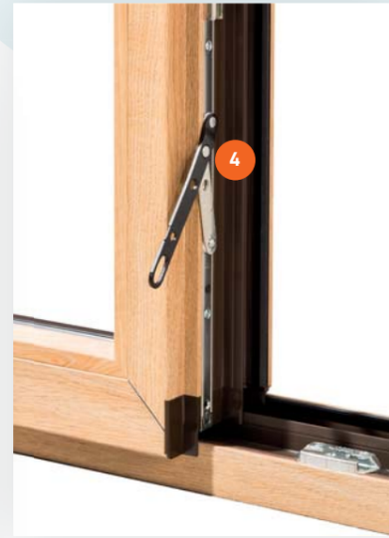
3 Anti-fausse manœuvre



- Protection contre les erreurs de manipulation de la poignée
- Protection contre l'affaissement du vantail pour un fonctionnement correct
- Possibilité de régler sa hauteur pour assurer un fonctionnement parfait des systèmes de sécurité

5 Quincaillerie périphérique

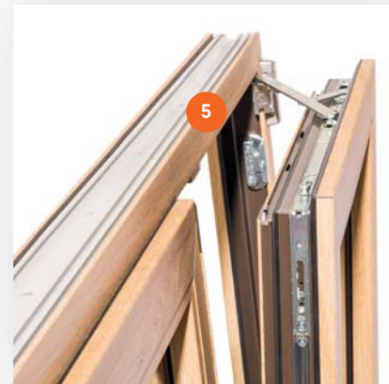
- Quincaillerie périphérique avec une poignée à 4 position : ouverte, aération, micro-aération, fermée



4 Verrouillage du semi-fixe par un levier en feuillure



- Levier contrôlant simultanément l'ensemble des points de fermeture
- Sécurisation des fenêtres à deux vantaux contre les effractions



Les poignées

Types de sécurité

Modèles Secustik®

- Poignée anti-crochetage Secustik® avec mécanisme breveté de verrouillage contre l'effraction

Toulon Secustik®



Variantes : avec ou sans bouton/clé

New York Secustik®



Variantes : avec ou sans bouton/clé

Atlanta Secustik®



Variantes : avec ou sans bouton

Austin Secustik®



Variantes : avec ou sans bouton

Modèles SecuForte®

- Poignée Toulon SecuForte® et Hambourg SecuForte® avec carré découpé pour encore plus de sécurité

Toulon SecuForte®



Variantes : avec ou sans bouton/clé

Hambourg SecuForte®



Variantes : avec ou sans bouton/clé

Couleurs et design

- 6 couleurs assorties à la couleur des paumelles
- Harmonie idéale avec le design des fenêtres pour tous les types de maisons



Blanc (F99)

Inox (F9)

Noir mat (F90)

Bronze (F4)

Argent (F1)

Champagne (F2)

Les volets roulants

- Améliorent l'isolation thermique, acoustique et constituent un élément de sécurité
- Peuvent s'adapter aux bâtiments neufs ainsi qu'à la rénovation
- Manœuvre des volets roulants manuelle ou électrique (Somfy)
- Plaxage complet du caisson et des joues latérales du caisson identique à la menuiserie
- Lames en PVC, ALU et en ALU avec isolation thermique renforcée

Avec dormant neuf



Avec dormant de rénovation



Avantages

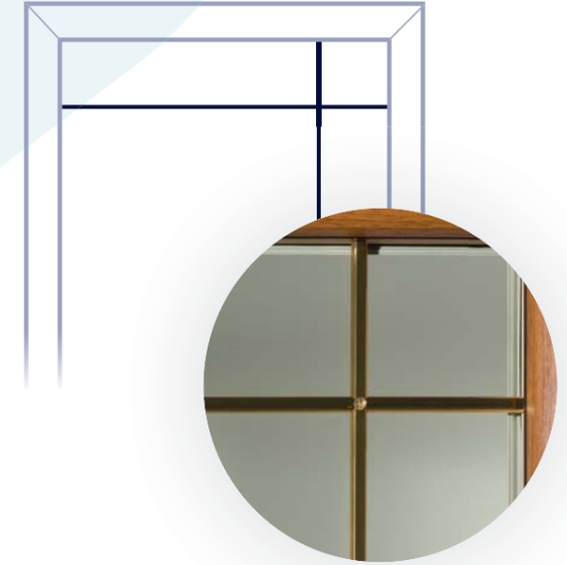
- Amélioration de l'isolation thermique des fenêtres
- Protection du soleil et du bruit excessif
- Protection contre les intempéries
- Protection accrue contre les effractions



Les croisillons

Entre vitrage

- Placés dans la lame d'air du vitrage
- Couleurs : blanc, laiton poli, laiton (Altdeutsch), bronze, plomb, décors bois laqué ou plaxés, teintes RAL CLASSIC
- Largeurs : 8, 18, 26, 45 mm



Collés

- Petit bois collés sur les faces extérieures du vitrage de la menuiserie, avec ou sans intercalaire dans le vitrage
- Couleurs : identiques à celles du châssis (blancs, filmés)
- Largeurs : 25, 26, 40, 46 mm



Les vitrages

Deux coefficients qui mesurent la performance thermique du vitrage (U_g) ou globale de la fenêtre (U_w) sont importants pour les fenêtres. Pour l'un comme pour l'autre, plus le coefficient est bas, plus la performance est élevée.

Premium Ouvertures offre des vitrages avec verre **ECLAZ**. Eclaz est une nouvelle génération de revêtement à faible émission qui permet d'apporter une solution hautement avancée dans le domaine des verres isolants.

Nous proposons Eclaz pour les doubles vitrages, mais aussi pour les triples vitrages et VSG.



Isolation thermique

- Double ou triple vitrage hautement isolant qui répond aux normes d'isolation actuelles en standard
- L'espace entre les deux verres contient du gaz argon éventuellement du krypton
- Triple vitrage idéal pour les bâtiments basse énergie et passifs



DOUBLE VITRAGE

4/16/4 XN

ARGON

$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

$Tl_g = 82$

$S_g = 62$

TRIPLE VITRAGE

4 XN/18/4/18/4 XN

ARGON

$U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

$Tl_g = 74$

$S_g = 54$



Isolation phonique

- Possibilité d'équiper les menuiseries de double vitrage bénéficiant d'une isolation phonique jusqu'à 49 dB
- Premium Ouvertures propose aussi un double vitrage isolant doté de propriétés de sécurité et d'isolation phonique

10/16/4 XN

ARGON

$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

$Tl_g = 80$

$S_g = 62$

38 dB

VSG 44.2 Si XN 12/4/12/8 XN

ARGON

$U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$

$Tl_g = 72$

$S_g = 50$

45 dB



Sécurité

Verre trempé (ESG)

- Le vitrage trempé de sécurité se caractérise par une plus grande résistance à la flexion et à la casse.
- Si elle est brisée, la vitre éclate en petits cubes sans bords tranchants et non reliés entre eux.
- Il offre ainsi la protection des personnes contre les blessures.

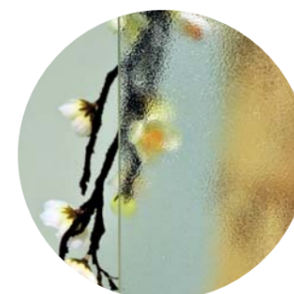
Verre feuilleté (VSG)

- Le vitrage feuilleté de sécurité est composé de deux feuilles de verre clair qui sont collées ensemble par une ou plusieurs couches de résine transparente, le PVB.
- Lorsque le verre se brise, ses fragments restent collés sur le film ce qui assure la sécurité des utilisateurs et la protection contre la pénétration dans le bâtiment.

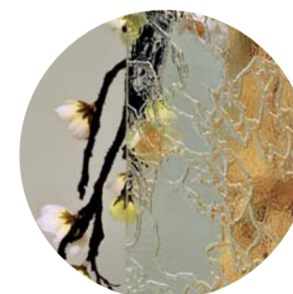


Ornementaux

Arena C/G200



Delta Clear



Silvit Clear



Chinchilla Clear



Satinato

+ 15

Décors et coloris

Premium Woodec



RAL préférés

*) Texturé = structuré mat



Standard



Cool Colors

- Technologie des films permettant de réfléchir jusqu'à 80% du rayonnement solaire

Bicolor

- Possibilités de couleurs différentes sur vos menuiseries

Images non contractuelles.

Les portes d'entrée Premium Ouvertures

«L'alliance parfaite entre Performance, Sécurité et Esthétique»

OPTIMUM PE70

- Panneaux à recouvrement ou en feuillure avec large choix de décors et ornement
- Parement en GFK (polyester renforcé de fibres de verre) de 3 mm, renfort 20 mm, polystyrène extrudé de 35 mm et parement en HPL (stratifié polymérisé à chaud) de 2 mm
- Ornement : Incrustation en inox brossé (entièrement incrustée) ou rainure ornementale (rainure design fraisée d'une profondeur de 1 mm)
- Serrure Automatic A2 en standard



$U_g = 0,82 \text{ W/m}^2\text{K}$

Épaisseurs : dormant 70 mm (5 chambres)
ouvrant 70 mm (4 chambres)

Hauteur (dormant+ouvrant) : 172 mm

Hauteur (ouvrant+seuil) : 132 mm

Dormant Réno : oui

A.E.V. A*3 E*8A V*C3



PREMIUM PE85

- Panneaux à recouvrement ou en feuillure avec large choix de décors bois et couleurs
- Parement en GFK (polyester renforcé de fibres de verre) de 3 mm, renfort 20 mm, polystyrène extrudé de 40 mm et parement en HPL (stratifié polymérisé à chaud) de 2 mm
- Ornement : Incrustation en inox brossé (entièrement incrustée) ou rainure ornementale (rainure design fraisée d'une profondeur de 1 mm)
- Serrure Automatic A2 en standard

A.E.V. A*4 E*7A V*C3



$U_g = 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$

Épaisseurs : dormant 85 mm (6 chambres)
ouvrant 85 mm (5 chambres)

Hauteur (dormant+ouvrant) : 168 mm

Hauteur (ouvrant+seuil) : 128 mm

Dormant Réno : non



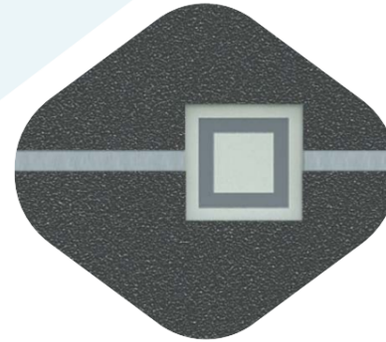
Les panneaux design moderne

Aida

Couleur : Anthracite lisse

Poignée : Bâton de Maréchal intégré 1000 mm, rectangulaire

Protection de bas de porte



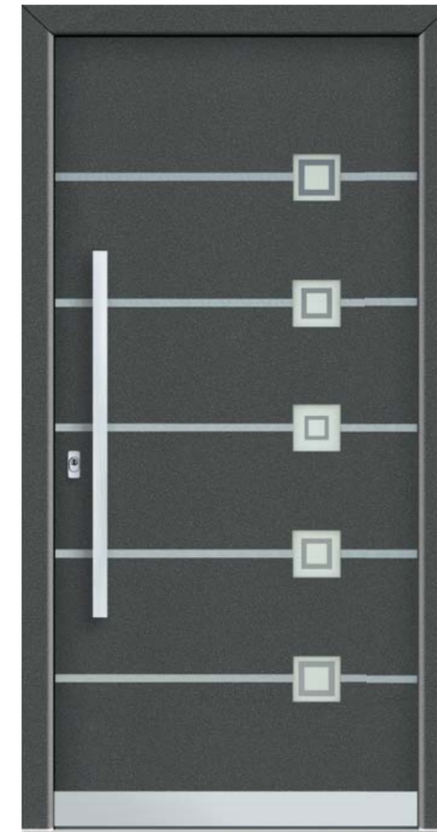
Amanda

Couleur : Chêne doré

Poignée : Bâton de Maréchal 800 mm, arrondi

Ornement : Rainure ornementale

Vitrage : Sablé



Sofie

Couleur : Anthracite métallisé

Poignée : Bâton de Maréchal intégré 1000 mm, rectangulaire

Incrustation : Inox brossé

Vitrage : Finesa



Brigitte

Couleur : Chêne nature Woodec

Poignée : Bâton de Maréchal intégré 1000 mm, rectangulaire

Ornement : Rainure ornementale laquée, noir (Ral 9011)

Vitrage: Sablé

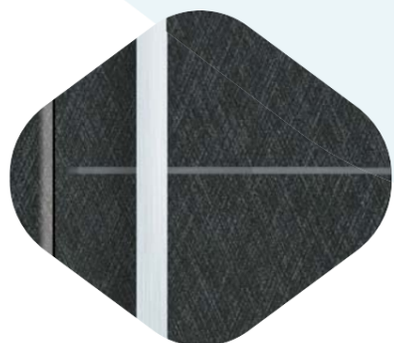
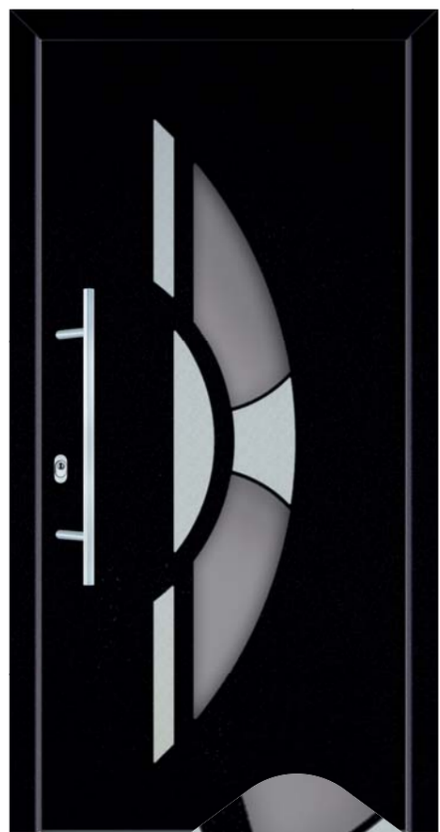
Ester

Couleur : Noir mat

Poignée : Bâton de Maréchal 800 mm, arondi

Incrustation : Inox brossé

Vitrage : Sablé



Flora

Couleur : Anthracite brossé

Poignée : Bâton de Maréchal intégré 1000 mm, rectangulaire

Incrustation : Inox brossé



Ida

Couleur : Chêne chocolat Woodec

Poignée : Bâton de Maréchal 800 mm, rectangulaire

Vitrage : Sablé



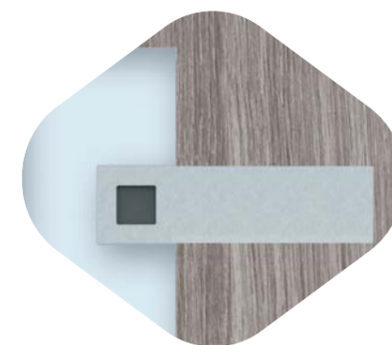
Isabela

Couleur : Chêne cérusé gris

Poignée : Bâton de Maréchal intégré 1000 mm, rectangulaire

Incrustation : Inox brossé

Vitrage : Sablé



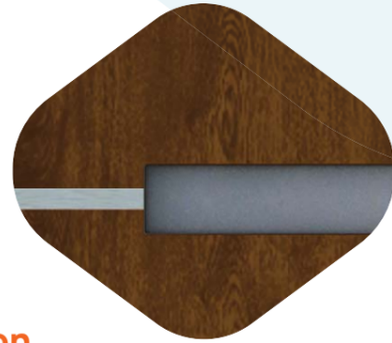
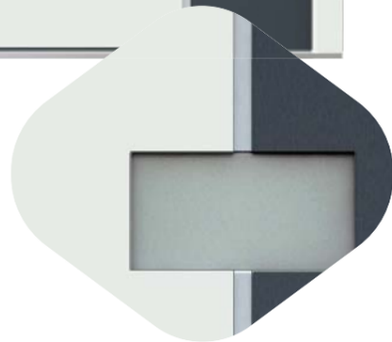
Laura

Couleur : Laquée blanche (RAL 9016) /gris anthracite (RAL 7016)

Poignée : Bâton de Maréchal 1200 mm, rectangulaire

Incrustation : Inox brossé

Vitrage : Sablé



Manon

Couleur : Noyer

Poignée : Bâton de Maréchal intégré 1000 mm, rectangulaire

Incrustation : Inox brossé

Vitrage : Sablé



Rosalie

Couleur : Chêne doré

Poignée : Bâton de Maréchal 1000 mm, rectangulaire

Vitrage : Sablé

Protection de bas de porte

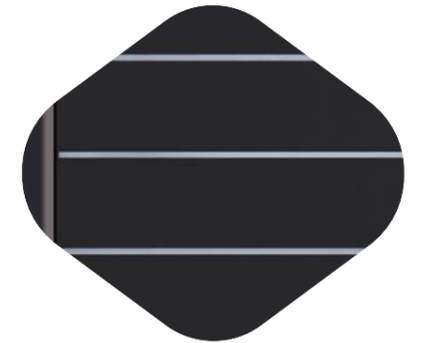
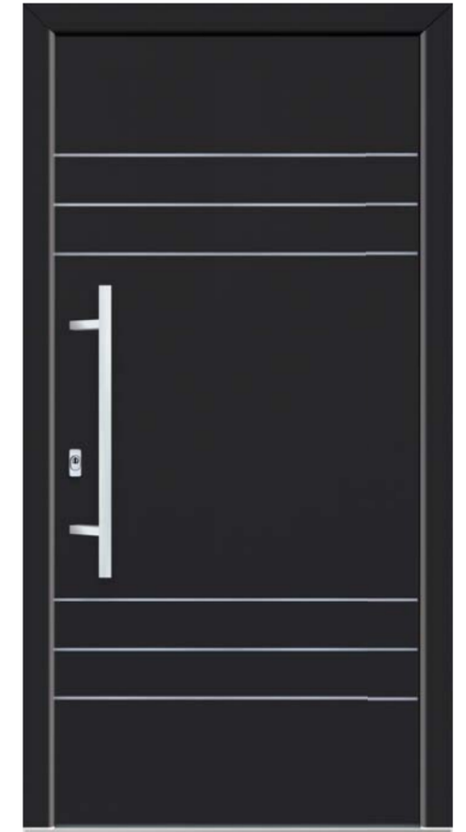


Sarah

Couleur : Anthracite wood

Poignée : Bâton de Maréchal 800 mm, rectangulaire

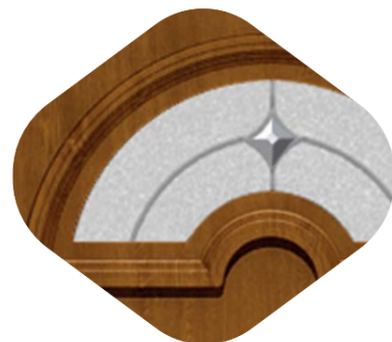
Incrustation : Inox brossé



Les panneaux design classique

Alena

Couleur : Chêne doré
Poignée : Béquille et bouton de tirage
Luxembourg, bronze
Vitrage : Arena C/G200



Jana

Couleur : Chêne doré
Poignée : Double béquille Luxembourg, bronze
Vitrage : Crystal



Radka

Couleur : Chêne foncé
Poignée : Béquille et bouton de tirage
Dallas, argent
Vitrage : Finesa



Mirka

Couleur : Chêne clair
Poignée : Bâton de Maréchal 800 mm, arondi
Vitrage : Crystal

Halina

Couleur : Noir mat

Poignée : Bâton de Maréchal 800 mm, arondi

Vitrage : Crystal



Erika

Couleur : Anthracite structuré

Poignée : Bâton de Maréchal 1000 mm, rectangulaire

Vitrage : Finesa

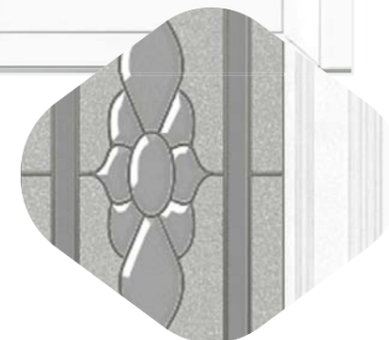


Iveta

Couleur : Blanc

Poignée : Béquille et bouton de tirage Dallas, argent

Vitrage : Crystal



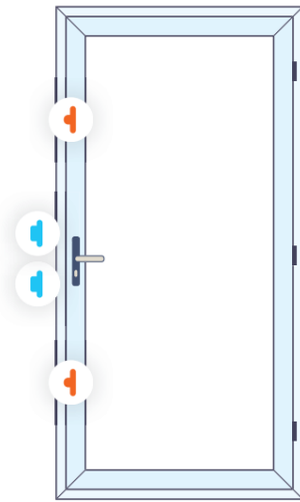
Dana

Couleur : Chêne doré

Poignée : Double béquille Luxembourg, bronze

Vitrage : Finesa

La sécurité

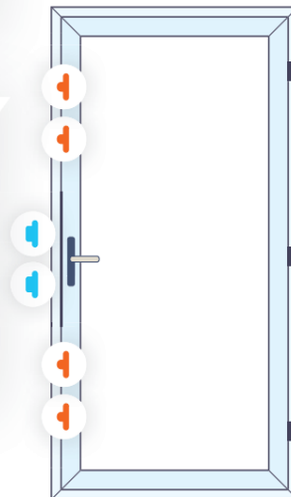


PACK CONFORT

- Poignée Dallas sur plaque sans CCS
 - Double béquille ou béquille et bouton de tirage
 - Couleurs argent ou inox
- Serrure Automatic A2

PACK SÉCURITÉ

- Poignée Dallas sur plaque avec CCS
 - Double béquille ou béquille et bouton de tirage
 - Couleurs argent ou inox
- Serrure Automatic A4



Les avantages

1 Couleurs

- 25 couleurs et décors bois
- 12 teintes RAL standard et autres teintes RAL en option

2 Ornement

- Rainure ornementale ou incrustation en inox brossé
- Verre ornementaux

3 Composition

- Âme jusqu'à 60 mm en polystyrène extrudé renforcé, parements en GFK et HPL d'une épaisseur jusqu'à 3 mm

4 Renforcement métallique intégral

- Épaisseur des renforts de 2 mm sur tout le contour du dormant et du ouvrant
- Rigidité optimale du châssis de la porte

5 Profilés

- Jusqu'à 85 mm d'épaisseur
- Différents design et couleur blanche, brune ou anthracite des profilés
- Possibilité de dormant Réno

6 Seuil

- Aluminium PMR à rupture de pont thermique



7 Panneaux

- Grande gamme de panneaux PVC avec design exceptionnel
- En feuillure ou à recouvrement

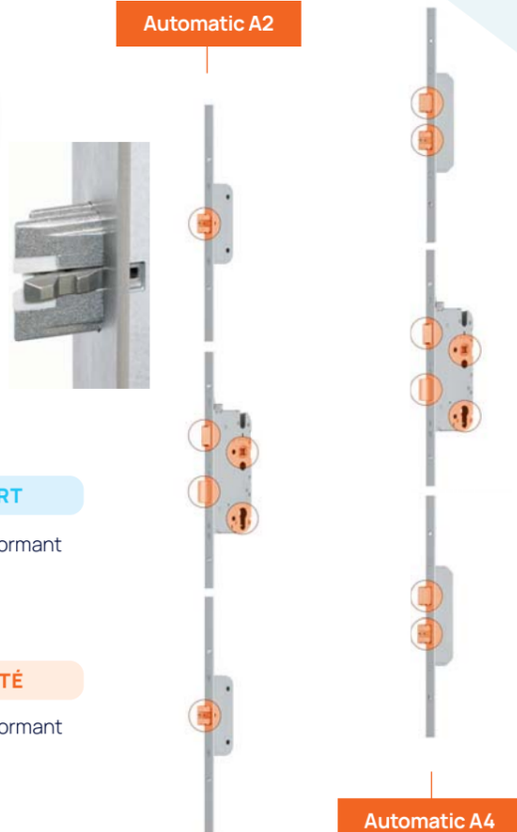
8 Joint

- Deux joints d'étanchéité entre le dormant et l'ouvrant

Les serrures

Serrure Automatic

- Verrouillage automatique de la porte après sa fermeture
- Protection anti-perçage renforcée
- Résistance du vantail contre les déformations



Automatic A2

PACK CONFORT

- Crémone automatique à 3 points avec un pêne dormant et 2 pènes automatiques



Automatic A4

PACK SÉCURITÉ

- Crémone automatique à 5 points avec un pêne dormant et 4 pènes automatiques

Serrure MR2

- Fermeture 3 points
- Résistance accrue contre le cambriolages
- Pour l'utilisation avec gâche électrique



Serrure AV3

- Serrure 3 points avec un pêne dormant et 2 crochets robustes de sécurité
- Crochets doublés par un élément de compression pour une étanchéité maximale
- Verrouillage automatique de la porte après sa fermeture
- Ouverture sans clé depuis l'intérieur
- Modes de fonctionnement jour et nuit

Serrure Ferromatic SH/R

- Fermeture 5 points (1 pêne dormant, 2 crochets et 2 galets)
- Pour les combinaison poignées double béquille
- Serrure à relevage



Les poignées

Premium Ouvertures vous propose des poignées de différentes conceptions et design.

- Double béquille / béquille et bouton de tirage / poignée et bâton de Maréchal
- Bâton de Maréchal – droits (fixés sur le panneau) ou incliné 45° (fixés sur le montant de l'ouvrant)
- Poignées sur plaque ou avec rosace
- Design arrondi / demi-rond / carré
- Couleurs assortie à la couleur des paumelles – 8 couleurs disponibles

Poignées sur plaque

Dallas



F9
F1

- double béquille
- béquille et bouton de tirage
- avec CCS/sans CCS
- inox, argent

Luxembourg



F9
F4
F1
F80
F99

- double béquille
- béquille et bouton de tirage
- avec CCS/sans CCS
- inox, bronze, argent, brun, blanc

Austin



F90

- double béquille
- béquille et bouton de tirage
- avec CCS
- noir mat

New York 2



F9
F4
F1
F80
F99

- double béquille
- béquille et bouton de tirage
- avec CCS/sans CCS
- inox, bronze, argent, brun, blanc

Poignées avec rosace

Dallas



F90
F69

- demi-poignée
- avec CCS/sans CCS
- inox brossé, noir mat

Nice



F69

- double béquille
- demi-poignée
- avec CCS/sans CCS
- inox brossé

Toulon



F90

- demi-poignée
- sans CCS
- noir mat

Rosaces



F69

- arrondie



F90

- carré



F90
F69

- rectangulaire

Bâtons de Maréchal inclinés (45°)

- Fixés sur le montant de l'ouvrant

Melun



F90

- rectangulaire plat 40x15 mm
- avec rosace carrée
- avec CCS/sans CCS
- 600, 800, 1000 mm
- noir mat

Ermont



F69
F90

- rectangulaire 35x35 mm
- avec rosace rectangulaire/carrée
- avec CCS/sans CCS
- 500, 800, 1000, 1200 mm
- inox brossé, noir mat

Galion



F69

- arrondi Ø 32 mm
- avec rosace arrondie
- avec CCS/sans CCS
- 500, 800, 1000, 1200 mm
- inox brossé

Bâtons de Maréchal droits

- Fixés sur le panneau

Millau



F69
F90

- arrondie Ø 30 mm
- avec rosace arrondie
- avec CCS/sans CCS
- 800, 1000, 1400 mm
- inox brossé, noir mat

Tarbes



F69
F90

- rectangulaire 40x40 mm
- avec rosace rectangulaire
- avec CCS/sans CCS
- 1000, 1400 mm
- inox brossé, noir mat

Paumelles pour portes PVC



STANDARD (KTE)

- Blanc, brun, RAL 1036 (or nacré), RAL 7016 (gris anthracite), RAL 9001 (blanc crème), RAL 9006 (aluminium blanc), RAL 7021 (gris noir), RAL 7040 (gris fenêtre)
- Les autres RAL selon le nuancier et l'harmonie avec le décor de la porte



ANUBA

- Blanc, argent, inox, bronze, noir

Les vitrages



Finesa

- Verre avec différents dessins sablés



Crystal

- Verre avec éléments taillés complétés d'un film « givré »



Grafoverre

- Verre décoratif avec impression céramique

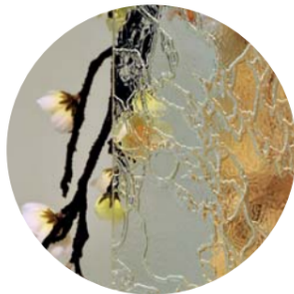


Ornementaux

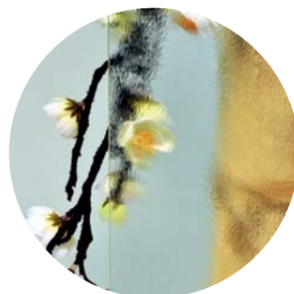
Arena C/G200



Delta Clear



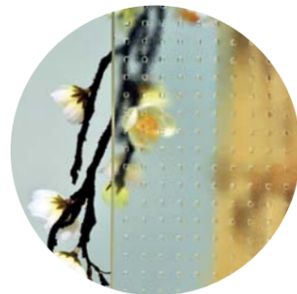
Chinchilla Clear



Satinato



Kathedral Min



Master-carre



Décors et coloris

Premium Woodec



RAL préférentiels

*) Texturé = structuré mat



Standard



Images non contractuelles.

Les coulissants Premium Ouvertures

«Laissez entrer la lumière avec nos nombreuses possibilités de coulissants aux performances thermiques élevées»

PREMIUM CL197

Coulissant levant

2 Intercalaires à bord chaud

- Couleur gris clair, brun clair et noir – harmonie parfaite avec le coloris des coulissants
- Réduction du pont thermique des bords du vitrage jusqu'à 60%

3 Vitrage

- Verre d'isolation : U_w jusqu'à $0,74 \text{ W/m}^2\text{K}$ avec triple vitrage*
- Verre de sécurité : protection contre l'effraction (P1A à P5A)

4 Renforcement métallique intégral

- Épaisseur de 2 mm sur tout le contour du dormant et de l'ouvrant
- Rigidité optimale, stabilité de forme, longue durée de vie

5 Seuil

- Pour personnes à mobilité réduite
- Grande stabilité, excellentes propriétés d'isolation thermique



1 Couleurs

- 29 couleurs et décors bois

* avec vitrage XN 4/18/4/18/4 XN, $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, rozměr 5885x2260 mm

Les possibilités

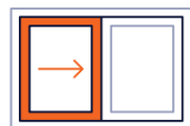


Schéma A

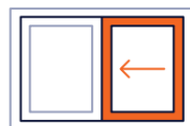


Schéma A

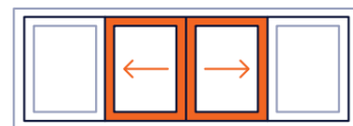


Schéma C

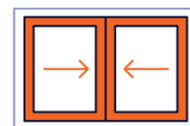


Schéma D

- Grandes baies vitrées d'une largeur maximale de 6,2 m
- Performance énergétique très élevée et sécurité exceptionnelle
- Possibilité de verre de sécurité de classe P1A à P5A
- Combinaisons de couleurs et de décors bois illimitées

A.E.V. A*4 E*9AV*C3



$U_w = 0,82 \text{ W/m}^2\text{K}$ (avec triple vitrage)

$S_w^* = 0,43$

$Tl_w^* = 0,58$

Épaisseurs : dormant 197 mm (4 chambres)
ouvrant 85 mm (4 chambres)

Hauteur (dormant + ouvrant) : 178 mm

Hauteur (ouvrant + seuil) : 148 mm

Triple vitrage : en option

* avec vitrage XN 4/16/4/16/4 XN, $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, dimensions LxH 5885x2260 mm



Poignée

Toulon

- Avec coquille extérieure
- Argent, inox et noir mat

F1 F9 F90

PREMIUM CT70

Coulissant à translation

1 Couleurs

- 29 couleurs et décors bois

2 Intercalaires à bord chaud

- Couleur gris clair, brun clair et noir – harmonie parfaite avec le coloris des coulissants
- Réduction du pont thermique des bords du vitrage jusqu'à 60%

3 Vitrage isolant

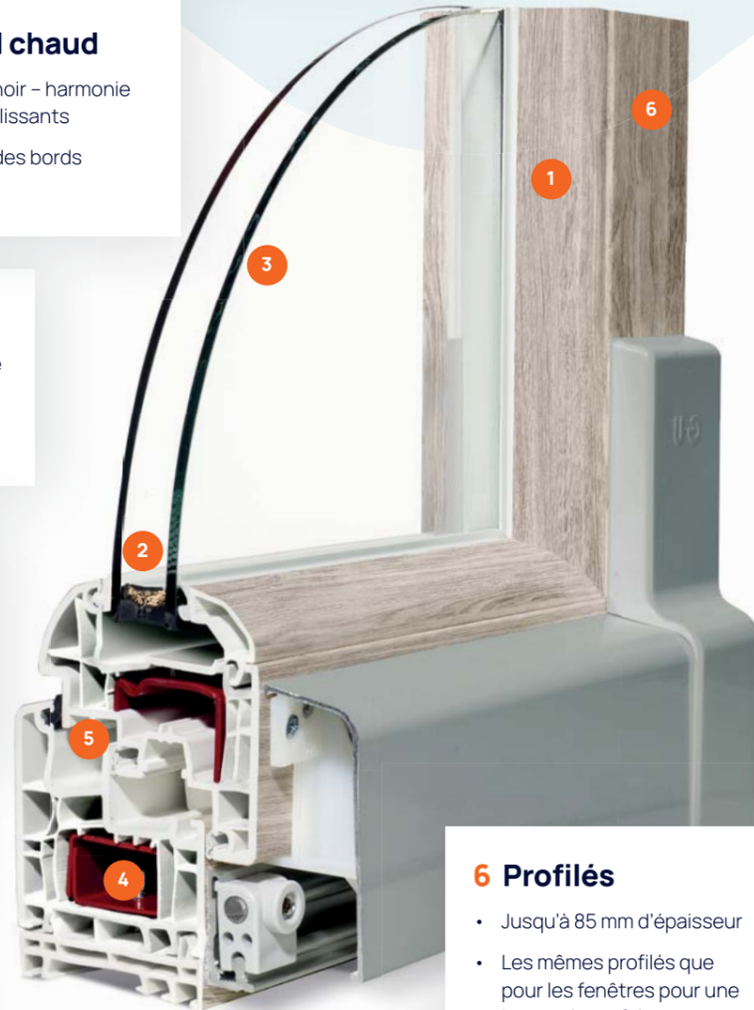
- U_w jusqu'à 0,72 W/m²K avec triple vitrage
- Protection maximale contre le froid et la chaleur

4 Renforcement métallique intégral

- Épaisseur de 2 mm sur tout le contour du dormant et de l'ouvrant
- Rigidité optimale du châssis de la fenêtre

5 Joints à frappe

- Étanchéité maximale
- 2 ou 3 joints d'étanchéité en fonction de la gamme

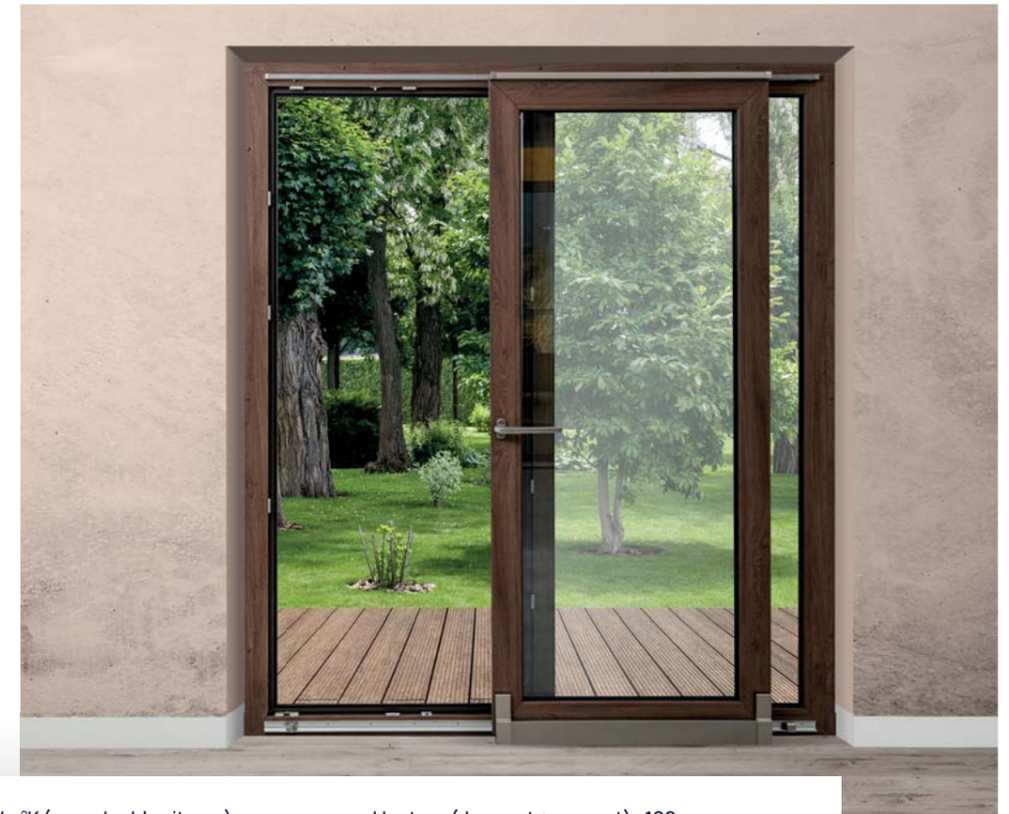


6 Profilés

- Jusqu'à 85 mm d'épaisseur
- Les mêmes profilés que pour les fenêtres pour une harmonie parfaite
- Possibilité des dormants Réno et Monobloc

- Fabrication à partir des profilés des gammes de fenêtres Premium F85, Premium F70, Optimum F70 et Optimum CT60
- Harmonie parfaite avec le design des fenêtres et portes-fenêtres
- Mécanisme d'ouverture et de fermeture innovant - ouverture et fermeture plus fluides et silencieuses
- Quatre types de poignées de différentes couleurs, avec variante à clé

A.E.V. A*4 E*7A V*C3



$U_w = 1,37 \text{ W/m}^2\text{K}$ (avec double vitrage)

$S_w^* = 0,5$

$Tl_w^* = 0,63$

Épaisseurs : dormant 70 mm (5 chambres)
ouvrant 79 mm (6 chambres)

Hauteur (dormant + ouvrant) : 109 mm

Triple vitrage : en option

Dormant Réno : oui

Dormant Monobloc : oui (tapée rapportée)

* avec vitrage 4/16/4 XN, $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, dimensions LxH 3385x2385 mm

Les possibilités

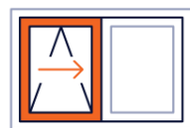


Schéma A

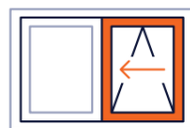


Schéma A

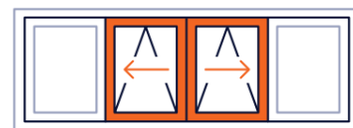


Schéma C



Chêne nature Woodec

Chêne alpin Woodec

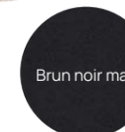
Chêne urbain Woodec



Chêne doré



Chêne clair



Brun noir mat



+ 22

Poignée



- Variantes : avec ou sans clé
- Possibilité : double poignée
- Argent, inox, bronze, blanc

F1 F9 F4 F99

Choisir Premium Ouvertures

C'est choisir de privilégier des produits de haute qualité alliant sécurité et sens du détail.



LES FENÊTRES

- Collection fenêtres PVC
- Collection fenêtres ALU
- Collection fenêtres Bois



LES PORTES D'ENTRÉE

- Collection portes d'entrée PVC – panneaux à recouvrement ou en feuillure
- Collection portes d'entrée ALU – panneaux monobloc, à recouvrement ou en feuillure
- Collection portes d'entrée Bois



LES PORTES-FENÊTRES

- Collection portes-fenêtres PVC
- Collection portes-fenêtres Bois



LES COULISSANTS

- Collection coulissants levant PVC
- Collection coulissants levant ALU
- Collection coulissants à translation PVC



LES PORTES DE GARAGE

- Collection portes de garage sectionnelles
- Collection portes de garage enroulables
- Collection portes de garage traditionnelles



LES PORTAILS ET CLÔTURES

- Portails en ALU
- Battants, coulissants, autoportés
- Motorisation en option
- Clôtures en ALU



LES VOILETS

- Collection volets battants
- Collection volets coulissants
- Collection persiennes et jalousies
- Collection volets roulants



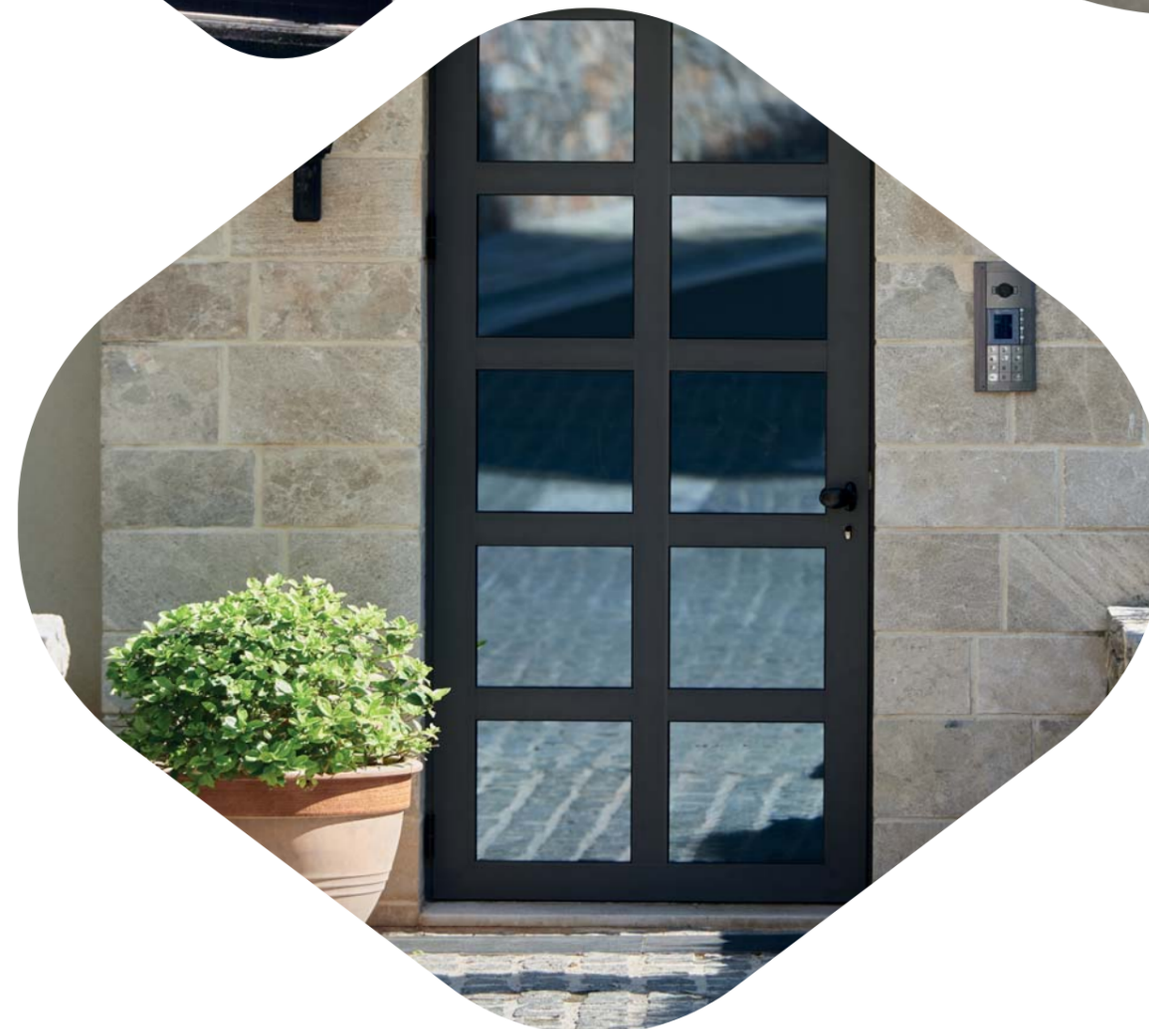
LES VERANDAS

- Vérandas et sas d'entrée
- Pergolas à lames fixes ou orientables
- Auvents
- Carports



LES PROTECTION SOLAIRE

- Collection stores brise soleil orientable
- Collection stores screen
- Collection stores bannes



Résumé

FENÊTRES

	Optimum F60	Optimum F70	Premium F70	Premium F70 (ouvrant flat)	Woodium F70	Premium F85
certificats	NF, CSTB, CEKAL, CE	CE, CEKAL	NF, CSTB, CEKAL, CE	NF, CSTB, CEKAL, CE	CE, CEKAL	CE, CEKAL
nombre de chambres (dormant/ouvrant)	4/4	5/5	5/6	5/5	5/5	6/6
profondeur (dormant/ouvrant)	60/69	70/70	70/79	70/70	70/70	85/85
hauteur (dormant + ouvrant)	119	108	109	109	119	119
dormant Réno/Monobloc	oui/oui	oui/oui	oui/oui (tapée rapportée)	oui/oui (tapée rapportée)	oui/non	oui/oui (tapée rapportée)
profilé	blanc, brun	blanc, brun	blanc, brun	blanc, brun	blanc, brun	blanc, brun, gris sombre
joints à frappe	2	2	3	3	3	3
poignée centrée	oui	oui	oui	oui	non	oui
triple vitrage	oui	oui	oui	oui	oui	oui
isolation thermique U _w (W/m²K)	1,4 avec 4/16/4 XN	1,0 avec 4 XN/12/4/12/4 XN	1,3 avec 4/16/4 XN	1,3 avec 4/16/4 XN	1,3 avec 4/16/4 XN	0,8 avec 4 XN/16/4/16/4 XN
apports solaires S _w *	0,47	0,42	0,46	0,46	0,46	0,40
luminosité T _{l,w} *	0,59	0,54	0,58	0,58	0,58	0,54
sécurité	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
isolation phonique	●●●○	●●●○	●●●○	●●●○	●●●○	●●●●
adaptée pour la rénovation	●●●●● oui	●●●●● oui	●●●○ oui	●●●○ oui	●●●○ oui	●●●○ oui
adaptée pour les bâtiments neufs	●●●●● oui	●●●●● oui	●●●●● oui	●●●●● oui	●●●●● oui	●●●●● oui
adaptée pour la construction BBC	●●●○ oui	●●●○ oui	●●●○ oui	●●●○ oui	●●●○ oui	●●●● oui
adaptée pour la construction passive	●●○○ oui	●●○○ oui	●●○○ oui	●●○○ oui	●●○○ oui	●●●● oui
fenêtres atypiques (cintres/obliques)	●●●●● oui	●●●●● oui	●●●●● oui	●●●○ oui	non	●●●○ oui
coloris	29 décors	29 décors	29 décors	29 décors	sélection de décors	29 décors

A.E.V.	A*3 E*7B V*A3	A*4 E*7A V*A2	A*4 E*9A V*A3	A*4 E*9A V*A3	A*4 E*9A V*A3	A*4 E*8A V*B3
--------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

*) Dimensions LxH 1260x2385 mm

PORTES

	Optimum PE70	Premium PE85
certificats	CE, CEKAL	CE, CEKAL
nombre de chambres (dormant/ouvrant)	5/4	6/5
profondeur (dormant/ouvrant)	70/70	85/85
hauteur (dormant+ouvrant) / (ouvrant+seuil)	172/132	168/128
dormant Réno/Monobloc	oui/non	non/non
profilé	blanc, brun	blanc, brun, gris sombre
joints à frappe	2	2
triple vitrage	oui	oui
isolation thermique U _j (W/m²K)	0,82	0,76
sécurité	●●●●●	●●●●●
isolation phonique	●●●●○	●●●●●
adaptée pour rénovations	●●●●● oui	non
adaptée pour les bâtiments neufs	●●●●● oui	●●●●● oui
adaptée pour la construction BBC	●●●●○ oui	●●●●● oui
adaptée pour la construction passive	●●●○ oui	●●●●● oui
imposte atypiques (cintres/obliques)	●○○○ oui	non
coloris	25 décors	25 décors

A.E.V.	A*3 E*8A V*C3	A*4 E*7A V*C3
--------	---------------	---------------

Certifications

COULISSANTS

	Premium CL197	Premium CT85	Premium CT70	Optimum CT60
certificats	CE, CEKAL	CE, CEKAL	CE, CEKAL	CE, CEKAL
nombre de chambres (dormant/ouvrant)	4/4	6/6	5/6	4/4
profondeur (dormant/ouvrant)	197/85	85/85	70/79	60/69
hauteur (dormant+ouvrant) / (ouvrant+seuil)	178/148	119	109	119
dormant Réno/Monobloc	non/non	oui/oui (tapée rapportée)	oui/oui (tapée rapportée)	oui/oui (tapée rapportée)
profilé	blanc	blanc, brun, gris sombre	blanc, brun	blanc, brun
joints à frappe	2 + 1 joint brosse	3	3	2
triple vitrage	oui	oui	oui	oui
isolation thermique U_d (W/m ² K)	0,82 avec 4 XN/16/4/16/4 XN	1,15 avec 4/16/4 XN	1,37 avec 4/16/4 XN	1,3 avec 4/16/4 XN
apports solaires S_w *	0,43	0,50	0,50	0,53
luminosité T_l *	0,58	0,64	0,63	0,68
sécurité	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
isolation phonique	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
adaptée pour rénovations	non	●●●●○ oui	●●●●○ oui	●●●●● oui
adaptée pour les bâtiments neufs	●●●●● oui	●●●●● oui	●●●●● oui	●●●●● oui
adaptée pour la construction BBC	●●●●○ oui	●●●●● oui	●●●●○ oui	●●●●○ oui
adaptée pour la construction passive	●●●●○ oui	●●●●● oui	●●●●○ oui	●●●●○ oui
coloris	29 décors	29 décors	29 décors	29 décors

A.E.V.

A*4 E*9A V*C3

A*4 E*7A V*C3

A*4 E*9A V*C3

A*4 E*7A V*C3

*) Dimensions LxH 5885x2260 mm (HST), 3385x2385 mm (PSK)



- Gammes certifiées selon les normes NF et CSTB
- Compatibilité parfaite avec le marché français

A-E-V

Haute qualité des produits garantie par :

- Un suivi régulier en cours de fabrication
- Des essais A-E-V (air-eau-vent) hebdomadaires sur un banc d'essai interne
- 2 audits annuels par le CSTB



- Attestation de la performance thermique, acoustique et de sécurité des vitrages



- Attestation des performances thermiques et acoustiques des fenêtres et portes-fenêtres

Images non contractuelles. Premium Ouvertures n'est pas responsable des erreurs d'impression.



www.premium-ouvertures.fr

