



# QUÉNOT

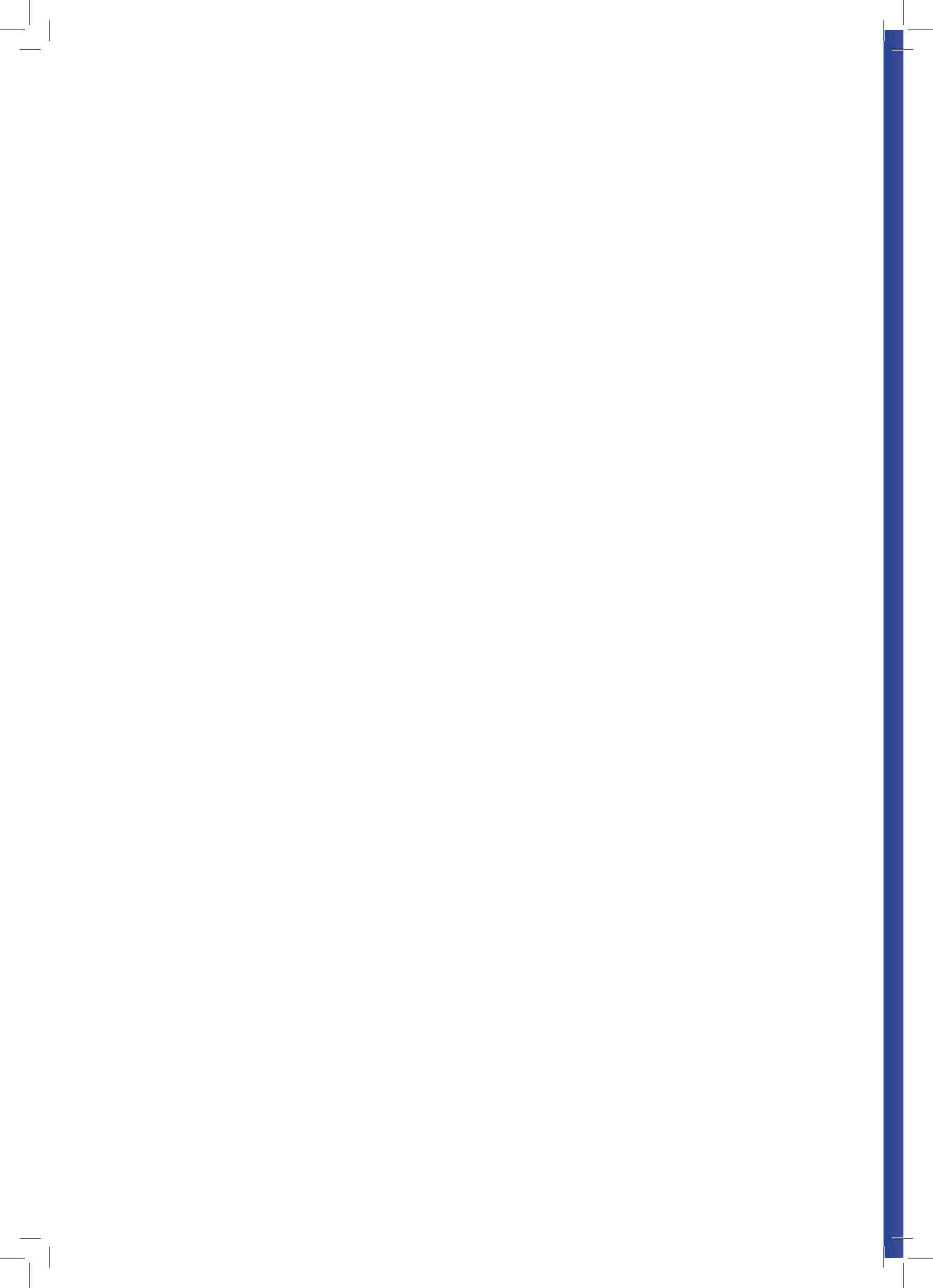
*Fenêtres*

## MENUISERIES PVC

**SCHÜCO**

Partner

 Fabriqué en France





*Nos Partenaires*

---

**SCHÜCO**  
Partner

**SOPROFEN**  
FERMETURES

**FUHR**<sup>®</sup>

**HOPPE**<sup>®</sup>  
La qualité bien en main.

**somfy**<sup>®</sup>

**EURADIF**

 **VERRISSIMA**  
L'ART ET LA MATIÈRE

**RODENBERG**<sup>®</sup>  
les visages d'une porte

**CHARPENTES EN FER**  
*Serrurerie d'Art et de Bâtiments.*

PORTES - FENÊTRES - ESCALIERS EN FER  
DEVANTURES EN FER - GRILLES ARTICULÉES  
MARQUISES - SERRES - VÉRANDAHS  
CHASSIS DE COUCHE - CLOTURES ÉCONOMIQUES

Maison fondée en 1817.

**F. QUÉNOT**  
Constructeur.

**28, Rue Buirette, REIMS**  
TÉLÉPHONE : 237

PROJETS - DEVIS SUR DEMANDE

## 200 ans d'expérience à vos côtés

Créée en 1817, QUÉNOT a su, au fil des années, dessiner une courbe ascendante, améliorant sans cesse la **Qualité** et les **Performances** de ses produits.

QUÉNOT permet aujourd'hui de répondre à toutes les attentes du marché.

Fabricant de menuiseries Aluminium depuis les années 60, QUÉNOT s'appuie également sur plus de 30 années de fabrication de menuiseries PVC. Fort de cette longue expérience notre réseau de vente s'articule autour de professionnels compétents qui assurent la distribution et la pose de menuiseries.

Au service et à l'écoute active de ses clients, QUÉNOT anticipe les défis énergétiques d'aujourd'hui.

Votre **bien-être** pousse nos équipes tout au long du process :

- Études
- Mise au point
- Réalisation
- Respect des délais
- Performance
- Design
- Garantie

Notre site de production situé à Reims, grâce à un investissement soutenu et continu, bénéficie d'outils ultra-modernes, permettant de réaliser des produits répondant aux plus hautes exigences de qualité.



### L'expertise QUÉNOT c'est :

- Un site de production de 10 000 m2 dont 5500 m2 couverts
- Une vingtaine d'experts à votre service au quotidien
- Une assistance technique et commerciale au service du professionnel
- Un certificat NF/CSTB/ACOTHERM depuis 2002
- Des livraisons hebdomadaires garantissant le respect des délais annoncés





Le centre scientifique et technique du bâtiment atteste de la conformité à l'avis technique de nos produits, et délivre une certification attestant de la conformité de nos produits aux normes NF.  
Certificat menuiserie PVC n° 173-117



Associée aux marques NF ou CSTBat, cette certification atteste des performances thermiques et acoustiques de nos menuiseries et bloc-baies.



Label attestant de la conformité aux normes françaises NF220 de nos produits.



Le marquage CE atteste que nos produits de construction sont en conformité avec les exigences des directives européennes, dont la Directive Européenne Produit de Construction (DP89/106/CE).



Le marquage CEKAL garantit la qualité de fabrication et la capacité isolante de nos doubles vitrages pendant 10 ans. Il est indispensable pour toutes déductions d'impôt.

**U<sub>w</sub>**

Le **U<sub>w</sub>** représente la performance thermique de vos menuiseries. Plus le coefficient **U<sub>w</sub>** est faible, plus votre fenêtre est isolante.

**S<sub>w</sub>**

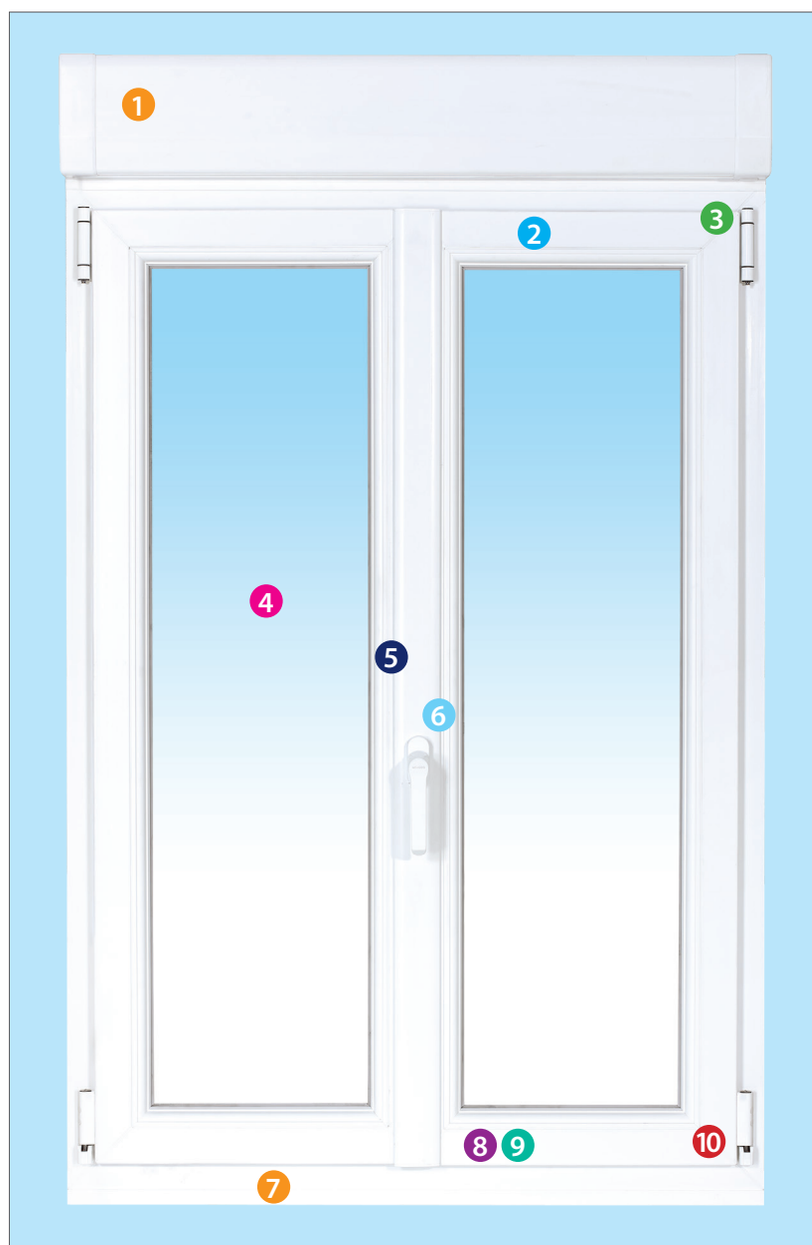
Le **S<sub>w</sub>** représente la capacité de votre fenêtre à transmettre la chaleur d'origine solaire à l'intérieur de votre maison. Plus le coefficient **S<sub>w</sub>** est élevé, plus votre fenêtre laissera passer la chaleur du soleil.

**TL<sub>w</sub>**

Le **TL<sub>w</sub>** représente la quantité de lumière que laisse passer votre fenêtre. Plus le coefficient **TL<sub>w</sub>** est élevé, plus votre fenêtre laissera entrer la lumière extérieure.

**R<sub>atr</sub>**

Le **R<sub>atr</sub>** représente l'affaiblissement acoustique de votre fenêtre aux bruits extérieurs. Plus le coefficient **R<sub>atr</sub>** est élevé, meilleure est l'isolation acoustique de votre fenêtre.



1 Coffre de volet roulant monobloc



2 Oscillo-battant



3 Paumelle laquée blanc pour le PVC blanc aspect inox pour les PVC de couleur



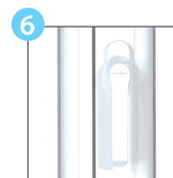
4 Vitrage 4/16/4 faible émissivité + argon + warm edge, Ug = 1,1



5 Crémone de semi-fixe (verrouillage par renvoi d'angle)



6 Poignée centrée (en option)



Poignée non centrée



7 Renfort acier suivant abaques SCHÜCO



8 Galet champignon



9 Gâche de sécurité



10 Pivot réglable laqué

## Options porte fenêtre :

- Seuil ALU 40 mm
- Seuil ALU 20 mm (étanchéité A\*4)
- Crémone à barillet ouvrant à la française ou oscillo-battante



- 1 Rejet d'eau en applique (blanc & chêne doré)
- 2 Renfort acier
- 3 Pareclose moulurée
- 4 Pivot laqué



<i>Performances thermiques</i>
Uw = 1,3* avec double vitrage Ug 1,1
Uw = 1,1 avec triple vitrage Ug 0,7

<i>Performance acoustique</i>
Ratr = de 28 à 38 dB selon vitrage
<i>Performance solaire</i>
Sw ≥ 0,40*
<i>Performance lumineuse</i>
TLw 0,51*

Coloris PVC standard  
& plaxage en option selon nuancier



- Profil ouvrant 70 mm 5 chambres
- Profil dormant 70 mm 5 chambres
- Battement réduit 114 mm
- Capotage ALU extérieur en option

\* selon certificat NF 173-117



- 1 Renfort acier
- 2 Pareclose courbe
- 3 Pivot laqué



<i>Performances thermiques</i>
Uw = 1,3* avec double vitrage Ug 1,1
Uw = 1,1 avec triple vitrage Ug 0,7

<i>Performance acoustique</i>
Ratr = de 28 à 38 dB selon vitrage
<i>Performance solaire</i>
Sw ≥ 0,40*
<i>Performance lumineuse</i>
TLw 0,51*

Coloris PVC standard  
& plaxage en option selon nuancier



Blanc



Chêne doré



Blanc/Gris 7016  
(bicolor)



Winchester



- Profil ouvrant 80 mm 5 chambres
- Profil dormant 70 mm 5 chambres
- Battement réduit 114 mm

\* selon certificat NF 173-117



- 1 Triple vitrage 4FE/16/4/16/4FE + Argon + warm Edge
- 2 3<sup>ème</sup> joint central
- 3 Renfort acier
- 4 Pareclose courbe
- 5 Pivot laqué



*Performances thermiques*

$U_w = 1,2^*$   
avec double vitrage  $U_g 1,1$

$U_w = 0,9$   
avec triple vitrage  $U_g 0,6$

*Performance acoustique*

$R_{atr} =$  de 28 à 47dB  
selon vitrage

*Coloris PVC standard  
& plaxage en option selon nuancier*

- Profil ouvrant 90 mm 6 chambres
- Profil dormant 82 mm 6 chambres
- 3 joints d'étanchéité
- Battement 174 mm pour fenêtre



Blanc



Chêne doré



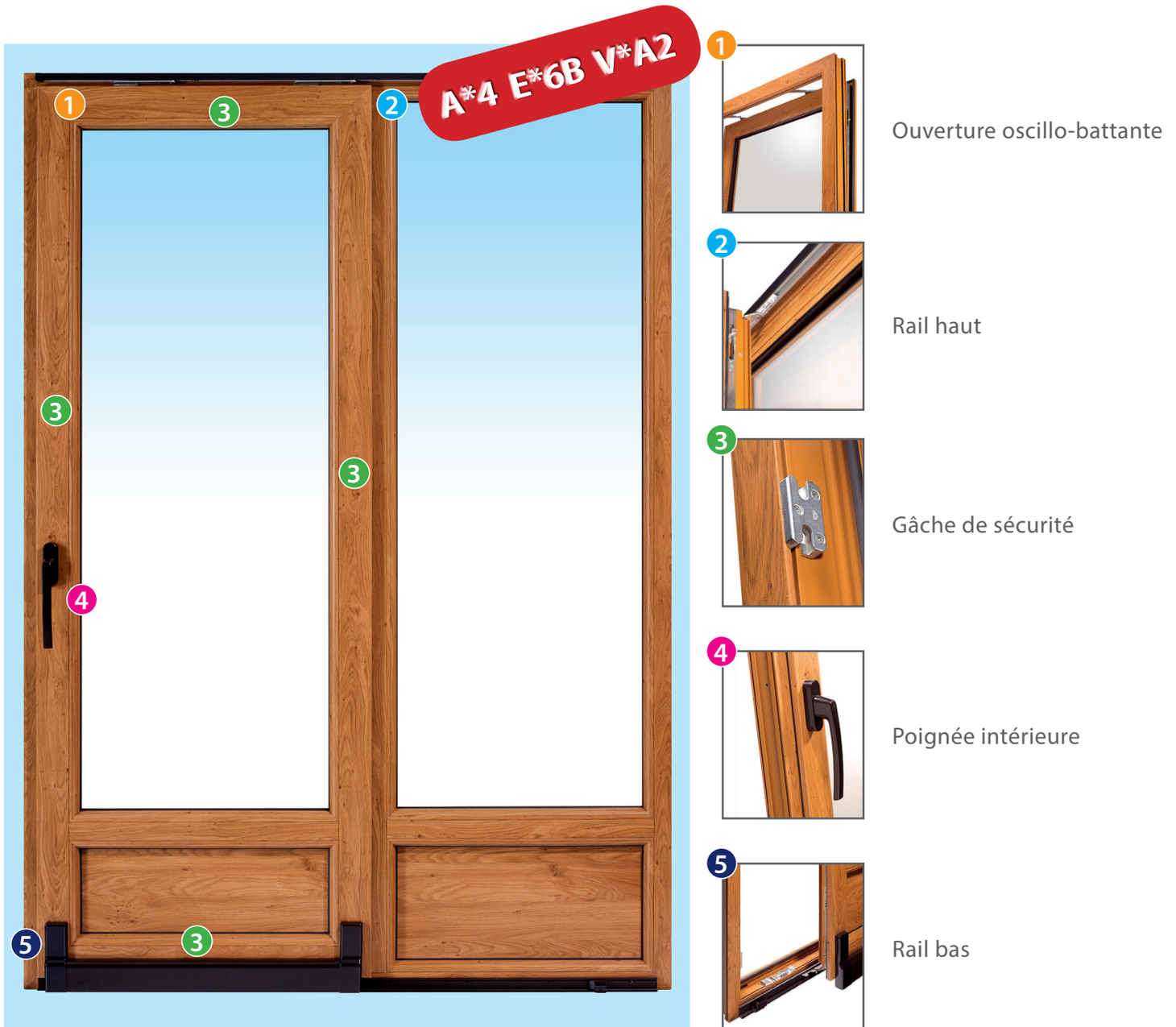
Blanc/Gris 7016  
(bicolor)



Winchester



\* selon certificat NF 173-117



<i>Performances thermiques</i>
Uw = 1,3* avec double vitrage Ug 1,1
Uw = 1,1 avec triple vitrage Ug 0,7

<i>Performance acoustique</i>
Ratr = de 28 à 38 dB selon vitrage
<i>Performance solaire</i>
Sw ≥ 0,40*
<i>Performance lumineuse</i>
TLw 0,51*

Coloris PVC standard  
& plaxage en option selon nuancier

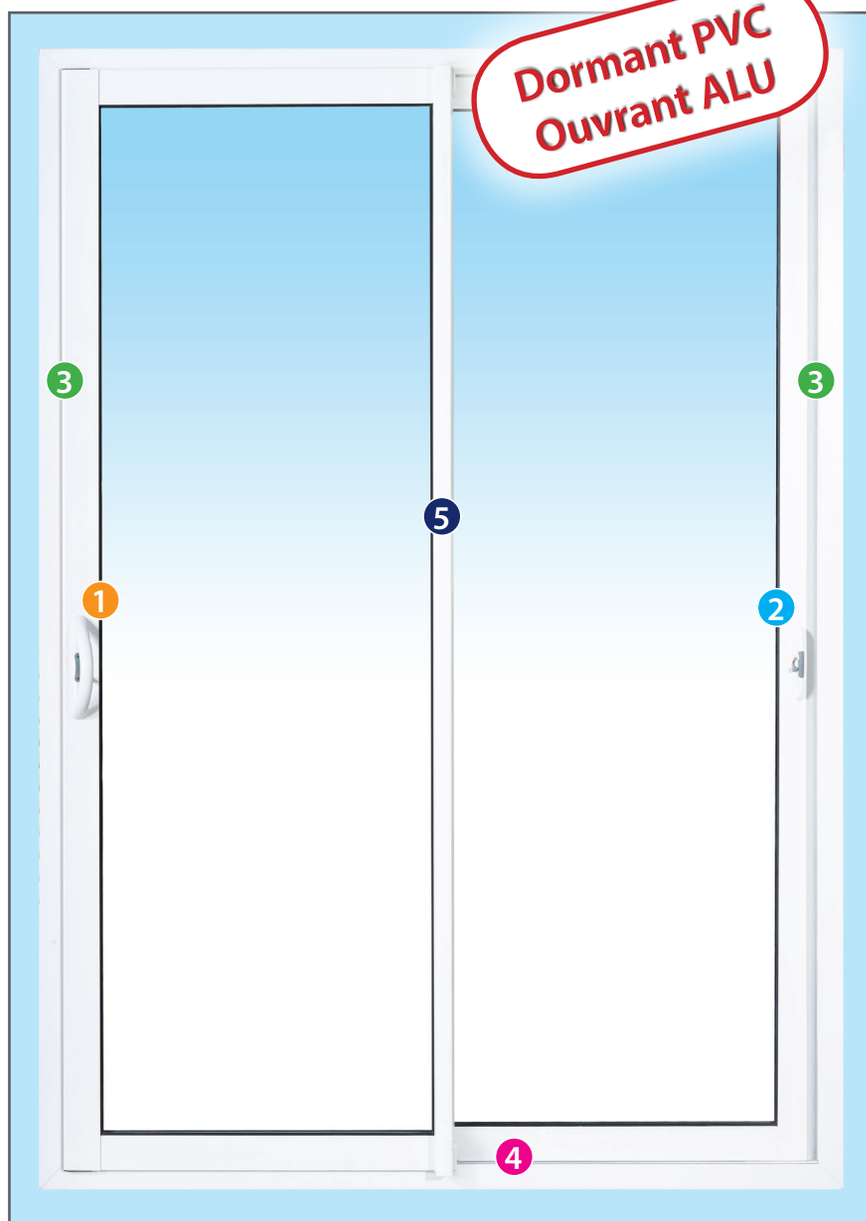


Au choix avec ouvrant  
gamme PRIVILÈGE ou EXCLUSIVE

- Profil ouvrant 70 ou 80 mm 5 chambres
- Profil dormant 70 mm 5 chambres
- Assistance automatique à l'ouverture et à la fermeture

\* selon certificat NF 173-117

\* uniquement en Privilège



Poignée ouverte intérieure sur ouvrant principal



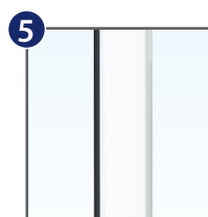
Poignée sur semi fixe (2<sup>ème</sup> ouvrant)



Gâche



Rail bas



Battement de 40 mm

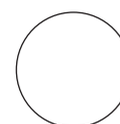
Performance thermique

$U_w = 1,7$   
avec double vitrage  $U_g 1,1$

Performance solaire

$Sw \geq 0,47$

Coloris



Blanc  
uniquement

- Profil ouvrant ALU 40 mm à rupture thermique
- Profil dormant PVC 74 mm 3 chambres
- Rail ALU
- Double roulettes polyamides réglables



1  
Paumelle laquée réglable  
3 dimensions  
coloris blanc pour PVC blanc  
aspect inox pour PVC de couleur



2  
Seuil ALU 20 mm à rupture  
thermique  
(perméabilité à l'air A4\*)



3  
Renfort intégral  
ouvrant et dormant  
avec inserts soudés  
dans les angles de l'ouvrant

- En option :
- Crémone fermeture à la clef
  - Gâche électrique
  - Serrure à rouleau
  - Barre anti panique 3 points
  - Crémone pompier
  - Ferme-porte
  - Crémone 5 points dont 2 crochets
  - Barillet haute sécurité



Crémone 5 points  
à rouleaux en standard



Crémone 5 points  
dont 2 crochets en option



Barillet haute sécurité  
5 clefs avec carte de propriété



- 1 Panneau décor 39 mm
- 2 Paumelle laquée (80 kg / paumelle)
- 3 Parclose pentée avec panneau décor
- 4 Renfort 100 %
- 5 Seuil ALU 20 mm
- 6 Rejet d'eau



- Profil dormant de 70 mm
- 5 chambres d'isolation
- Profil ouvrant de 70 mm de profondeur et 103 mm de largeur
- 5 points de verrouillage à galets relevables à la poignée

*Coloris PVC standard  
& plaxage en option selon nuancier*



Blanc



Beige



Gris



Chêne doré



Blanc/Gris 7016  
(bicolor)



Winchester





- 1 Panneau décor 39 mm
- 2 Paumelle laquée (120 kg / paumelle)
- 3 Parcloses pentées avec panneau décor
- 4 Renfort 100 %
- 5 Seuil ALU 20 mm
- 6 Rejet d'eau



- Profil dormant de 70 mm
- 5 chambres d'isolation
- Profil ouvrant de 70 mm de profondeur et 120 mm de largeur
- 5 points de verrouillage à galets automatiques

*Coloris PVC standard  
& plaxage en option selon nuancier*



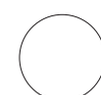


- 1 Panneau décor 39 mm
- 2 Paumelle laquée (120 kg / paumelle)
- 3 Parclose courbe avec panneau décor
- 4 Renfort 100 %
- 5 Seuil ALU 20 mm
- 6 Rejet d'eau



- Profil dormant de 82 mm
- 6 chambres d'isolation
- Profil ouvrant de 82 mm de profondeur et 120 mm de largeur
- 5 points de verrouillage à galets automatiques

*Coloris PVC standard  
& plaxage en option selon nuancier*



Blanc



Blanc/Gris 7016  
(bicolor)



Chêne doré



Winchester





**DERCETO**  
Pièces métalliques  
affleurantes (incluses)

Ud  
0,9  
W/m²K



**TALOS**  
Pièce métallique  
affleurante (incluse)

Ud  
0,9  
W/m²K



**AUBERGINE**  
Pièces métalliques  
en applique (en option)

Ud  
0,9  
W/m²K



**CARMIN**

Ud  
0,9  
W/m²K



**CHROME 1A**  
Sablage uni  
Cassette PVC

Ud  
1,1  
W/m²K



**TURquoise 3**  
Sablage uni  
Cassette PVC

Ud  
1,1  
W/m²K



**MIMOSA 02**  
Delta clair  
Cassette PVC

Ud  
1,0  
W/m²K



**MIMOSA 04**  
Delta clair  
Cassette PVC

Ud  
1,2  
W/m²K



**CHROME 1A**  
Sablage uni  
Cassette PVC



**CAMPANULE**  
Pièces métalliques  
affleurantes (incluses)

Ud  
0,9  
W/m²K

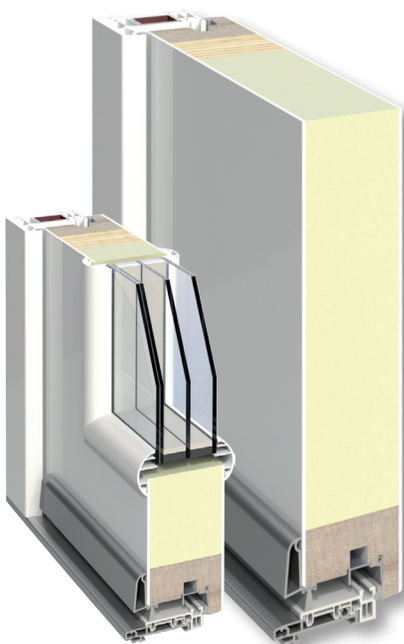


**LISERON**  
Pièces métalliques  
affleurantes (incluses)

Ud  
0,9  
W/m²K

## LA PORTE D'ENTRÉE MONOBLOC EN PVC AVEC OUVRANT FIBRÉ

### THERMOSTYL



- Effet de masse et robustesse inégalée (épaisseur 79 mm)
- Excellente performance thermique
- Cadre ouvrant invisible, un rendu homogène inimitable
- 2 parements fibrés de 2,5 mm
- Mousse polyuréthane à haute performance thermique injectée
- Ossature en WFC (composite) + LVL
- Triple vitrage feuilleté 33.2 retardateur d'effraction
- Rejet d'eau en composite sur les modèles MIMOSA
- Rejet d'eau en aluminium sur les autres modèles
- Disponible en blanc uniquement
- Décors et pièces métalliques sur la face extérieure uniquement



**AGDE 1L**  
Delta clair  
Croisillons blancs

Ud 1,5  
W/m²K



**BAILLEUL 1L**  
Fusion  
V8PBAIL1L7

Ud 1,5  
W/m²K



**BIARRITZ 5**  
Fusion  
V8PBIA5.13

Ud 1,6  
W/m²K



**BIARRITZ 3**  
Delta clair  
Croisillons laiton

Ud 1,4  
W/m²K



**GRENOBLE 1**  
Delta clair  
Petits bois thermoformés

Ud 1,4  
W/m²K



**STRASBOURG 1L**  
Vrai vitrail  
V4 bevel rouge, vert, bleu ou clair

Ud 1,4  
W/m²K



**GENEVE 1L**  
Vrai vitrail  
V4 bevel vert, rouge, bleu ou clair

Ud 1,5  
W/m²K



**RODEZ 3**  
Delta clair

Ud 1,5  
W/m²K



**LILLE 1L**  
Delta clair  
Croisillons blancs

Ud 1,5  
W/m²K



**BORDEAUX 2**  
Delta clair  
Croisillons laiton

Ud 1,5  
W/m²K



**CANNES 1L**  
Delta clair

Ud 1,5  
W/m²K



**DEMI-BORDEAUX**



**DEMI-STRASBOURG**



**ANTARES 1L**  
Delta clair

Ud 1,5  
W/m²K



**CAPELLA 1L**  
Delta clair  
Croisillons laiton

Ud 1,6  
W/m²K



**SIRIUS 3**  
Delta clair  
Croisillons laiton

Ud 1,4  
W/m²K

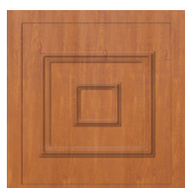


**VEGA 1L**  
Delta clair  
Croisillons laiton

Ud 1,6  
W/m²K



**DEMI-SIRIUS**



**DEMI-CAPELLA**



Tous les modèles de cette page sont disponibles avec croisillons blancs ou laiton ou plein, sans vitrage.





**BRESIL 1 droit**  
Sablage uni  
Entourage métallique en applique (en option)

Ud 1,6  
W/m<sup>2</sup>K



**PANAMA 3 droit**  
Sablage uni  
Entourages métalliques en applique (en option)

Ud 1,6  
W/m<sup>2</sup>K



**PEROU 5**  
Sablage uni  
Entourages métalliques en applique (en option)

Ud 1,4  
W/m<sup>2</sup>K



**CHILI 1**  
Sablage uni  
Entourage métallique en applique (en option)

Ud 1,6  
W/m<sup>2</sup>K



**VENEZUELA 1**  
Sablage uni  
Entourage métallique en applique (en option)

Ud 1,4  
W/m<sup>2</sup>K



**JAMAIQUE 3**  
Sablage uni  
Entourages métalliques en applique (en option)

Ud 1,6  
W/m<sup>2</sup>K



**GUATEMALA 6**  
Sablage uni  
Entourages métalliques en applique (en option)

Ud 1,7  
W/m<sup>2</sup>K



**BRESIL 1 droit**  
Sablage uni  
Entourage métallique en applique (en option)



**PASTO 1**  
Sablage uni  
Entourage métallique en applique (en option)

Ud 1,6  
W/m<sup>2</sup>K



**SALTA 1**  
Sablage uni  
Entourage métallique en applique (en option)

Ud 1,4  
W/m<sup>2</sup>K



**TRINIDAD 6**  
Sablage uni  
Entourages métalliques en applique (en option)

Ud 1,7  
W/m<sup>2</sup>K



**MEXICO 1 droit**  
Sablage uni  
Entourage métallique en applique (en option)

Ud 1,6  
W/m<sup>2</sup>K



**GOYA 3 droit**  
Sablage uni  
Entourages métalliques en applique (en option)

Ud 1,6  
W/m<sup>2</sup>K



**LIMA 5**  
Sablage uni  
Entourages métalliques en applique (en option)

Ud 1,4  
W/m<sup>2</sup>K

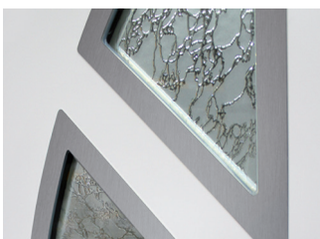


**SANTA CRUZ 3**  
Sablage uni  
Entourages métalliques en applique (en option)

Ud 1,6  
W/m<sup>2</sup>K



**MEXICO 1 droit**  
Sablage uni  
Entourage métallique en applique (en option)



## GAMME PORTAPLUS MODERNE



Modèle 5563-57  
Vitrage : Satinato blanc

Ud 1,4  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 5868-52  
Vitrage : G 913

Ud 1,6  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 5874-57  
Vitrage : Satinato blanc

Ud 1,5  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 5873-50  
Vitrage : Satinato blanc

Ud 1,5  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 5881-50  
Vitrage : Satinato blanc

Ud 1,5  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 5177-70  
Vitrage : G 1275

Ud 1,5  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 5878-72  
Vitrage : G 1063

Ud 1,4  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 5577-52  
Vitrage : Satinato blanc

Ud 1,5  
W/m<sup>2</sup>K



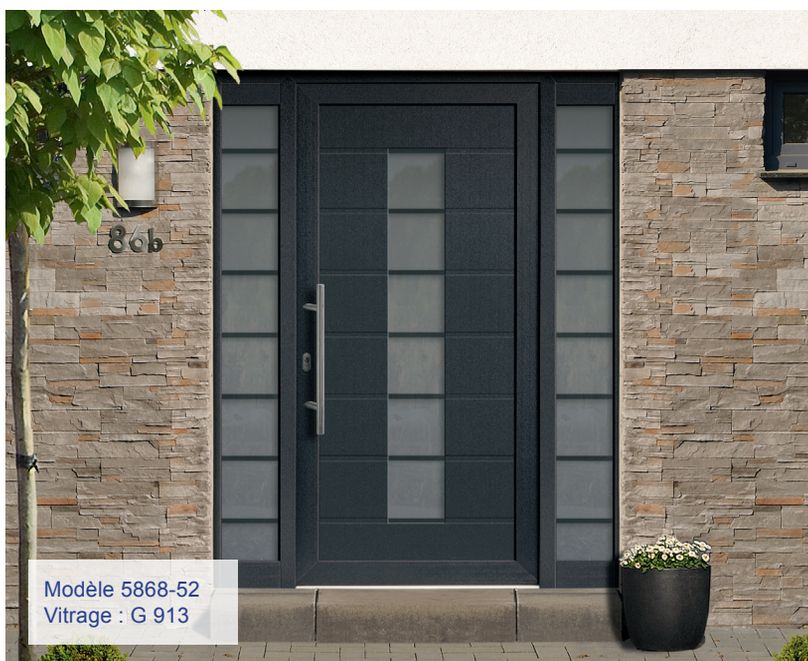
Modèle 5869-52  
Vitrage : G 1070

Ud 1,4  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 5813-94

Ud 1,3  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 5868-52  
Vitrage : G 913

## GAMME PREMIUM CLASSIQUE



Modèle 420-10  
Vitrage : G 1110

Ud  
1,4  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 301-15  
Vitrage : Chinchilla blanc

Ud  
1,4  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 450-10  
Vitrage : G 1111

Ud  
1,4  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 306-11  
Vitrage : G 605

Ud  
1,5  
W/m<sup>2</sup>K



Modèle 200-10  
Vitrage : G 160 noir

Ud  
1,4  
W/m<sup>2</sup>K



Détail Modèle 200-10  
Vitrage : G 160 noir

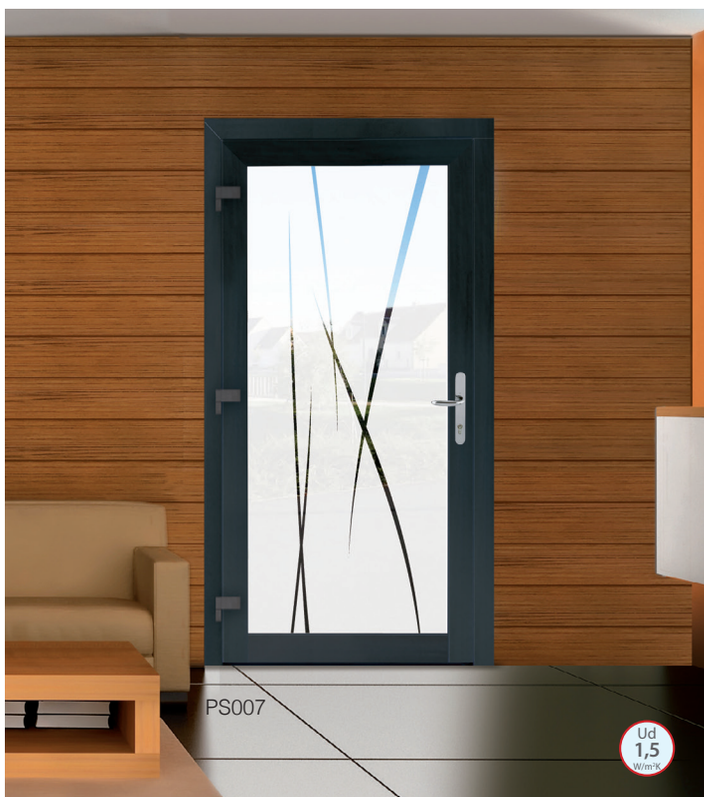


**RODENBERG**   
*les visages d'une porte*

MADE IN GERMANY

Document non contractuel communiqué à titre indicatif. Dans un but constant d'amélioration de nos produits et services, ce document peut donner lieu à des modifications ou suppressions sans préavis ni indemnités. Bien que les informations contenues dans cette documentation aient été réunies avec le plus grand soin, les erreurs ne peuvent être exclues. Elles sont donc données sans garantie de notre part. Toutes les commandes sont traitées à partir de nos conditions générales de vente dont vous reconnaissez avoir pris connaissance. Ces conditions sont les seules applicables. Mars 2017

## PROTECT SATIN - PROTECT PRINT



### OPTIONS SUR PANNEAU PROTECT SATIN





PS190

Ud  
1,5  
W/m²K



PS211

Ud  
1,5  
W/m²K



PPU008

Ud  
1,5  
W/m²K



PPH190

Ud  
1,5  
W/m²K



PPPU009

Ud  
1,5  
W/m²K



PPU002

Ud  
1,5  
W/m²K



PPU004

Ud  
1,5  
W/m²K



PPU007

Ud  
1,5  
W/m²K

VERRISSIMA | www.verrissima.fr | 2017



PS012

Ud  
1,5  
W/m²K



PPH200

Ud  
1,5  
W/m²K

PANNEAU PS : Motif transparent, fond dépoli sable, luminosité forte

PANNEAU PPU : Motif gris anthracite, fond dépoli acide, pas de transparence, luminosité forte

PANNEAU PPH : Motif gris anthracite et inox imprimé, fond dépoli acide, pas de transparence, luminosité forte

## SP510 : UNE PROTECTION EXTRÊME

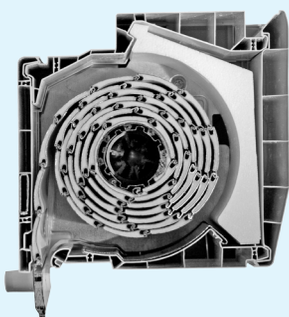
LES QUALITÉS DU VITRAGE ISOLANT (28 mm)

- Coefficient d'isolation thermique  
U = 1,1W/(m².°K) avec vitrage bas-émissif et gaz argon
- Coefficient d'isolation acoustique = 30dB(A) Route
- Coefficient de transmission lumineuse = 75% avec vitrage bas-émissif
- Rayonnement U.V. bloqué à 90%

## Coffre standard rénovation

$\Delta R$  jusqu'à 0,27 m<sup>2</sup> k/W  
Uc jusqu'à 1,29 + 0,23/lc W/m<sup>2</sup>K

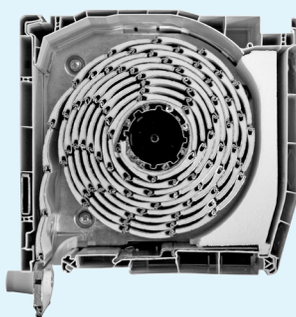
Isolation phonique jusqu'à Dne, Atr 47 dB



## Coffre standard neuf réhabilitation

$\Delta R$  jusqu'à 0,27 m<sup>2</sup> k/W  
Uc jusqu'à 1,58 + 0,3V/lc W/m<sup>2</sup>K

Isolation phonique jusqu'à Dne, Atr 41 dB

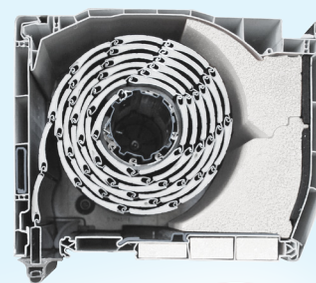


## Coffre isolation thermique renforcé

$\Delta R$  jusqu'à 0,27 m<sup>2</sup> k/W  
Uc jusqu'à 0,69 + 0,1/lc W/m<sup>2</sup>K

Isolation phonique jusqu'à Dne, Atr 50 dB

Étanchéité à l'air jusqu'à C4



## Gamme flaire



Inverseur encastré



Inverseur en saillie

**Possibilité laquage RAL et finition au choix des volets roulants**

## Gamme RTS



Smoove tactile



Telis 1



Telis 4



Telis 6 avec horloge

## Gamme IO



Smoove tactile



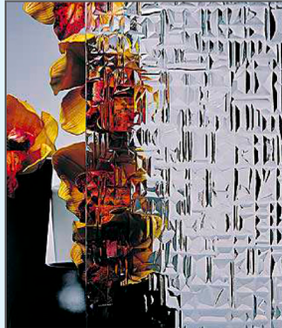
Situio 1



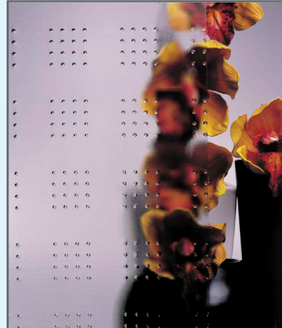
Situio 5



Nina Timer



Abstrait



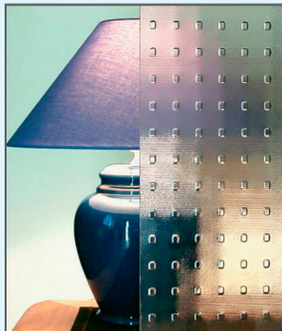
Master Lens



Mateglas avoine



Silvit



Master Carré



Kathedral Klein



Satinovo (dépoli acide)



Polar



Chinchilla



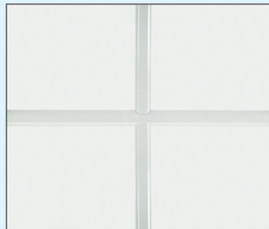
Delta Mat



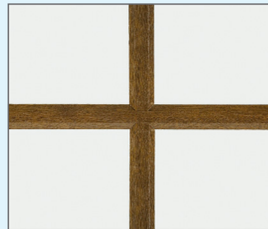
Imprimé 200



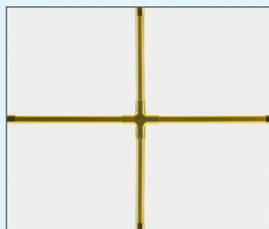
Gothic



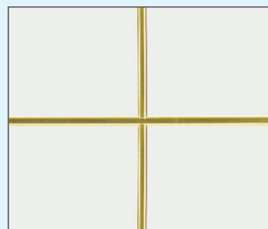
18 mm blanc



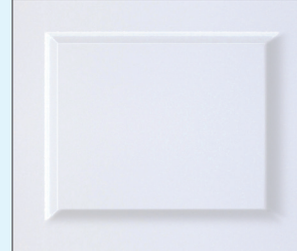
26 mm chêne doré



9 mm blanc avec croisillon



9 mm blanc sans croisillon



Panneau  
plate-bande  
classique

Panneau  
plate-bande  
avec congés



## Les poignées de fenêtres



## Les poignées de portes



Poignée de tirage extérieur



Ailerons de tirage

## Les grilles de ventilation



standard



phonique



hygro-phonique



Poignée inox



Bâton de maréchal inox droit  
Hauteur au choix :  
600, 800, 1000, 1200,  
1800 et 2000 mm



Bâton de maréchal inox cintré  
Hauteur au choix :  
500 et 900 mm





[www.quenot.fr](http://www.quenot.fr)

Z.I. Pompelle - Chemin de Saint Léonard  
51100 REIMS  
Tél. : 03 26 85 02 49 - Fax : 03 26 82 84 61  
e-mail : [contact@quenot.fr](mailto:contact@quenot.fr)