

# Poussez la porte



LES PORTES  
D'ENTRÉE



## Sommaire

**P.3 BIEN CHOISIR  
SA PORTE D'ENTRÉE**

**P.22 PORTES D'ENTRÉE CHÊNE**

**P.24** Styl Wood :  
contemporaines

**P.28** Styl Wood :  
traditionnelles

**P.34 PORTES D'ENTRÉE  
ALUMINIUM**

**P.36** Styl Graphic :  
haut de gamme

**P.56** Tempo I : bon rapport  
Qualité / Prix

**P.64** Tempo V :  
portes vitrées

**P.72** Tempo + : intemporel

**P.74 PORTES D'ENTRÉE ACIER**

**P.76** Design modern

**P.80** Classique chic

**P.82** Graphique

**P.90 PORTES D'ENTRÉE PVC**

**P.92** Confort + :  
esthétique et confort

**P.106** Confort I : sobriété  
et performance

**P.113 PORTES DE SERVICE  
ALUMINIUM, PVC ET BOIS**

**P.120** LES POIGNÉES & ACCESSOIRES

**P.124** LES VITRAGES

**P.126** INDEX





# Bien choisir votre porte d'entrée

## Toutes les clés pour réussir votre entrée !

Parce que la porte d'entrée est le premier élément de la décoration de votre habitat et qu'elle contribue pleinement à sa valorisation...

Parce que l'habitat évolue, que l'esthétique s'allie à la sécurité et à l'isolation quand vient le moment de choisir cet élément indispensable...

Les Menuiseries Françaises offre un large choix de portes d'entrée parmi quatre matériaux, une vaste palette de couleurs, de décors et d'options de personnalisation.

1

2

3

4

5

6

7

# Le bon matériau

## LE BOIS

- Écologique : Bois issus de forêts gérées et biosourcés
- Matériau naturel, chaleureux et authentique
- Noblesse des lignes
- Large choix d'accessoires et de coloris



**L'alliance du bois  
avec l'aluminium  
conjugue authenticité  
et modernité de  
manière harmonieuse.**

BIEN CHOISIR SA PORTE D'ENTRÉE





## L'ALUMINIUM

- Haut de gamme et tendance
- Matériau durable et recyclable
- Résistance à la corrosion
- Bonne isolation
- Nombreuses finitions et options
- Résistance à l'effraction
- Facilité d'entretien

## L'ACIER

- Idéal pour la construction neuve
- Excellente performance thermique
- Robustesse
- Multiples possibilités de finitions et de personnalisation
- Très bon rapport qualité / prix



## LE PVC

- Matériau permettant toutes les formes et tous les styles
- Longévité
- Résistance aux intempéries et aux variations de température
- Facilité d'entretien
- Origine France Garantie
- Matériau recyclable contribuant au respect de l'environnement

# Le sur-mesure & la rénovation



Votre porte d'entrée  
est très dégradée, elle  
n'assure plus votre  
sécurité et vous isole  
mal du froid et du vent...

...fabriquée  
aux **dimensions**  
**exactes**  
**de l'ancienne,**  
votre nouvelle  
porte vous  
apportera  
du **confort** et  
du **style** pour  
longtemps.





**Avec des dormants spécialement adaptés à la rénovation, une fabrication au millimètre prêt, trouvez LA porte d'entrée pour moderniser et sublimer votre façade.**

**LE +**

Une fabrication sur-mesure qui s'adapte à votre existant.

## Les Menuiseries Françaises, vous propose

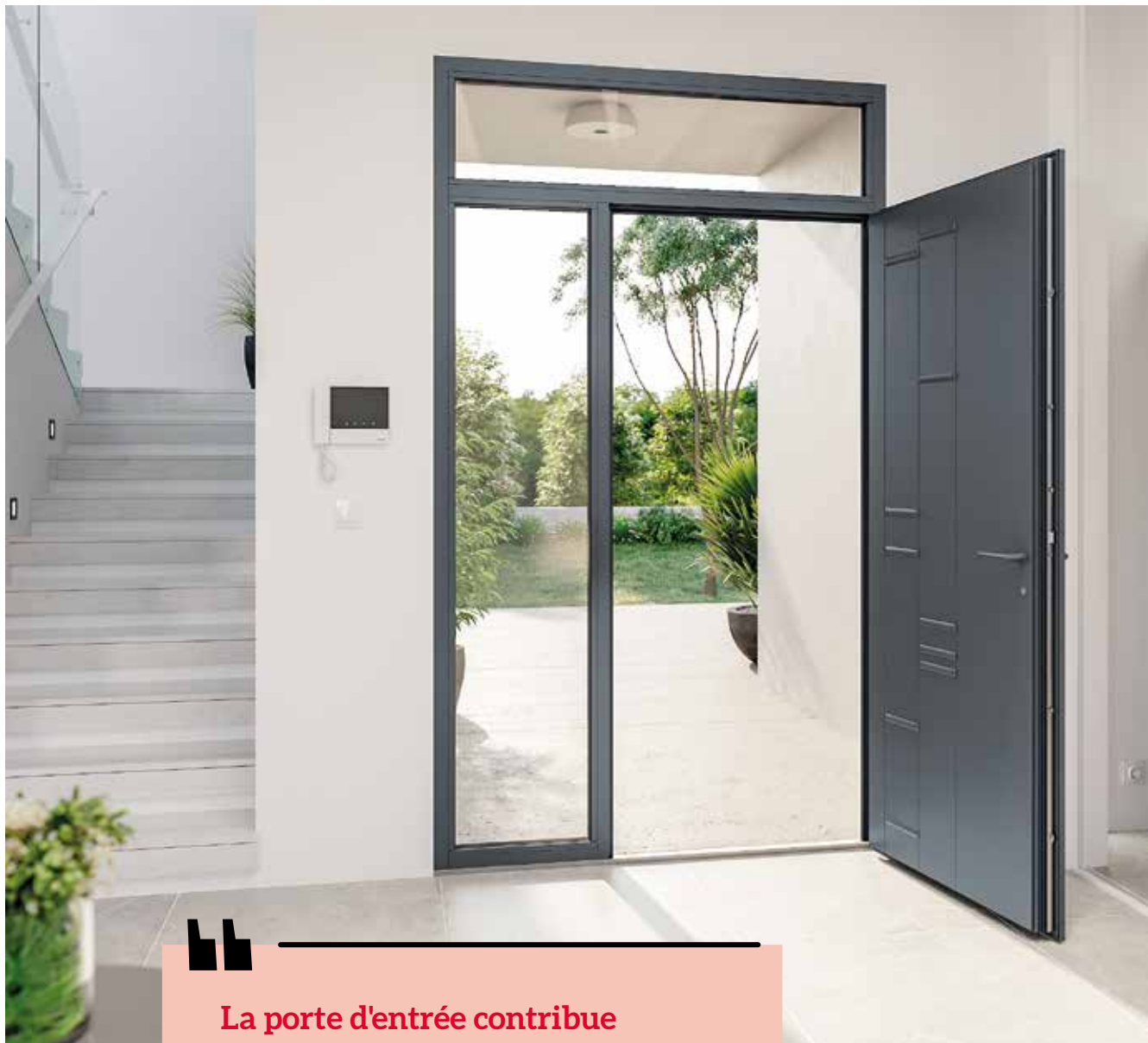
- Des modèles pleins mais également vitrés... pour laisser entrer la lumière.
- Des portes disponibles en deux vantaux, en version tiercée ou ensemble composé avec châssis fixe latéral et/ou imposte... pour une entrée majestueuse.
- Un choix de couleurs, de finitions et d'accessoires... pour une porte d'entrée personnalisée qui vous ressemble.
- Des options comme le pack CR2 pour renforcer votre sécurité.

En changeant votre ancienne porte vous améliorez votre confort grâce à une meilleure perméabilité à l'air, une isolation thermique et acoustique, une sécurité accrue, sans oublier la valorisation esthétique de votre demeure.



# Le neuf

BIEN CHOISIR SA PORTE D'ENTRÉE



La porte d'entrée contribue  
pleinement à la valorisation de  
votre habitation et à votre confort...



# Choisir une porte d'entrée Les Menuiseries Françaises c'est :



## L'ESTHÉTIQUE

Des portes d'entrée 1 vantail, 2 vantaux, tiercées ou ensemble composé (avec châssis fixe latéral et/ou imposte), une vaste palette de couleurs, de décors et d'options de personnalisation pour créer l'entrée qui vous ressemble.



## LA PERFORMANCE

Les Menuiseries Françaises propose des produits à faible empreinte environnementale répondant à la réglementation en vigueur, la RE2020, en favorisant les besoins de performance thermique et acoustique de la construction neuve.



## LE CONFORT ET LA SÉCURITÉ

Donnez une autre dimension à votre entrée avec des lumières leds intégrées au dormant de votre porte d'entrée. Associées à un détecteur de présence vous augmentez encore plus votre confort et celui de vos invités.

Gérez l'accès à votre habitation et pilotez votre porte d'entrée à distance avec la crémone motorisée sans avoir besoin de verrouiller votre porte aluminium Styl Graphic avec une clé.

Et pour vous sentir encore mieux chez vous, vous pouvez opter pour le pack CR2 renforçant la sécurité des portes d'entrée aluminium de la gamme Styl Graphic (selon les modèles).

## LE +

Acier, Aluminium, PVC ou Bois, nos portes d'entrée sont faites pour réussir votre projet !



# Le confort



## Confort thermique

Une porte d'entrée dotée d'une bonne performance thermique permet :

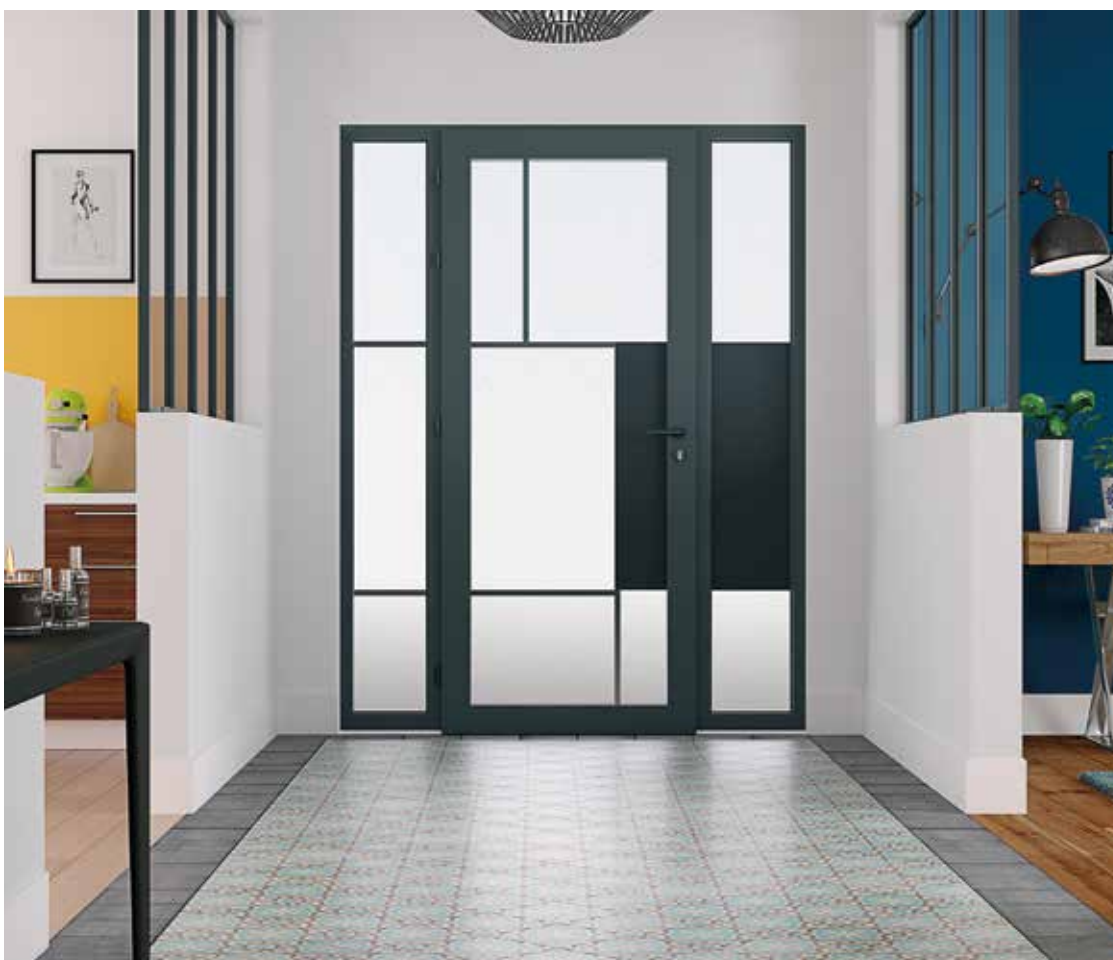
- de diminuer les consommations d'énergie,
- d'atténuer la sensation de parois froides,
- de bénéficier d'une température agréable en toute saison,
- et d'améliorer la perméabilité à l'air en limitant les fuites d'air grâce à des joints d'étanchéité périphériques (nombre de joints selon les gammes), pour un intérieur confortable et un bien-être optimisé.

Le coefficient thermique  $U_d$  définit la déperdition thermique de la porte d'entrée. Plus sa valeur est faible, plus la porte est isolante. Les portes les plus performantes atteignent des  $U_d$  inférieurs à  $1 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

## Confort acoustique

Le confort acoustique permet de **réduire les nuisances sonores extérieures**. Le bruit est vécu comme une **cause majeure d'inconfort** et peut même devenir une véritable nuisance préjudiciable à la santé : stress, troubles du sommeil, maladies cardio-vasculaires, etc. Le coefficient d'affaiblissement acoustique (dB) permet de caractériser la capacité d'une porte d'entrée à atténuer le bruit extérieur. Plus sa valeur est élevée, plus la porte atténue le bruit.





## Confort visuel

Les apports de lumière naturelle sont importants pour le confort visuel et pour disposer d'un habitat esthétique et agréable à vivre. Pour une entrée plus lumineuse, optez par exemple pour une **porte semi-vitrée, vitrée toute hauteur** ou avec des **fixes latéraux vitrés**. Pour ne pas nuire à votre sécurité, nos portes d'entrée sont équipées d'un **double ou triple vitrage feuilleté retardateur d'effraction**.



# La personnalisation

## Le style



### TRADITIONNEL

Souvent mouluré, avec ou sans grilles de ferronnerie, il s'adapte à de nombreux styles d'architecture quelque soit le matériau choisi et convient parfaitement à la rénovation ou à une construction classique chic.



### CONTEMPORAIN

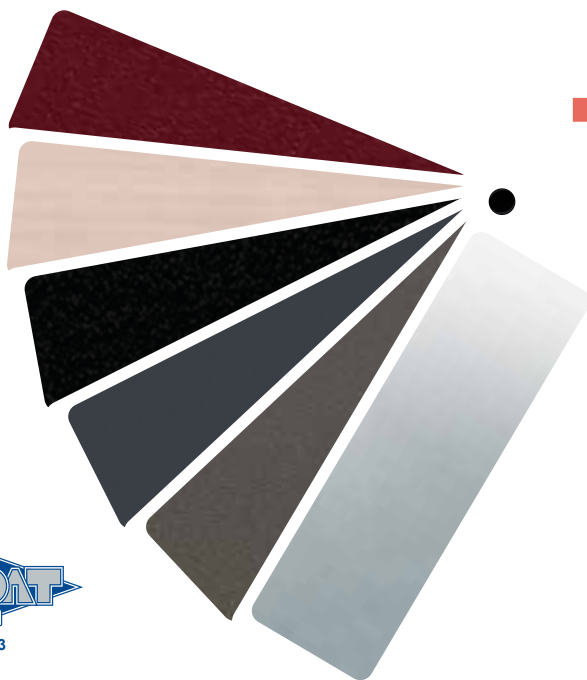
Proposée avec des designs innovants jouant sur les reliefs, les textures, les matières ou encore le vitrage affleurant, une porte d'entrée contemporaine s'adapte à tous les styles de façade en neuf mais également en rénovation.



## La finition

Chaque gamme dispose de nombreux coloris dans différentes textures de finition, lisse ou sablée, pour personnaliser votre porte à votre image. Il est aussi possible d'opter pour la bi-coloration : une couleur sur la face extérieure pour s'harmoniser à votre façade et une couleur différente sur la face intérieure pour correspondre à votre décoration.

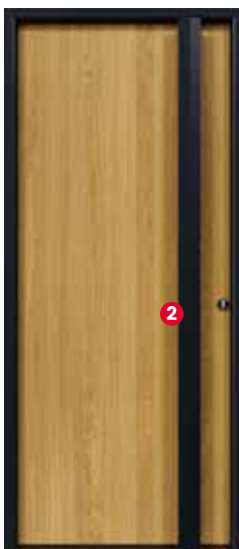
*Les teintes foncées sont déconseillées en cas d'exposition direct au soleil, des brûlures peuvent être provoquées en raison des températures élevées.*



## Les poignées et accessoires

D'autres options rendront votre porte unique comme une poignée, une barre de tirage, un heurtoir ou encore un bouton décoratif. Ce choix dépend de votre mode de vie et de la localisation : porte d'entrée située dans un espace privatif ou donnant sur une rue.

- ❶ Barre de tirage rapportée
- ❷ Barre de tirage intégrée au design
- ❸ Heurtoir
- ❹ Bâton de maréchal
- ❺ Boîte aux lettres





# L'accessibilité & la sécurité



## Mettez en lumière votre entrée

Optez pour les lumières LEDS intégrées au dormant de votre porte d'entrée. Associées au détecteur de présence, vous donnez une autre dimension à votre entrée et améliorez pleinement votre confort. Nos leds sont conformes à la norme NF C15-100.



## La sécurité

La **sécurité** est l'un des critères les plus regardés à l'achat d'une porte d'entrée. Principal point d'accès de l'habitation, il est important de choisir une porte résistante à l'effraction. Cela tient essentiellement à la **conception**, aux quincailleries renforcées et à l'épaisseur du panneau.



Des options comme la **serrure** ou le **nombre de points de fermeture** jouent également un rôle primordial dans la sécurité de votre porte d'entrée. La crémone la plus courante propose cinq points de fermeture. Pour plus de résistance, vous pouvez opter pour la **crémone automatique à crochets** **1** et le **système anti-dégondage** **2**.

### PACK SÉCURITÉ CR2



Résistance du cylindre\*



Résistance de la crémone\*



Résistance de la fixation du vitrage\*

L'option **pack sécurité CR2** garantit une résistance à l'effraction de niveau 2 de nos portes d'entrée aluminium **STYL GRAPHIC** (selon les modèles). Dotée d'une conception renforcée, la porte est ainsi équipée d'une serrure de sécurité et d'une rosace de protection, d'un barillet, d'un vitrage Classe P5A et de fiches platine sur le dormant. Chaque élément de la porte résiste à l'effraction pendant 3 minutes minimum. De quoi décourager toute intrusion dans votre logement.

\* Extrait des tests pratiqués par le laboratoire protection mécanique CNPP

# L'accessibilité & la sécurité

Changez d'ère et contrôlez l'accès à votre habitation sans négliger votre sécurité en équipant votre porte **d'une crémone à crochets motorisée.**



## CONFORT ET ACCESSIBILITÉ

### L'ouverture sans clé

Grâce à une télécommande 4 canaux, un digicode ou un lecteur d'empreintes digital (50 empreintes mémorisables), la porte se déverrouille, s'entre-ouvre et vous accédez directement à votre habitation en poussant la porte... Plus besoin de clé.

Combiné avec un seuil de 20 mm, ce système est parfaitement adapté aux personnes à mobilité réduite mais également lorsque vous souhaitez accéder à votre logement les bras chargés.

## LA SÉCURITÉ

La porte d'entrée se **verrouille automatiquement** dès sa fermeture sans aucune autre action sur la porte. La porte est toujours verrouillée en multipoints. Les 5 points de fermeture (2 crochets, 2 pênes-verrous, 1 pêne dormant et 1 pêne dormant demi-tour) se déclenchent assurant une condamnation parfaite de la porte. Des crochets robustes garantissent la sécurité par le maintien derrière la gâche et des pênes-verrous

puissants contribuent à la recherche de compression et d'étanchéité. Un surverrouillage avec la clé reste possible pour neutraliser tous les points de commande électronique en cas de longue absence.

En cas de coupure d'électricité ou de panne, l'accessibilité au logement reste possible avec une clé. Il est donc conseillé de conserver une clé à l'extérieur du logement.

## ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Avec la crémone motorisée, la porte d'entrée est maintenue verrouillée en permanence laissant les différents joints comprimés (joints de frappe) pour une **meilleure étanchéité à l'air et au vent.**

## DISCRÉTION ET SIMPLICITÉ

### Dispositif peu bruyant et facile à installer

Un simple branchement au réseau électrique suffit. La connexion et le câblage de la crémone sont **réalisés en usine et entièrement dissimulés dans la porte d'entrée.**





Télécommande



1 Digicode



2 Lecteur d'empreintes

#### Le choix des points de commande :

De base, 2 télécommandes 4 canaux.

En option :

- Télécommandes (jusqu'à 24 possibles),
- Digicode (si tapée d'isolation de 40 mm),
- Digicode + télécommandes,
- Lecteur d'empreintes
- Lecteur d'empreintes + télécommandes,
- Digicode + lecteur d'empreintes,
- Digicode + lecteur d'empreintes + télécommandes.

# La qualité & le savoir-faire français

BIEN CHOISIR SA PORTE D'ENTRÉE



**La maîtrise  
industrielle  
française**

Depuis près de 70 ans, Les Menuiseries Françaises transforme les matériaux bruts tels que le Bois, le PVC, l'Aluminium et l'Acier et propose une offre complète de menuiseries extérieures et intérieures, pour la construction neuve comme pour la rénovation.

Dédiée au réseau de négoces, Les Menuiseries Françaises est la marque de référence multi-menuiseries.

Nos produits sont commercialisés partout en France grâce à un large réseau de partenaires Constructeurs de Maisons individuelles et de Menuisiers Poseurs Indépendants.



Nous souhaitons proposer des portes d'entrée modernes, esthétiques et toujours plus performantes. Pour cela, nous travaillons étroitement avec notre équipe design et nos sites industriels. Cette collaboration donne naissance à des modèles exclusifs, contemporains ou classiques chic. Pour toujours mieux vous satisfaire.

**ÉLODIE BONNEFOND**  
Cheffe produits  
Portes d'entrée

## Une production française gage de qualité

Grâce à l'expérience et la maîtrise de notre outil, nous fabriquons des portes d'entrée dans le respect de l'environnement et privilégions des produits de **qualité durable**.

Notre département qualité et notre Laboratoire de recherche et développement sont à nos côtés pour vous offrir des produits design, performants et innovants. Pour cela, nos 2 usines sont certifiées ISO 9001 : une véritable reconnaissance de la qualité Les Menuiseries Françaises.



# Le développement durable

## UN ENGAGEMENT SOCIAL ET ENVIRONNEMENTAL

Toutes nos portes d'entrée sont conçues dans une démarche de responsabilité sociale et environnementale et répondent aux exigences des réglementations thermiques en vigueur.

## DIMINUER L'IMPACT CARBONE DES BÂTIMENTS D'AUJOURD'HUI ET DE DEMAIN

### Eco-responsable

Tous les bois utilisés dans la fabrication de nos portes d'entrée sont issus d'exploitations forestières légales et respectueuses de l'environnement, en privilégiant les provenances européennes.



### Qualité durable

Les portes d'entrée sont conçues pour être réparables. Beaucoup de leurs composants sont remplaçables : vitrage (hors vitrage affleurant), joints, quincailleries. Ce qui permet un allongement de la durée d'usage du produit.





## PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE ET BAISSÉ DES CONSUMMATIONS D'ÉNERGIE

### Isolation thermique

Nous concevons des portes d'entrée qui bénéficient d'excellentes performances énergétiques. Le confort thermique favorise une température intérieure agréable été comme hiver, tout en minimisant les consommations d'énergie.



### Luminosité

Pour réduire sa facture énergétique, l'une des clés est de favoriser les **apports en lumière naturelle**.

Pour répondre à ce besoin, nous proposons un large choix de portes d'entrée avec vitrage, parties fixes vitrées ou imposte.



### Certifications

Nous nous engageons à faire contrôler chacune de nos portes d'entrée avant sa mise en marché dans notre laboratoire d'essais.

De plus, les performances thermiques et acoustiques de chaque produit sont validées par un organisme certifié indépendant.



# 2

# Le bois

## Naturel et chaleureux

La noblesse naturelle du Chêne et son authenticité le rendent très chaleureux. Il est l'allié des portes d'entrée traditionnelles aux formes majestueuses, idéal pour les architectures de caractère.

Associé avec de l'aluminium, il s'impose comme un matériau parfaitement adapté pour des styles beaucoup plus contemporains.

Choix de couleurs, de finitions, styles décoratifs et performances thermiques... pour satisfaire les besoins de chacun.





1

2

3

4

5

6

7

# Styl Wood

L'alliance du Chêne  
et de l'aluminium

STYL WOOD







**IZIA**  
 $U_d = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$  Lasure  
 Chêne clair  
 Option dormant aluminium  
 Noir 2100 et barre de tirage



Vue intérieure  
 Lasure Chêne clair -  
 Noir 2100  
 fine texture



**LOBÉLIA**  
 $U_d = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Lasure Chêne clair  
 Option dormant  
 aluminium Noir 2100  
 et barre de tirage



Vue intérieure  
 Lasure Chêne clair -  
 Noir 2100 fine texture



**VÉLANI**  
 $U_d = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Lasure Chêne clair  
 Option dormant  
 aluminium Noir 2100



Vue intérieure  
 Lasure Chêne clair -  
 Noir 2100 fine texture



## LE +

Le mariage réussi  
 du bois et de  
 l'aluminium pour  
 une entrée design  
 qui marque  
 les esprits.



**SCILLA**  
Ud = 1,1 W/m².K  
Lasure Chêne clair



Vue intérieure  
Lasure Chêne clair



**LE +**

Des lignes épurées  
qui témoignent d'un  
caractère affirmé.



**LE +**

Le charme  
intemporel du bois  
réinventé dans  
une silhouette  
contemporaine.



**ADÉNIA**  
Ud = 1,1 W/m².K  
Lasure Chêne clair  
Option barre de tirage



Vue intérieure  
Lasure Chêne clair

Mariez une esthétique contemporaine  
à la chaleur du bois



2

Charme et  
authenticité  
du Chêne



**NUPHAR 4 CARREAUX**  
Ud = 1,3 W/m².K  
Lasure Chêne clair

**LE +**

Pour un esprit nature,  
subtil mélange  
de moulures et  
de petits bois collés.







**NUPHAR 6 CARREAUX**  
 $U_d = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Lasure Chêne clair



Vue intérieure  
 Lasure Chêne clair



**NUPHAR 9 CARREAUX**  
 $U_d = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Lasure Chêne clair



Vue intérieure  
 Lasure Chêne clair



**ZINNIA**  
 $U_d = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Lasure Chêne clair  
 Option cimaise



Vue intérieure  
 Lasure Chêne clair



**PYRUS**  
 $U_d = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Option peinture RAL 6013



Vue intérieure  
 Option peinture  
 RAL 6013



**CLUSIA**

Ud = 1,4 W/m².K  
 Lasure Chêne clair  
 Grille de ferronnerie  
 et châssis ouvrant  
 Option : poignée  
 Lorraine finition noir



Vue intérieure  
 Lasure Chêne clair  
 Option : poignée,  
 bouton châssis  
 Lorraine finition noir



**LE +**

Option châssis ouvrant  
 pour une aération en toute  
 sécurité et la facilité  
 de nettoyage du vitrage.

## LE +

Un esprit traditionnel  
marqué par  
un vitrage filet  
de Versailles.



**Apportez du cachet  
avec la grille de ferronnerie  
ou le vitrage décor.**



**PAVONIA**  
Ud = 1,3 W/m².K  
Lasure Chêne moyen



Vue intérieure  
Lasure Chêne moyen



**HOYA**  
Ud = 1,3 W/m².K  
Lasure Chêne clair  
Décor sérigraphié type  
grille de ferronnerie



Vue intérieure  
Lasure Chêne clair



**AGLAË**  
Ud = 1,3 W/m².K  
Lasure Chêne clair



Vue intérieure  
Lasure Chêne clair

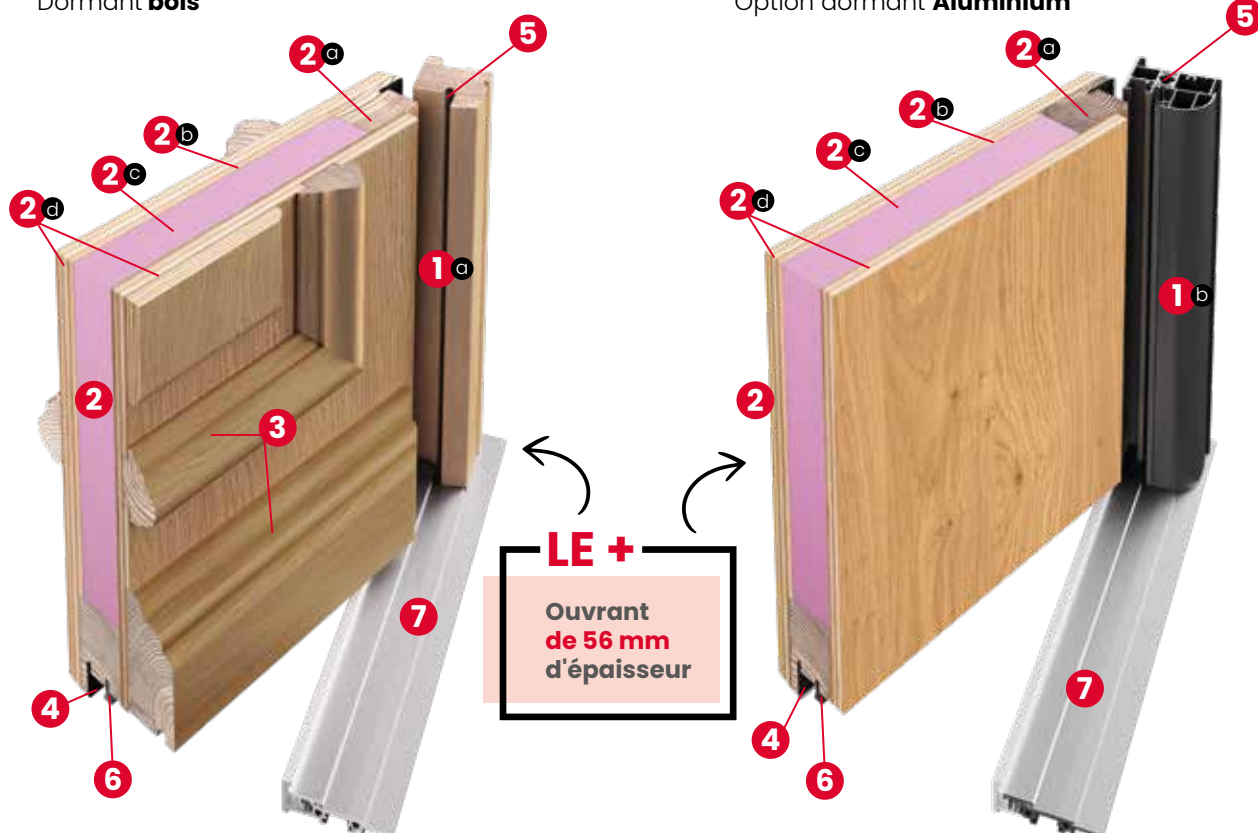
# Conception

Portes disponibles en sur-mesure. En neuf et en rénovation

Dormant **bois**

Option dormant **Aluminium**

STYL WOOD



- 1 a** Dormant en Chêne de 45 mm d'épaisseur avec profil à recouvrement. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 200 mm.
- 1 b** Dormant en aluminium de 58 mm d'épaisseur avec rupture de pont thermique par barrettes en polyamide. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 200 mm.
- 2** Ouvrant de 56 mm d'épaisseur.
  - **a** Structure chêne lamellé collé abouté de 35 mm d'épaisseur.
  - **b** Panneau MDF de 4 mm d'épaisseur pour l'atténuation acoustique.
  - **c** Mousse isolante de 31 mm d'épaisseur.
  - **d** Parement chêne de 10,5 mm d'épaisseur.
- 3** Moulures grand cadre et plinthe moulurée.
- 4** Joint d'étanchéité à lèvres périphérique 4 côtés sur l'ouvrant.

- 5** Joint d'étanchéité à lèvres 3 côtés sur le dormant (montants et traverse haute).
- 6** Joint brosse sur la traverse basse.
- 7** Seuil aluminium de 20 mm PMR à rupture de pont thermique.

- De base double vitrage de 36 mm 44.2/24G/4ITR (sauf modèle CLUSIA vitrage de 24 mm 44.2/12G/4ITR) avec décor variant selon les modèles.

- 4 fiches doubles broches de 16 mm de diamètre réglables en 3 dimensions sans dégondage.

- De base : crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour) et crémone de ville non débrayable.  
En option : crémone à relevage, crémone automatique à crochets et crémone de ville non débrayable.

## Configurations

- Dormant bois : porte 1 vantail, avec tiercé ou ensemble composé avec châssis fixe et/ou imposte et porte 2 vantaux.
- Dormant aluminium : Porte 1 vantail uniquement.

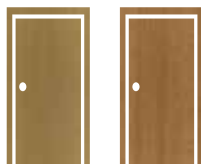


# Couleurs et finitions

Créez votre porte à votre image. Choisissez parmi les différentes options de personnalisation.

## AVEC DORMANT BOIS

**De base** (monocoloration)  
Lasure 3 couches



Chêne  
clair

Chêne  
moyen



### EN OPTION

#### Monocoloration

Portes d'entrée avec dormant bois\*.  
Peinture 4 couches. Selon nuancier RAL

\*Hors modèles IZIA, VÉLANI et LOBÉLIA

#### Bicoloration

- Face intérieure Lasure / Face extérieure Peinture
- Face intérieure Peinture A / Face extérieure Peinture B
- Face intérieure Peinture / Face extérieure Lasure

IZIA, VÉLANI, LOBÉLIA : la plaque décorative et la barre de tirage intégrée sont Noir 9005 fine texture.

## AVEC DORMANT ALUMINIUM EN OPTION

### Vantail bois

**De base** (monocoloration)  
Lasure 3 couches



Chêne  
clair



Chêne  
moyen

### Parties aluminium

- Dormant, plaque décorative et barre de tirage intégrée
- Bicoloration du dormant possible (la plaque et la barre de tirage intégrée sont de la couleur du dormant côté extérieur).

#### Coloris standard fine texture



RAL 7016 NOIR 2100 RAL 9005 Gris 2700 Gris 2900 Gris 2800 RAL 8019 RAL 2525



RAL 6021 RAL 6013 RAL 6005 RAL 5003 RAL 5008 RAL 3004 RAL 8004 RAL 1005

#### Coloris standard satiné



RAL 9016 RAL 9010 RAL 1015 RAL 7047 BLEU PASTEL RAL 7016 BRONZE MARRON MOYEN

## UNE GAMME D'ACCESSOIRES

Personnalisez votre porte d'entrée grâce à un large choix d'accessoires : poignées, boîte aux lettres, heurtoir ou bâton de maréchal (selon les modèles). Découvrez toute la gamme page 123.



3

# L'aluminium

## Personnalisation et robustesse

Robuste et élégant, l'aluminium est le matériau haut de gamme par excellence.

À l'aise dans tous les styles, il offre un grand choix de finitions satinées ou sablées, de vitrages décoratifs, de poignées et d'accessoires.

Très facile à entretenir, l'aluminium permet une grande résistance à l'effraction et garantit une bonne isolation.

Déclinées sous 3 gammes, nos portes d'entrée aluminium ont tout pour vous séduire : stylée avec du caractère pour la gamme **STYL GRAPHIC**, design et épurée avec **TEMPO I**, portes grand vitrage pour des entrées lumineuses avec **TEMPO V**.





1

2

3

4

5

6

7





# Styl Graphic

Verticalité et design  
pour une entrée sublimée.



**HILDA**  
Ud = 0,94 W/m².K  
RAL 2900 fine texture  
Option barre de tirage



Vue intérieure  
RAL 9016 satiné

**LE +**

Alliance parfaite de  
la barre de tirage et  
des inserts aluminium  
associés à des vitrages  
affleurants rectilignes.



Un savant  
mélange  
de style.



Vue intérieure  
RAL 9016 satiné

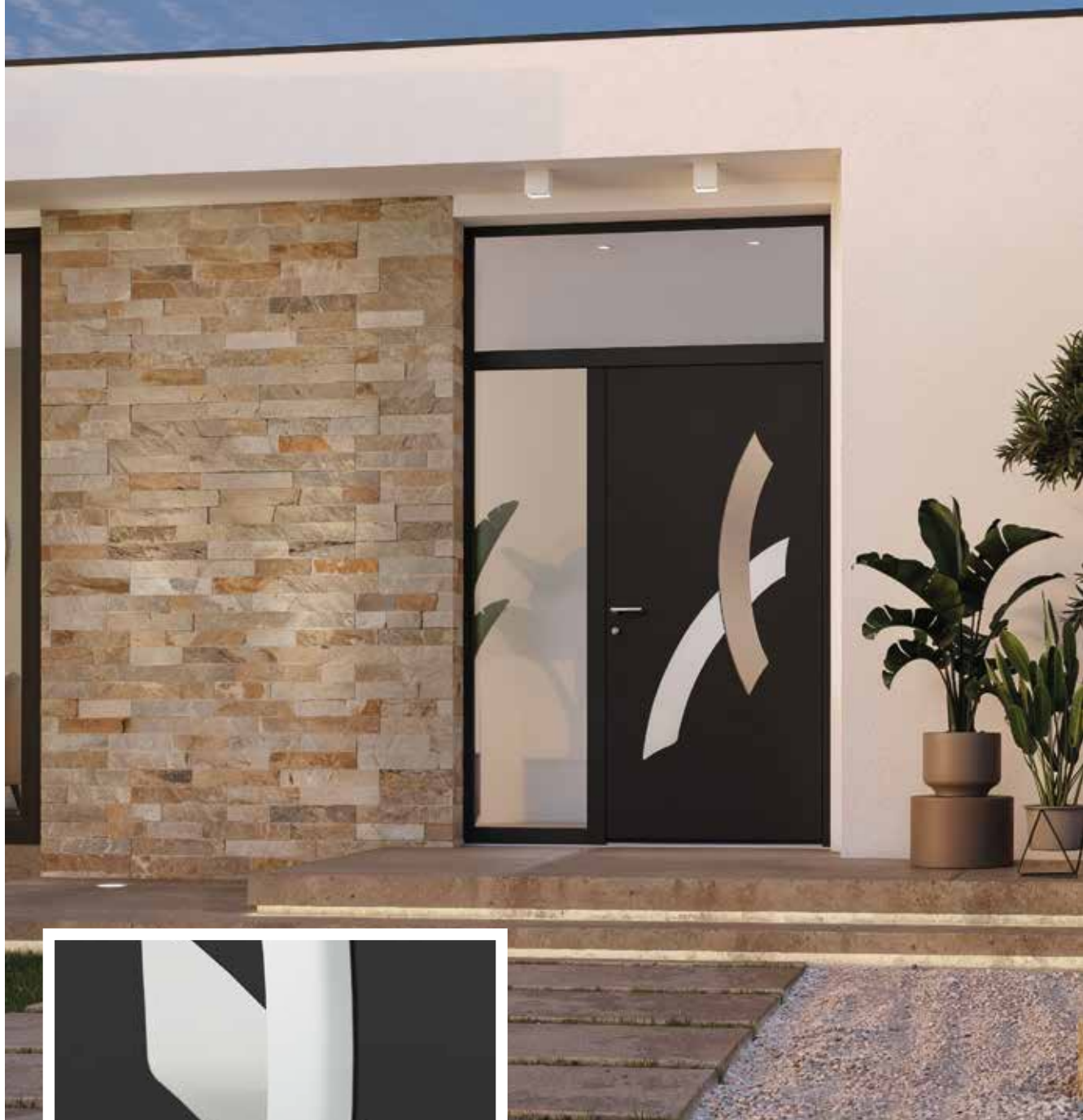
**MASSALIA**  
Ud = 0,94 W/m².K  
Marron 2525 fine texture  
Option barre de tirage

**LE +**

Alliance de l'aluminium  
et des inserts inox  
pour un décor  
contemporain.







**LE +**

Douceur et élégance  
des courbes.





**LUCINA**  
Ud = 0,94 W/m².K  
Bleu pastel satiné  
Option barre de tirage



Vue intérieure  
RAL 9016 satiné



**Une rénovation  
majestueuse sous  
le signe de la modernité**





### ÉLOA

Ud = 0,86 W/m².K  
RAL 2900 fine texture  
Option lumières leds  
intégrées

Vue intérieure  
RAL 9016 satiné



### LE +

La poignée de tirage intégrée en toute discrétion à la porte ponctuée d'une rainure verticale haute et basse apporte un design sobre et raffiné s'adaptant à tous les styles de maison.



## L'alliance des matières



**MINÉRA**  
 $U_d = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 RAL 2100 fine texture  
 équipée de base  
 d'une barre de tirage

Vue intérieure  
 RAL 2100 fine texture



**LE +**

Décor affleurant effet  
 matière structuré.



## LE +

Choisissez une porte pleine avec deux fixes vitrés et des lumières leds intégrées au dormant pour une entrée majestueuse et lumineuse.



Esthétique actuelle pour  
une entrée haut de gamme

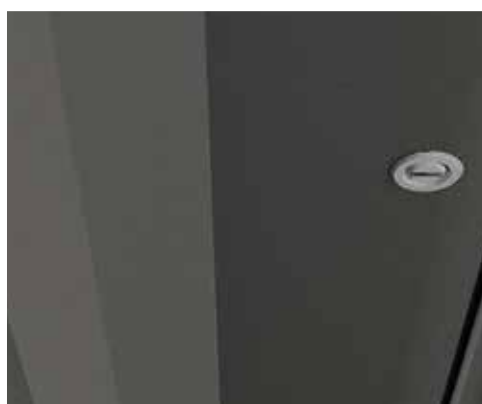


**PAVO**

Ud = 0,84 W/m².K  
Gris 2900 fine texture



Vue intérieure  
RAL 9016 satiné



**LE +**

Optez pour la barre  
de tirage intégrée  
à votre porte pour  
une esthétique  
très contemporaine.



**LE +**

Avec des inserts en fonte d'aluminium contretypés à la couleur de la porte, DORADO joue avec le relief.



**DORADO**  
 $U_d = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Noir 2100 fine texture



Vue intérieure  
 Noir 2100 fine texture







Vue intérieure  
RAL 9016 satiné

**SAGITTA**  
Ud = 0,94 W/m².K  
RAL 9016 satiné  
Barre de tirage bois foncé

**LE +**

Pour allier sécurité, performance et modernité, ce modèle est équipé d'un triple vitrage affleurant souligné d'une barre de tirage décorative.



Barre de tirage  
Bois foncé



Barre de tirage  
Bois clair





**AURIGA**  
 $U_d = 0,94 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 RAL 9016 satiné

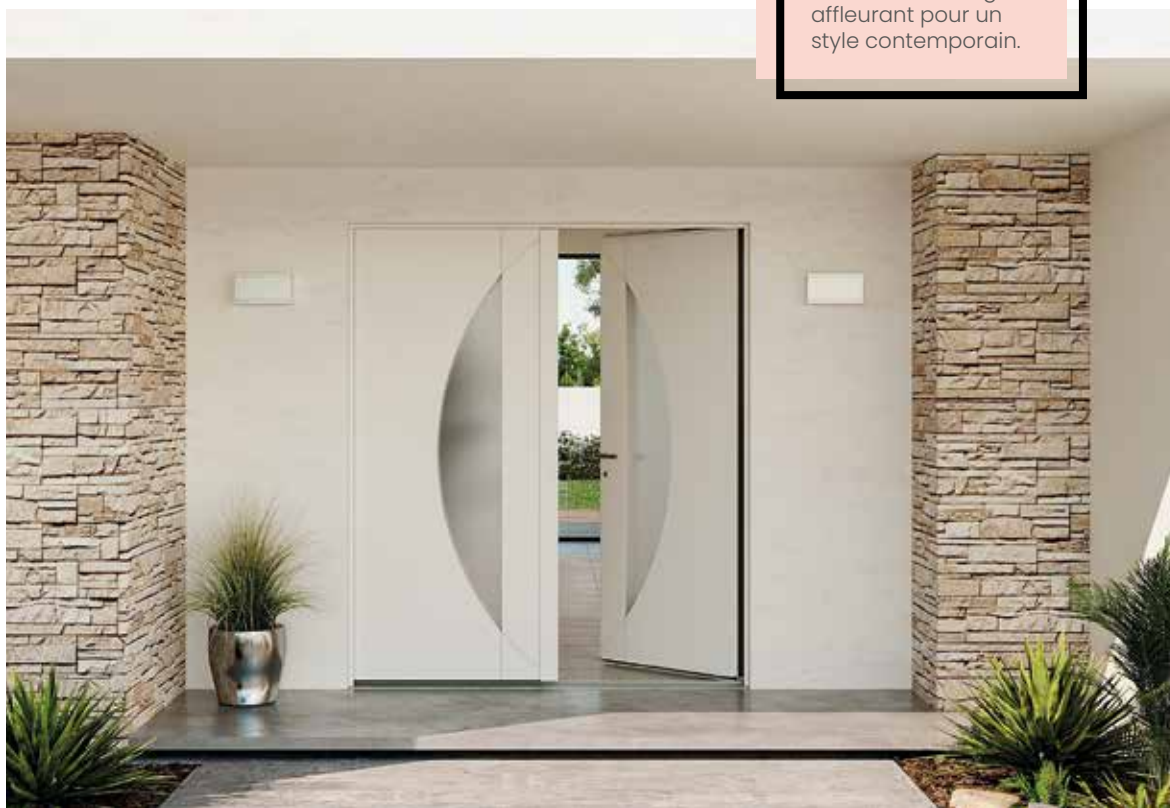


Vue intérieure  
 RAL 9016 satiné



**LE +**

Subtiles rainures  
 alliées à un vitrage  
 affleurant pour un  
 style contemporain.





## LE +

Pour plus de finesse et de sobriété, la poignée (béquille et barillet) est dotée d'une mini rosace côté extérieur.



**TUCANA**  
 $U_d = 0,94 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 RAL 7047 fine texture



Vue intérieure  
 RAL 7047 fine texture







**PYXI**

Ud = 1,1 W/m².K  
RAL 5003 fine texture



Vue intérieure  
RAL 5003 fine  
texture

**LE +**

Grille de ferronnerie  
aluminium intégrée  
au vitrage.







## LE +

Jouez sur les moulures grand cadre, la cimaise et les quincailleries décoratives comme le bâton de maréchal pour composer une entrée avec encore plus de cachet.



### NORMA

Ud = 0,84 W/m².K

RAL 6013 fine texture

Option cimaise, poignée Gaia, bâton de maréchal et heurtoir Némó



Vue intérieure  
RAL 6013 fine texture



### ANTILA

Ud = 1,1 W/m².K

RAL 1015 satiné

Option cimaise, poignée Gaia, bâton de maréchal Némó



### VESPA 2

Ud = 1,1 W/m².K

RAL 9005 fine texture

Option poignée Vérona finition inox

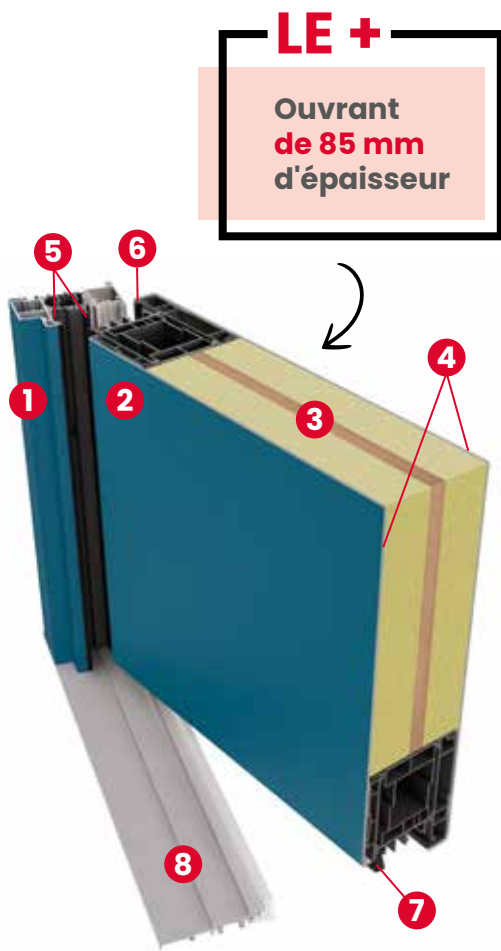


Vue intérieure  
RAL 9005 fine texture

# Conception

Portes disponibles en sur-mesure. En neuf et en rénovation.

STYL GRAPHIC



- 1 Dormant en aluminium de 80 mm d'épaisseur à rupture de pont thermique. Possibilité de parachèvement des fourrures pour une isolation jusqu'à 200 mm.  
Existe aussi en version rénovation :
    - sur bâti existant avec aile de 40 mm et 80 mm,
    - en dépose totale.
  - 2 Cadre ouvrant aluminium avec rupture de pont thermique.
  - 3 Panneau isolant de 85 mm d'épaisseur composé de 2 mousses thermiques de 33 mm d'épaisseur et d'un isolant acoustique de 14 mm.
  - 4 Parement de tôles aluminium de 1,7 mm sur les 2 faces.
  - 5 Joint d'étanchéité et joint thermique 3 côtés sur le dormant (montants et traverse haute).
  - 6 Joint d'étanchéité périphérique 4 côtés sur l'ouvrant.
  - 7 Joint brosse sur la traverse basse.
  - 8 Seuil aluminium à rupture de pont thermique de 20 mm conforme à la norme P.M.R. (Personne à Mobilité Réduite).
- De base : double vitrage de 39 mm ou triple vitrage de 78 mm.  
En option : vitrage anti vandalisme classe P5A, Satinovo, Masterline...
  - 4 fiches triples broches de 16 mm réglables en 3 dimensions sans dégradation.
  - De base : crémone automatique à crochets 5 points ou crémone de ville à crochets équipée d'une gâche débrayable pour utilisation journalière.  
En option : crémone à relevage, crémone automatique à crochets de sécurité ou crémone de ville à crochets de sécurité débrayable (certifiée CR2), crémone motorisée.



## PACK SÉCURITÉ CR2

L'option pack sécurité CR2 garantit une résistance à l'effraction de niveau 2 de nos portes d'entrée aluminium STYL GRAPHIC (selon les modèles). Dotée d'une conception renforcée, la porte est ainsi équipée d'une serrure de sécurité et d'une rosace de protection, d'un barillet, d'un vitrage Classe P5A et de fiches platines sur le dormant. Chaque élément de la porte résiste à l'effraction pendant 3 minutes minimum. De quoi décourager toute intrusion dans votre logement.

## OPTION LUMIÈRES LEDS INTÉGRÉES










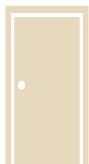






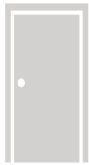







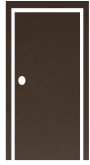
sur le dormant avec détecteur de présence.



# Couleurs et finitions



## FINITIONS DE BASE (BICOLORATION)

Face intérieure	Face extérieure, coloris standard fine texture						Face extérieure, coloris standard satiné		
									
RAL 9016 satiné	RAL 7016	NOIR 2100	RAL 9005	Gris 2700	Gris 2900	Gris 2800	RAL 9016	RAL 9010	RAL 1015
									
	RAL 8019	RAL 2525	RAL 6021	RAL 6013	RAL 6005	RAL 5003	RAL 7047	Bleu pastel	RAL 7016
									
	RAL 5008	RAL 3004	RAL 8004	RAL 1005			Bronze	Marron moyen	

## EN OPTION



- Monocolouration possible. Autres coloris et finitions, nous consulter.

Choisir une couleur foncée comporte certains risques. En cas d'exposition directe au soleil, la porte peut atteindre des températures élevées pouvant provoquer des brûlures en cas de contact prolongé. L'exposition prolongée de la porte au soleil comporte également un risque de déformation important pouvant altérer son bon fonctionnement. Le choix de la couleur de votre porte d'entrée acier doit être cohérent avec son exposition. La responsabilité de Les Menuiseries Françaises ne pourra être engagée si la teinte choisie se révèle non appropriée.

## UNE GAMME D'ACCESSOIRES

Personnalisez votre porte d'entrée grâce à un large choix d'accessoires : poignées, boîte aux lettres, heurtoir ou bâton de maréchal (selon les modèles). Découvrez toute la gamme page 123.



# Tempo I

| Résolument moderne.

TEMPO I







**LOMA**  
 $U_d = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 RAL 2700 fine texture



Vue intérieure  
 RAL 9016 satiné

## LE +

Double vitrage  
 affleurant pour  
 un style épuré et  
 moderne.





**MANDARA**  
Ud = 1,1 W/m².K  
RAL 2800 fine texture



Vue intérieure  
RAL 9016 satiné



## LE +

Décor raffiné composé  
de 4 inserts affleurants  
 finition inox et d'un  
vitrage affleurant.

**LE +**

Pour plus de style,  
optez pour une barre  
de tirage longue  
ou courte, ronde ou  
rectangulaire.



**FUJI**

Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 2700 fine texture  
Option barre de tirage  
longue rectangulaire



**NANDA**

Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7016 fine texture



**OURAL**

Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7047 satiné



**ÉCRIN**  
Ud = 1,1 W/m².K  
Bleu pastel satiné



Vue intérieure  
RAL 9016 satiné



## LE +

Discrètes rainures  
et petits intégrés au  
vitrage en aluminium  
 finition argent pour  
une porte pleine  
de charme.





Offrez de la lumière à votre entrée... Avec l'intégration de lumières leds. Couplé à un détecteur de présence, votre confort n'en sera qu'accru.



**MARY**  
Ud = 0,89 W/m².K  
Noir 2100 fine texture



**SANCY**  
Ud = 0,89 W/m².K  
RAL 9016 satiné

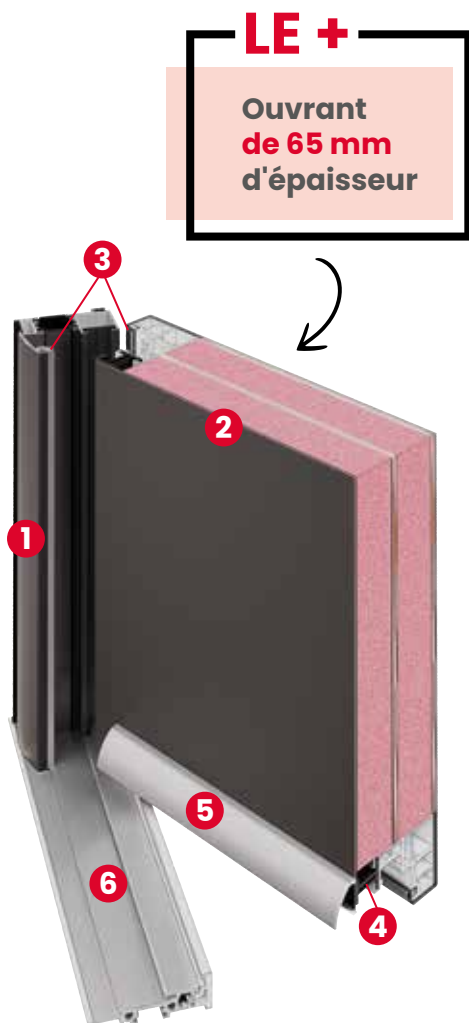


**SANCY/MARY**  
Vue intérieure  
RAL 9016 satiné

# Conception

Portes en standard et sur-mesure.

TEMPO I



- ❶ Dormant de 58 mm d'épaisseur à rupture de pont thermique (barrettes polyamide). Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation de 100 à 200 mm.  
Existe aussi en version rénovation aile de 35 mm.
- ❷ Cadre ouvrant de 65 mm composé d'une mousse isolante, d'un parement aluminium de 1,4 mm d'épaisseur sur les 2 faces et de deux couches d'isolant phonique.
- ❸ Double joints d'étanchéité.
- ❹ Système périphérique breveté permettant aux différents matériaux de se dilater sans déformer le vantail et faisant office de rupture de pont thermique.
- ❺ Jet d'eau en aluminium anodisé naturel.
- ❻ Seuil à rupture de pont thermique de 20 mm conforme à la norme P.M.R. (Personne à Mobilité Réduite).

- Triple vitrage Satinovo 44.2/18G/4SA/24G/4ITR pour les modèles vitrés.
- De base : crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).  
En option : crémone à relevage, crémone automatique à crochets, crémone de ville non débrayable.
- Fiches double broches réglables en 3 dimensions sans dégondage.
- Cache-fiches en aluminium anodisé.
- Configurations possibles : porte 1 vantail, ensemble composé avec fixe latéral vitré et/ou imposte vitrée.

## OPTION LUMIÈRES LEDS INTÉGRÉES



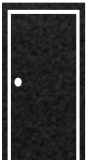





















sur le dormant avec détecteur de présence.



# Couleurs et finitions



## FINITIONS DE BASE (BICOLORATION)

Face intérieure	Face extérieure, coloris standard fine texture						Face extérieure, coloris standard satiné		
									
RAL 9016 satiné	RAL 7016	NOIR 2100	RAL 9005	Gris 2700	Gris 2900	Gris 2800	RAL 9016	RAL 9010	RAL 1015
									
	RAL 8019	RAL 2525	RAL 6021	RAL 6013	RAL 6005	RAL 5003	RAL 7047	Bleu pastel	RAL 7016
									
	RAL 5008	RAL 3004	RAL 8004	RAL 1005			Bronze	Marron moyen	

## EN OPTION



- Monocolouration possible. Autres coloris et finitions, nous consulter.

Choisir une couleur foncée comporte certains risques. En cas d'exposition directe au soleil, la porte peut atteindre des températures élevées pouvant provoquer des brûlures en cas de contact prolongé. L'exposition prolongée de la porte au soleil comporte également un risque de déformation important pouvant altérer son bon fonctionnement. Le choix de la couleur de votre porte d'entrée acier doit être cohérent avec son exposition. La responsabilité de Les Menuiseries Françaises ne pourra être engagée si la teinte choisie se révèle non appropriée.



## AVANTAGE SÉCURITÉ

Pour plus de résistance, optez pour la crémone automatique à crochets (2 crochets, 2 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour) et le système anti-dégondage de votre porte composé de deux gâches : une sur le montant dormant et l'autre sur l'ouvrant de la porte.

## LE +

Porte et fixes  
latéraux à  
l'esthétique  
coordonnée.





# Tempo V

| Laissez entrer la lumière



## VERRIUM

Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9005 fine texture  
Option leds et détecteur  
de présence intégrés



VITRAGE 44.2 ITR/16G/4  
granité imprimé noir







Créez votre entrée  
de style atelier



**ATÉLIUM**  
Ud = 1,3 W/m².K  
RAL 7016 satiné



**VITRAGE SATINOVO 44.2 ITR/16G/4**  
avec petits bois intégrés coordonnés  
à la couleur de la porte



**LLUMINIUM**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9005



**YTRIUM**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9005



**INDIUM**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9005

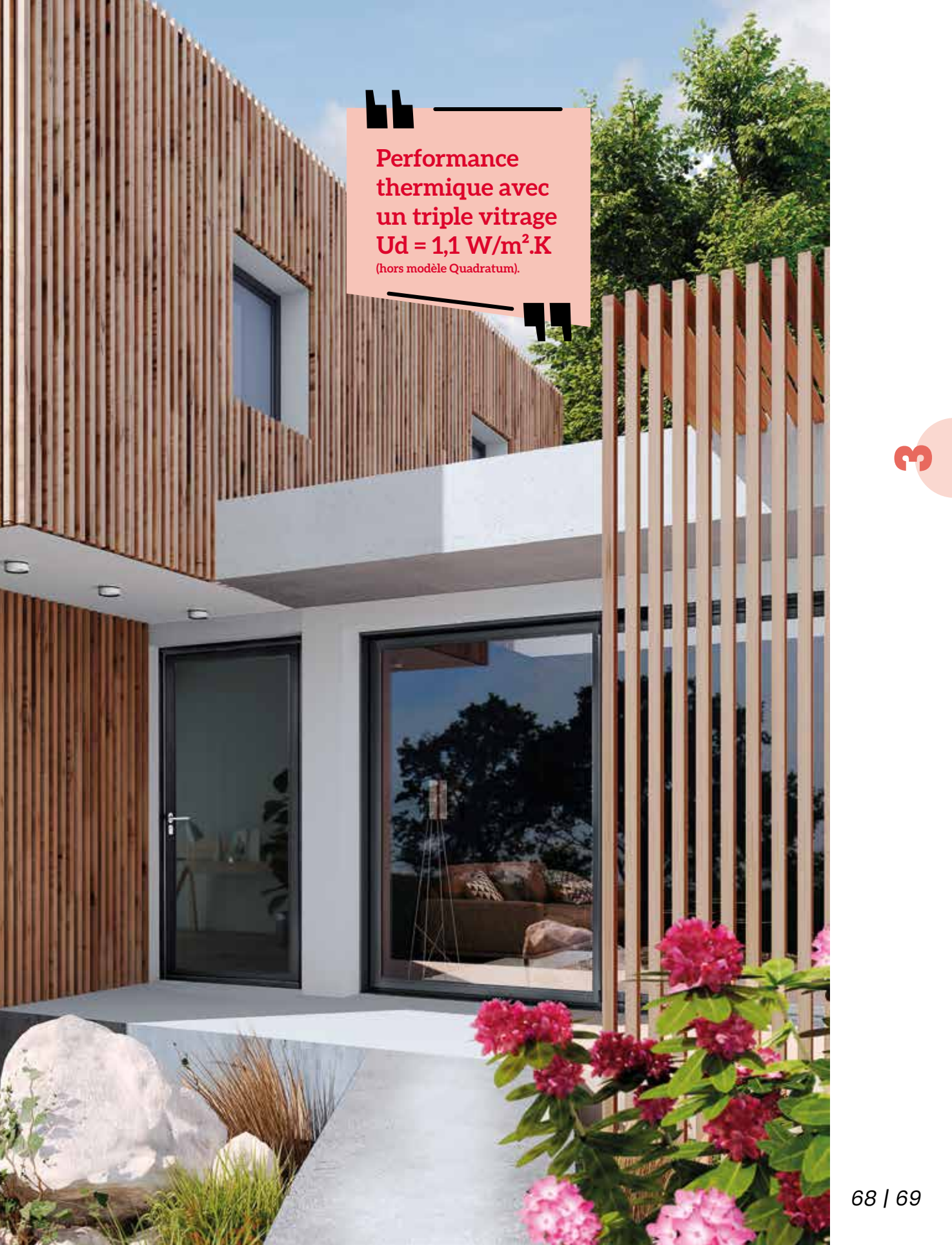


**QUADRATUM**  
Ud = 1,6 W/m².K  
RAL 9005

## LE +

Munies d'un triple vitrage retardateur d'effraction en option, ces portes vous assurent sécurité et confort thermique.





**Performance  
thermique avec  
un triple vitrage  
 $U_d = 1,1 \text{ W/m}^2.\text{K}$**   
(hors modèle Quadratum).



# Conception

Portes à cadre disponibles en standard et sur-mesure. En neuf et en rénovation.

TEMPO V



- ❶ Dormant de 68 mm d'épaisseur à rupture de pont thermique. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation de 100 à 200 mm. Existe aussi en version rénovation aile de 35 mm.
  - ❷ Ouvrant de 77 mm avec une conception menuisée.
  - ❸ Assemblage réalisé en coupe d'onglet avec des équerres serties à visser. Les parcloles sont à l'intérieur.
  - ❹ De base : double vitrage retardateur d'effraction de 28 mm avec intercalaire warm-edge.  
En option : triple vitrage retardateur d'effraction de 48 mm (hors modèles ATELUM, VERRIUM, QUADRATUM).
  - ❺ Jet d'eau en aluminium.
  - ❻ Seuil à rupture de pont thermique de 20 mm conforme à la norme P.M.R. (Personne à Mobilité Réduite).
- De base : crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).  
En option : crémone à relevage et crémone automatique à crochets, crémone de ville non débrayable.
  - Fiche double broches réglables en 3 dimensions sans dégondage.  
Cache-fiches en aluminium anodisé naturel.
  - Configurations possibles : porte 1 vantail, avec tiercé ou ensemble composé avec châssis fixes, et/ou imposte et porte 2 vantaux.

## AVANTAGE SÉCURITÉ

Pour plus de résistance, optez pour la crémone automatique à crochets (2 crochets, 2 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour) et le système anti-dégondage de votre porte composé de deux gâches : une sur le montant dormant et l'autre sur l'ouvrant de la porte.





## OPTION LUMIÈRES LEDS INTÉGRÉES

sur le dormant avec détecteur de présence.

## Couleurs et finitions



### FINITIONS DE BASE (BICOLORATION)

Face intérieure	Face extérieure, coloris standard fine texture						Face extérieure, coloris standard satiné		
									
RAL 9016 satiné	RAL 7016	NOIR 2100	RAL 9005	Gris 2700	Gris 2900	Gris 2800	RAL 9016	RAL 9010	RAL 1015
									
	RAL 8019	RAL 2525	RAL 6021	RAL 6013	RAL 6005	RAL 5003	RAL 7047	Bleu pastel	RAL 7016
									
	RAL 5008	RAL 3004	RAL 8004	RAL 1005			Bronze	Marron moyen	

### EN OPTION



- Monocoloration possible. Autres coloris et finitions, nous consulter.

*Choisir une couleur foncée comporte certains risques. En cas d'exposition directe au soleil, la porte peut atteindre des températures élevées pouvant provoquer des brûlures en cas de contact prolongé. L'exposition prolongée de la porte au soleil comporte également un risque de déformation important pouvant altérer son bon fonctionnement. Le choix de la couleur de votre porte d'entrée acier doit être cohérent avec son exposition. La responsabilité de Les Menuiseries Françaises ne pourra être engagée si la teinte choisie se révèle non appropriée.*

# Tempo +



**LUTÉCIUM**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 7016 satiné



Vue intérieure  
RAL 7016 satiné

## LE +

Design affirmé  
avec ses inserts inox.




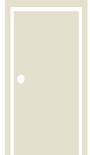



















# Couleurs et finitions



## FINITIONS DE BASE (BICOLORATION)

Face intérieure TEMPO +	Face extérieure, coloris standard satinés						Face extérieure, coloris standard sablés		
									
RAL 9016	RAL 9010	RAL 9016	RAL 1013	RAL 1015	Bronze 1247	RAL 3004	RAL 9016 Sablé	Marron Oxyde 1	Azurite 1
									
	RAL 5003	RAL 5010	RAL 5023	RAL 6005	RAL 7016	RAL 9005	Azurite 3	Noir 2100 Sablé	RAL 7016 Sablé

## EN OPTION



- Monocoloration possible. Autres coloris et finitions, nous consulter.

Choisir une couleur foncée comporte certains risques. En cas d'exposition directe au soleil, la porte peut atteindre des températures élevées pouvant provoquer des brûlures en cas de contact prolongé. L'exposition prolongée de la porte au soleil comporte également un risque de déformation important pouvant altérer son bon fonctionnement. Le choix de la couleur de votre porte d'entrée acier doit être cohérent avec son exposition. La responsabilité de Les Menuiseries Françaises ne pourra être engagée si la teinte choisie se révèle non appropriée.

## Conception

- Cadre dormant haute performance de 58 mm d'épaisseur avec rupture de pont thermique par barrettes en polyamide. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 200 mm.
- Cadre ouvrant de 65 mm d'épaisseur avec mousse isolante haute densité en deux parties permettant de hautes performances thermiques sans déformation du vantail.
- Tôle de 1,5 mm d'épaisseur sur les faces intérieures et extérieures.
- Couche d'isolant phonique.
- Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
- Système périphérique breveté permettant aux différents matériaux de la porte de se dilater librement sans déformer le vantail et faisant office de rupture de pont thermique.
- Seuil à rupture de pont thermique de 20 mm conforme à la norme P.M.R. (Personne à Mobilité Réduite).
- De base : crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).  
En option : crémone à relevage, crémone de ville non débrayable.
- Fiches double broches réglables en 3 dimensions (hauteur, largeur, profondeur) sans dégondage. Cache-fiches anodisés naturels.
- Possibilité d'associer des impostes et fixes vitrées.

# 4 L'acier

## Sobriété et efficacité

La conception des portes d'entrée acier NEWSTEEL offre une fiabilité accrue, de bonnes garanties de sécurité et d'excellentes performances thermiques, le tout au meilleur prix !

Tendance et modernes, ces portes d'entrée acier aux designs exclusifs et innovants jouent sur les textures, les matières, les reliefs ou encore le vitrage affleurant afin de répondre aux exigences de la maison individuelle neuve. De quoi craquer pour notre gamme acier NEWSTEEL.





1

2

3

4

5

6

7



Une belle entrée en matière...  
avec un décor tendance

**LE +**

4 décors au choix  
pour une porte unique.

## DÉCORS AU CHOIX



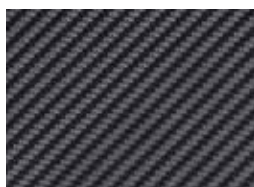
Inox



Rouille



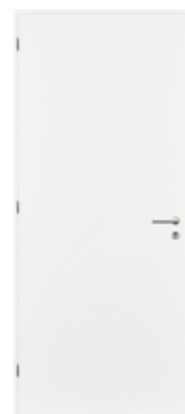
Bois clair



Carbone



**PEPS**  
Ud = 0,97 W/m².K  
RAL 9016 et décor Rouille



Vue intérieure  
RAL 9016





**ABSTRAIT**  
Ud = 0,97 W/m².K  
RAL 7016

# Newsteel

Apportez du relief  
à votre entrée !



Vue intérieure  
RAL 7016



**ULTIME**  
Ud = 1,2 W/m².K  
RAL 3002



Vue intérieure  
RAL 9016

**LE +**

Pour un style encore plus contemporain, le modèle ULTIME est équipé d'un double vitrage affleurant.

4

## LE +

Décor réalisé à partir de motifs de profondeurs différentes avec effet dégradé.



**CHIC**  
Ud = 0,97 W/m².K  
RAL 7030

Vue intérieure  
RAL 9016

## LE +

Pour plus de fiabilité, les modèles avec vitrage sont équipés de 4 fiches réglables en 3D (fiche haute doublée).



**INSPI**  
Ud = 1,2 W/m².K  
RAL 5024

Vue intérieure  
RAL 5024



**Un motif exclusif  
pour une porte  
d'entrée unique**

4



## LE +

Vitrage retardateur d'effraction avec décor sérigraphiés type grille de ferronnerie.







Élégantes  
et subtiles  
moultures  
pour un style  
**classique chic**



**DÉCO**

Ud = 1,2 W/m².K  
Bleu canon



**BLOOMY**

Ud = 1,2 W/m².K  
RAL 0509005



**SUBTIL**

Ud = 0,97 W/m².K  
RAL 7035



**SENSITIVE**  
 $U_d = 0,97 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 RAL 8019

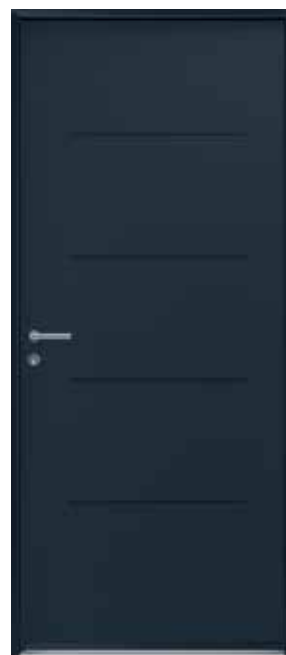


Vue intérieure  
 RAL 8019

## LE +

Une porte unique grâce  
 à l'alternance de bandes  
 satinées et de bandes  
 sablées de même finition RAL.





**OPTIMUM**  
 $U_d = 0,97 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 RAL 7016



**STYLE**  
 $U_d = 0,97 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 RAL 9005

| Une entrée  
**graphique**



Vue intérieure  
 RAL 9016



**ORIGIN**  
Ud = 0,97 W/m².K  
RAL 9005



**CUBE**  
Ud = 0,97 W/m².K  
RAL 3005



**CURVE 1**  
Ud = 0,97 W/m².K  
RAL 9016



Vue intérieure  
RAL 9016



## LE +

Un décor original avec  
ses rainures horizontales  
et ses motifs RAL 9006.

4



## LE +

Cadre vitrage contretypé de la même couleur que la porte d'entrée, sans vis apparente pour une finition de qualité.





**GROOVE**  
Ud = 1,1 W/m².K  
RAL 7040



Vue intérieure  
RAL 9016



**TOTEM**  
Ud = 1,1 W/m².K  
RAL 9016



**MACH 5S**  
Ud = 1,1 W/m².K  
RAL 3004



**MACH 5**  
Ud = 1,1 W/m².K  
RAL 7016

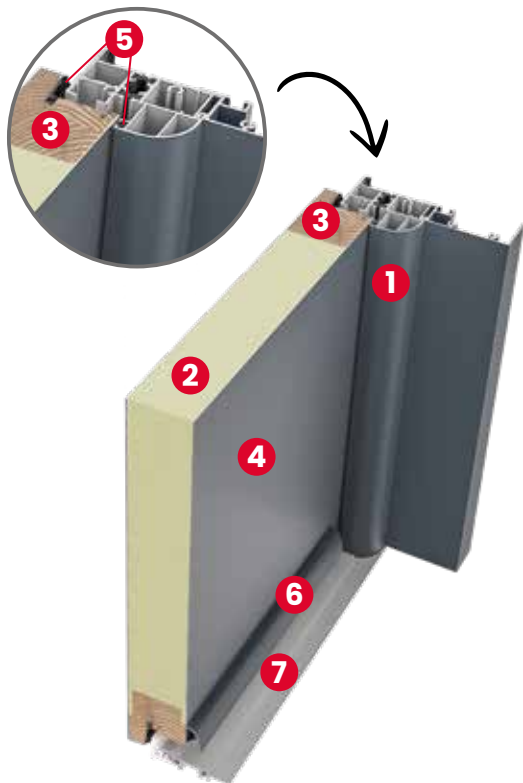


Vue intérieure  
RAL 7016

**Sobriété  
et luminosité**

# Conception

Portes disponibles en dimension standard 2150 × 900 mm, 2150 × 1000 mm sur demande.



- ❶ Cadre dormant aluminium de 58 mm d'épaisseur avec rupture de pont thermique par barrettes en polyamide. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 200 mm.
- ❷ Panneau isolant de 45 mm d'épaisseur en mousse isolante.
- ❸ Alèses périphériques en bois massif (FSC).
- ❹ Parements métalliques sur les deux faces de 0,7 mm d'épaisseur.
- ❺ Double joint d'étanchéité périphérique.
- ❻ Jet d'eau aluminium.
- ❼ Seuil aluminium de 20 mm à rupture de pont thermique conforme à la norme P.M.R (Personne à Mobilité Réduite).

- De base : crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).  
En option : crémone à relevage, crémone à crochets, crémone de ville non débrayable.
- Fiches double broches réglables en 3 dimensions (hauteur, largeur, profondeur) sans dégondage.
- De base : poignée à rosace Amsterdam.

## Configurations

- Dormant aluminium : porte 1 vantail uniquement.
- Dormant bois : ensemble composé avec châssis fixe et/ou imposte.

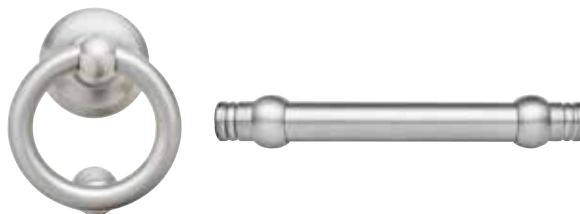
## OPTION LUMIÈRES LEDS INTÉGRÉES

sur le dormant aluminium avec détecteur de présence.



## UNE GAMME D'ACCESSOIRES

Personnalisez votre porte d'entrée grâce à un large choix d'accessoires : poignées, boîte aux lettres, heurtoir ou bâton de maréchal (selon les modèles). Découvrez toute la gamme page 123.





# Couleurs et finitions



## DE BASE (MONOCOLORATION)

Blanc (hors modèle CUBE, CURVE1, PEPS, ORIGIN, SENSITIVE, STYLE)



## EN OPTION

Laquage en mono ou bicoloration.  
14 couleurs préférentielles disponibles  
(selon les modèles)



RAL 9016



RAL 1013



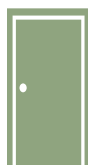
RAL 7035



RAL 3002



RAL 3004



RAL 6021



RAL 6005



RAL 5003



Bleu  
Canon



RAL 7016



RAL 8028



RAL 7016  
Fine  
texture



Gris 2900  
Sablé



Noir 2100  
Sablé

## EN OPTION



- Monocoloration possible. Autres coloris et finitions, nous consulter.

Choisir une couleur foncée comporte certains risques. En cas d'exposition directe au soleil, la porte peut atteindre des températures élevées pouvant provoquer des brûlures en cas de contact prolongé. L'exposition prolongée de la porte au soleil comporte également un risque de déformation important pouvant altérer son bon fonctionnement. Le choix de la couleur de votre porte d'entrée acier doit être cohérent avec son exposition. La responsabilité de Les Menuiseries Françaises ne pourra être engagée si la teinte choisie se révèle non appropriée.

# 5



# Le PVC

## Esthétique et confort

Le PVC c'est l'assurance de la facilité d'entretien et de bonnes performances thermiques, en gamme standard ou sur-mesure. Avec ses nombreuses options décoratives et sa large palette de styles, du menuisé au plus design, faites de votre porte d'entrée un modèle unique, au millimètre près.

Les méthodes de production de nos portes PVC témoignent de notre engagement pour le respect de l'environnement. En effet, nous fabriquons nos profilés PVC à partir de 24% de matières recyclées dans nos usines.





1

2

3

4

5

6

7

# Confort +

CONFORT +



## MELLITE

Ud = 1,5 W/m².K

RAL 9016

Option inserts aluminium  
finition inox brossé



Vue intérieure

RAL 9016

Option inserts aluminium  
finition inox brossé





## LE +

Les modèles  
MELLITE et FLUORINE  
sont également  
disponibles avec des  
inserts en aluminium  
finition inox brossé :

- en option avec  
la finition RAL 9016  
(2 faces),
- de base avec  
la finition RAL 7016  
(face extérieure)/  
RAL 9016  
(face intérieure).



**FLUORINE**  
Ud = 1,4 W/m².K  
Plaxé RAL 7016  
avec inserts aluminium  
finition inox brossé



Vue intérieure  
RAL 9016  
avec inserts  
aluminium finition  
inox brossé



**CLARYSSE**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016



Vue intérieure  
RAL 9016







**AMAZONITE**  
Ud = 1,6 W/m².K  
RAL 9016



Vue intérieure  
RAL 9016



**CITRINE**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016



**AZURITE**  
Ud = 1,7 W/m².K  
RAL 9016

## LE +

- Le choix du design contemporain :
- Inserts intérieurs et extérieurs (modèle CITRINE).
  - Barre de tirage inox sur les modèles contemporains (en option).





**IRIS**  
Châssis ouvrant  
Ud = 1,5 W/m².K  
RAL 9016



**ÉLARA**  
Châssis ouvrant  
Ud = 1,4 W/m².K  
Ton Sable



## LE +

Grille IRIS et ELARA :  
De base : Noir  
En option : Blanc,  
ton Sable ou Gris  
RAL 9006.

Une porte  
semi-vitrée  
pour gagner  
en luminosité



**COLOMBIA**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016



**TOPAZE**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016







## LE +

Avec la version  
châssis ouvrant,  
l'entretien de votre  
vitrage sera facilité.







**TITANE**  
 $U_d = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Plaxé RAL 7016



**NACRE**  
 $U_d = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Plaxé RAL 7016



**GÉODE**  
 $U_d = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 RAL 9016



Vue intérieure  
 RAL 9016



Vue intérieure  
 RAL 9016



Vue intérieure  
 RAL 9016

**LE +**

D'autres configurations sont possibles pour le modèle TITANE, mixant vitrage et/ou panneau plein (uniquement pour les finitions RAL 9016 et Ton Sable).



**JADE**  
Ud = 1,4 W/m².K  
Ton Sable



**AMBRE**  
Ud = 1,4 W/m².K  
Ton Sable



Nos portes PVC sont aussi disponibles en version deux vantaux.

## LE +

Pour un style plus traditionnel, optez pour ces modèles aux panneaux moulurés simples ou double, plein cintre, droit ou chapeau de gendarme.







**OPALE**  
Ud = 1,3 W/m².K  
Ton Sable

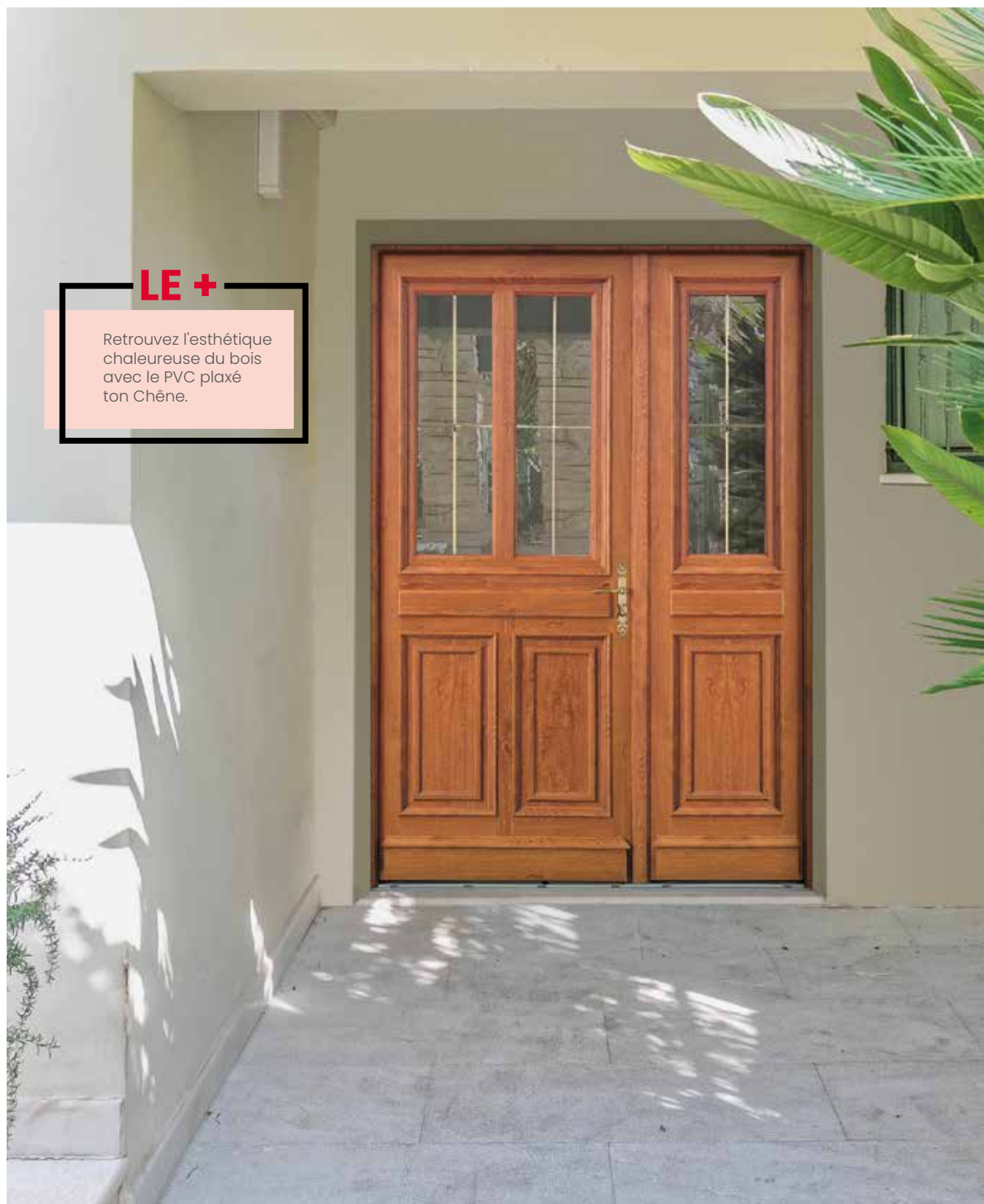


**OPHÉLIA**  
Ud = 1,3 W/m².K  
Ton Sable



## LE +

Retrouvez l'esthétique  
chaleureuse du bois  
avec le PVC plaxé  
ton Chêne.





**CALYPSO**  
 $U_d = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Plaxé ton Chêne doré



**NAIADE**  
 $U_d = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Plaxé ton Chêne doré  
 Disponible en châssis fixe ou châssis ouvrant



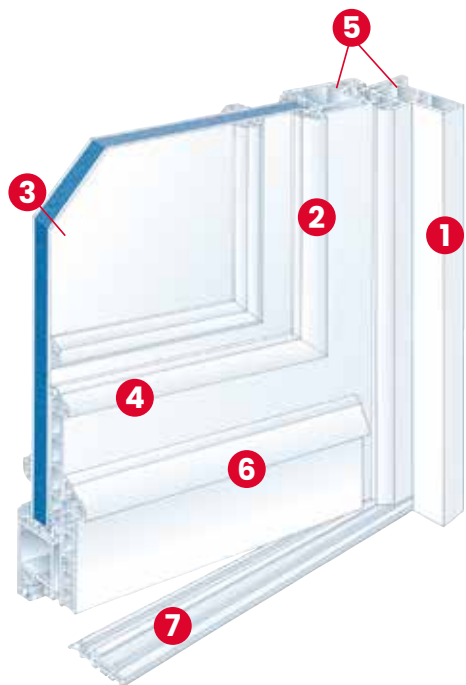
**THALASSA**  
 $U_d = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Plaxé ton Chêne doré  
 Disponible en châssis fixe ou châssis ouvrant





# Conception

Portes disponibles en sur-mesure. En neuf et en rénovation.



- 1 Une gamme de dormants en neuf, dormants monoblocs pour une isolation totale jusqu'à 160 mm ou dormants rénovation. Aile de 30, 42 et 70 mm.
- 2 Cadre ouvrant de 60 mm d'épaisseur intégrant des renforts en acier galvanisé. Double renfort sur le battant crémone assurant une planéité optimale.
- 3 Panneau haute isolation de 28 mm avec mousse isolante Styrofoam.
- 4 Moulures grands cadres et parclofes intérieures (coupées d'onglet) avec joint coextrudé blanc.
- 5 Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
- 6 Plinthe moulurée.
- 7 Seuil aluminium anodisé naturel de 20 mm conforme à la norme P.M.R (Personnes à Mobilité Réduite).

- De base : crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).  
En option : crémone à relevage, crémone de ville non débrayable, crémone automatique à crochets.
- Fiches de 14 mm de diamètre réglables en 3 dimensions (hauteur, largeur, profondeur) sans dégondage. Les fiches sont équipées de cache-fiches aluminium blanc, ton sable, gris ou marron.

## AVANTAGE SÉCURITÉ

Pour plus de résistance, optez pour la crémone automatique à crochets (2 crochets, 2 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour) et le système anti-dégondage de votre porte composé de deux gâches : une sur le montant dormant et l'autre sur l'ouvrant de la porte.



## OPTION LUMIÈRES LEDS INTÉGRÉES

sur le dormant avec détecteur de présence.





# Personnalisation

Choisissez parmi les différentes options de personnalisation.

## CIMAISES



## DEUX VANTAUX



## PANNEAUX BAS



## TIERCÉE

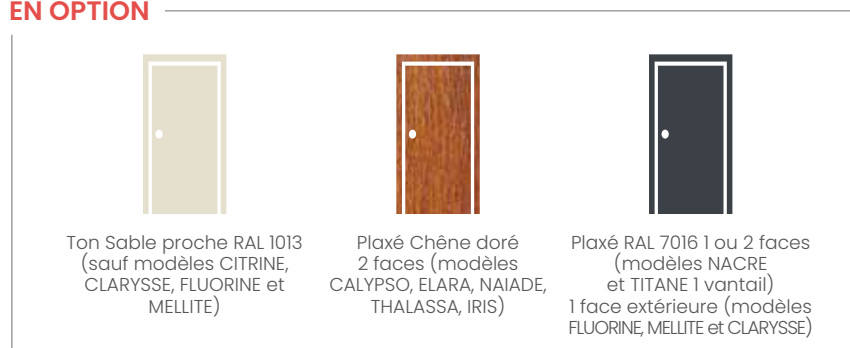


# Finition

## DE BASE



## EN OPTION







# Confort I

| Le choix de la singularité



**ANGÉLITE**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016



Vue intérieure  
RAL 9016



**IOLITE**  
Ud = 1,5 W/m².K  
RAL 9016



Vue intérieure  
RAL 9016





**KÉA**  
Ud = 1,5 W/m².K  
RAL 9016



**MYKONOS**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016



**PAROS**  
Ud = 1,5 W/m².K  
RAL 9016



**ÉGINA**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016



**LIPSI**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016



**RHODES**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016







**IKARIA**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**DELOS**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016

# Conception

Portes disponibles en sur-mesure. En neuf et en rénovation.

- ❶ Une gamme de dormants en neuf, dormants monoblocs pour une isolation totale jusqu'à 160 mm ou dormants rénovation. Aile de 30, 42 et 70 mm.
- ❷ Cadre ouvrant de 60 mm d'épaisseur.
- ❸ Panneau haute isolation de 24 mm.
- ❹ Parcloles moulurées avec joint coextrudé blanc.
- ❺ Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
- ❻ Jet d'eau mouluré.
- ❼ Seuil aluminium de 20 mm conforme à la norme P.M.R (Personnes à Mobilité Réduite).

- De base : crémone à relevage 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).  
En option : crémone automatique 5 points, crémone automatique à crochets.
- Fiches platines. En option, fiches réglables en 3 dimensions sans dégondage et équipées de cache-fiches aluminium blanc.



## Finition

### DE BASE



### AVANTAGE SÉCURITÉ

Optez pour la crémone automatique à crochets (2 crochets, 2 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour) et le système anti-dégondage de votre porte pour plus de résistance.



### OPTION LUMIÈRES LEDS INTÉGRÉES

sur le dormant avec détecteur de présence



# 6

# Les portes de service

## Fonctionnalité et discrétion

Nos portes de service, en Aluminium, PVC ou Bois, vous garantiront l'isolation thermique et sauront se fondre parfaitement dans l'architecture de votre maison.







1

2

3

4

5

6

7

**Sobriété  
et efficacité**



## Côté technique

- Dormant de 58 mm d'épaisseur à rupture de pont thermique.
- Possibilité de parachèvement pour une isolation jusqu'à 200 mm. Existe en version rénovation.
- Cadre ouvrant de 65 mm composée d'une mousse isolante, d'un parement aluminium de 1,5 mm d'épaisseur sur les deux faces et de deux couches d'isolant phonique.
- Double joint d'étanchéité.
- Système périphérique breveté permettant aux différents matériaux de se dilater sans déformer le vantail et faisant office de rupture de pont thermique.
- Jet d'eau en aluminium anodisé naturel.
- Seuil aluminium à rupture de pont thermique de 20 mm conforme à la norme PMR.
- Triple vitrage Satinovo 44.2/18G/4SA/24G/4ITR.
- Fiches doubles broches réglables en 3 dimensions sans dégondage.

Découvrez plus d'informations et d'options sur la gamme TEMPO I pages 63 et 64.



**NÉVADA**

Ud = 1 W/m².K  
RAL 7016 fine texture



Vue intérieure  
RAL 9016 satiné

## Conception

Portes disponibles en sur-mesure.  
En neuf et en rénovation.






















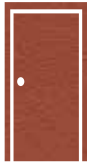



**LE +**

Profitez des performances et de la finition coordonnée à votre porte d'entrée.

## Couleurs et finitions



### FINITIONS DE BASE (BICOLORATION)

Face intérieure	Face extérieure, coloris standard fine texture						Face extérieure, coloris standard satiné		
									
RAL 9016 satiné	RAL 7016	NOIR 2100	RAL 9005	Gris 2700	Gris 2900	Gris 2800	RAL 9016	RAL 9010	RAL 1015
									
	RAL 8019	RAL 2525	RAL 6021	RAL 6013	RAL 6005	RAL 5003	RAL 7047	Bleu pastel	RAL 7016
									
	RAL 5008	RAL 3004	RAL 8004	RAL 1005			Bronze	Marron moyen	

### EN OPTION



- Monocoloration possible. Autres coloris et finitions, nous consulter.

Choisir une couleur foncée comporte certains risques. En cas d'exposition directe au soleil, la porte peut atteindre des températures élevées pouvant provoquer des brûlures en cas de contact prolongé. L'exposition prolongée de la porte au soleil comporte également un risque de déformation important pouvant altérer son bon fonctionnement. Le choix de la couleur de votre porte d'entrée acier doit être cohérent avec son exposition. La responsabilité de Les Menuiseries Françaises ne pourra être engagée si la teinte choisie se révèle non appropriée.



**PSP1 HI**  
Ud = 1,3 W/m².K  
RAL 9016



**PSP1 HI**  
Ud = 1,3 W/m².K  
Plaxé RAL 7016



**PSP1 HI**  
Ud = 1,3 W/m².K  
Plaxé Chêne doré

**LE +**

Performance  
Haute Isolation.







**PSP6 HI**  
 $U_d = 1,3 \text{ W/m}^2.K$   
 RAL 9016



**PSP4 HI**  
 $U_d = 1,4 \text{ W/m}^2.K$   
 Plaxé RAL 7016



**PSP5 HI**  
 $U_d = 1,3 \text{ W/m}^2.K^*$   
 Plaxé RAL 7016

Portes disponibles en dimension standard (215 × 80 – 215 × 90 – 200 × 80 – 200 × 90 cm).

## Finition

### DE BASE



Blanc RAL 9016  
 2 faces

### EN OPTION



Ton sable  
 proche RAL 1013  
 2 faces



Tôle alu. plaxée  
 Chêne doré  
 1 ou 2 faces



Tôle alu. laquée  
 RAL 7016  
 1 ou 2 faces

## Côté technique

- Dormant au choix.
- Ouvrant de 60 mm avec panneau de remplissage lisse isolant de 24 mm et parcloses moulurées (mousse isolante ou vitrage 4ITR/16G/4).
- Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
- Seuil en aluminium de 20 mm conforme à la norme P.M.R (Personnes à Mobilité Réduite).
- Crémone à relevage 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).
- 5 fiches droites et cache-fiches PVC.



PSB3



PSB4



**PSB3 HI**  
Ud = 1,4 W/m².K\*

## LE +

Le modèle PSB3 HI est disponible en version haute isolation avec rainurage vertical et panneau super isolant de 46 mm d'épaisseur en dimension 200 × 80 cm.

\* Selon dimensions 2150 × 900 mm

Portes disponibles en dimensions standard  
(2150 × 800, 2150 × 900, 2000 × 800, 2000 × 900 mm).



**PSB1**



Option  
petits bois



Option Grille  
de ferronnerie



**PSB2**



Option  
petits bois



Option Grille  
de ferronnerie

## Finition

### DE BASE

Egalisateur ton  
Chêne doré

### EN OPTION



Apprêt blanc ou pré finition  
lasure Chêne doré ou pré finition  
peinture blanche

## Côté technique

- Dormant de 45 mm avec profil à recouvrement.
- Ouvrant constitué d'un cadre massif de 36 mm d'épaisseur.
- Panneau en Okoumé de 17 mm avec âme en aggloméré ou panneau super isolant de 46 mm d'épaisseur pour le modèle PSB3 HI.
- Joint d'étanchéité isotherme et isophonique placé en barrière intérieure sur la périphérie du vantail.
- Seuil en aluminium anodisé de 36 mm.
- Crémone à relevage 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).
- 4 fiches à broches réglables en 2 dimensions avec dégondage finition bichromatée.

# Les quincailleries

## Portes bois, acier & aluminium






### LES POIGNÉES PORTES >> BOIS

#### Gamme STYL WOOD

DE BASE	EN OPTION				
<b>Modèles :</b> Aglaé, Clusia*, Hoya, Nuphar, Pyrus, Zinnia	 GAIA En aluminium finition inox	 LORRAINE En fer finition Noir	 VÉRONA à plaque En aluminium finition Laiton		 BOSTON à plaque** En aluminium Finition Inox Vue extérieure / intérieure
<b>Modèles :</b> Adénia, Izia, Lobélia, Scillia, Vélani	 VÉRONA En aluminium finition Noir	 ATLANTA En aluminium finition inox	 VÉRONA à plaque En aluminium finition Noir	 GAIA En aluminium Finition Inox	

\* Bouton châssis ouvrant disponible en accord avec la poignée de l'ouvrant








### LES POIGNÉES PORTES >> ACIER

DE BASE	EN OPTION			
 AMSTERDAM En aluminium finition argent	 AMSTERDAM à plaque En aluminium finition argent	 ATLANTA En aluminium finition inox	 VITORIA En aluminium finition argent	 GAIA En aluminium finition inox



## LES POIGNÉES PORTES >>> ALUMINIUM

Gamme STYL GRAPHIC			Gamme TEMPO I		Gamme TEMPO V	
DE BASE						
						
AMSTERDAM à mini rosace - En aluminium finition argent. <i>Tucana, Dorado, Auriga, Pavo, Sagitta</i>	GAIA En aluminium finition inox. <i>Pyxi</i>	VÉRONA En aluminium finition inox. <i>Antila, Norma</i>	VÉRONA En aluminium finition Noir <i>Vespa 2</i>	LOGIO En aluminium	RIGA Gris à rosace	

Gamme STYL GRAPHIC					
EN OPTION					
					
AMSTERDAM à mini rosace - En aluminium finition argent	LOS ANGELES à mini rosace - En aluminium finition inox	VÉRONA En aluminium finition inox	VÉRONA à plaque En aluminium finition inox	GAIA En aluminium finition inox	GAIA En aluminium finition laiton poli.
					
AMSTERDAM à mini rosace - En aluminium finition Noir	LOS ANGELES à mini rosace - En aluminium finition Noir	VÉRONA En aluminium finition Noir	VÉRONA à plaque En aluminium finition Noir	GAIA En aluminium finition Noir	BOSTON à plaque** En aluminium finition inox - Vue extérieure / intérieure

Gamme TEMPO I					Gamme TEMPO V
EN OPTION					
					
ATLANTA En aluminium finition inox	VITORIA En aluminium finition argent	RIGA Gris à rosace	VÉRONA En aluminium finition Noir	IENA** En aluminium Vue extérieure / intérieure	VÉRONA En aluminium finition Noir Verrium

\*\* Uniquement avec serrure de ville ou crémonne motorisée (Poignée BOSTON et poignée IENA).

# Les quincailleries

## Portes bois, acier, aluminium et PVC

### LES POIGNÉES PORTES >> PVC

DE BASE		EN OPTION		
				
POIGNÉE à plaque En aluminium finition laquée blanche	TOKYO En fer brossé Modèles Amazonite, Azurite, Mellite, Clarysse, Fluorine, Titane, Nacre, Delos, Iolite et Angélique	CONTEMPORAINE laiton poli	Barre de tirage (portes contemporaines)	
				BARRE DE TIRAGE Selon modèle
		RUSTIQUE laiton poli	RUSTIQUE fer patiné	

### LES POIGNÉES >> PORTES DE SERVICE

#### PVC & BOIS

		
POIGNÉE À PLAQUE En aluminium laquée blanche PS PVC blanche	VÉRONA En aluminium finition argent PS PVC HI plaxé	LONDON En aluminium finition anodisée champagne PS Bois

#### ALUMINIUM

Voir poignées TEMPO I page 121

## LES ACCESSOIRES PORTES >> ALUMINIUM ET BOIS

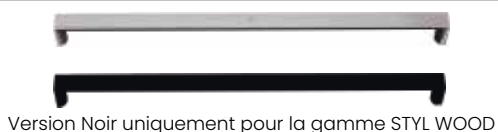
Gammes STYLWOOD et STYL GRAPHIC			Gamme STYL GRAPHIC	Gammes STYL WOOD et TEMPO I	
			 	 	
NÉMO En inox	NÉMO En inox	Finition argent	Finition Blanc	Finition Inox	Finition Laiton (Gamme STYL WOOD uniquement).
			 	 	
NÉMO En laiton poli HEURTOIRS	NÉMO En laiton poli BÂTON DE MARÉCHAL	Finition Gold BOÎTE AUX LETTRES	Finition Laiton	Finition Noir	CACHE-FICHES
			CACHE-FICHES	CACHE-FICHES	

## LES ACCESSOIRES PORTES >> BOIS



## LES BARRES DE TIRAGE PORTES >> BOIS, ALUMINIUM ET ACIER (selon les modèles)

### Gammes STYL GRAPHIC et STYL WOOD



BARRE DE TIRAGE (800 MM)

### Gammes STYL WOOD, STYL GRAPHIC, TEMPO I et NEWSTEEL



LES BARRES DE TIRAGE \*\*  
Disponibles en version rectangle ou ronde, courte (1000 mm) ou longue (1800 mm)

## LES ACCESSOIRES PORTES >> ACIER



## LES ACCESSOIRES PORTES >> PVC



\* Pour l'harmonisation des teintes ces accessoires sont uniquement disponibles avec la poignée GAIA. Disponibles selon les modèles.

\*\* Pour l'harmonisation des teintes, nous conseillons ces barres de tirage avec la poignée ATLANTA.

# Les vitrages

**Nos vitrages sont proposés dans un large choix de décors et répondent à vos besoins en termes de sécurité, d'isolation thermique et de confort acoustique.**

## Un large choix esthétique

Chaque porte vitrée est équipée d'un vitrage de base. Vous pouvez également opter pour d'autres vitrages en option parmi un large choix. Quelques exemples.

LES VITRAGES



Image originale



Satinovo



Master ligne verticale



Master ligne horizontale



Master carré



Delta mat



Delta clair



Imprimé 200

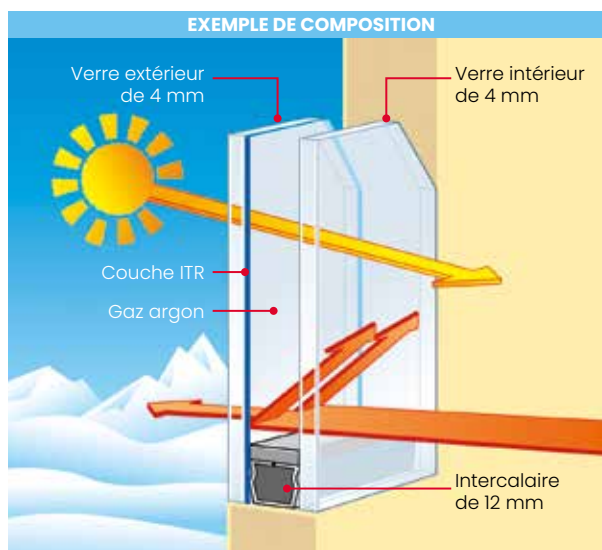


Imprimé 77



## Le confort et les économies d'énergie

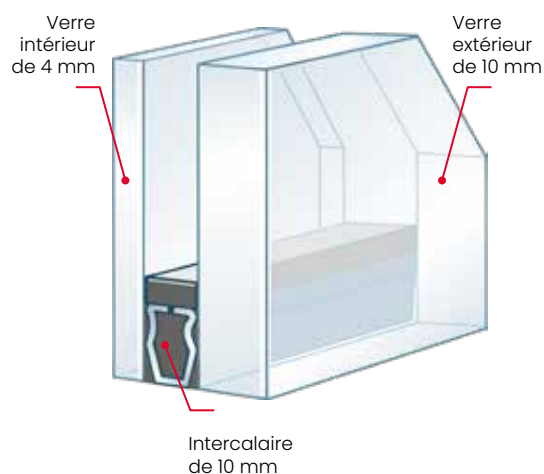
Nos modèles sont proposés avec un traitement ITR + gaz Argon. Une couche invisible de métaux est apposée sur le vitrage et limite les déperditions de chaleur par le vitrage. Couplé au gaz argon, ce traitement rend notre double vitrage 40 % plus performant qu'un vitrage classique. (Hors modèles CITRINE, FLUORINE, MELLITE).



## Les vitrages acoustiques

Privilégiez l'isolation phonique avec une gamme de doubles vitrages asymétriques (un verre est plus épais que l'autre) qui cassent les ondes sonores et améliorent votre confort acoustique.

### EXEMPLE DE COMPOSITION

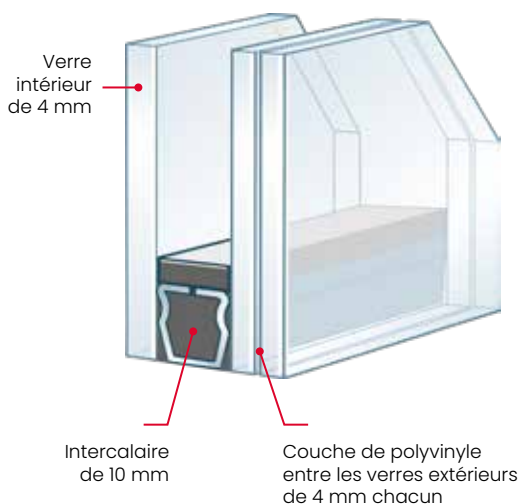


## Les vitrages sécurité







De base, nos modèles semi-vitrés sont équipés de vitrages "feuilletés" qui agissent comme retardateur d'effraction.

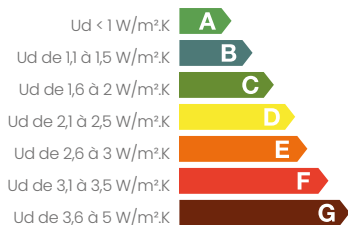
Une couche de polyvinyle est insérée entre les deux verres côté extérieur augmentant considérablement leur résistance à la casse.

### EXEMPLE DE COMPOSITION



# Index

Nom du modèle	Page	EE	Coef U*	Acoustique Rw (c ; ctr) dB	Limites dimensionnelles hors-tout 1 vantail (en mm)				Poignée de base	Vitrage de base (Ext-int)	Options du modèle présenté	Configuration
					H. Mini	H. Maxi	L. Mini	L. Maxi				
BOIS >> CONFORT K												
ADÉNIA	26	B	1,1	26 (-1;-1)	1784	2334	766	1066	Poignée VÉRONA en aluminium finition noir	Modèle plein	Barre de tirage Noir	Dormant bois     
AGLAÉ	31	B	1,3	32 ( -1;-2)	1884	2334	766	1066	Poignée GAIA en aluminium finition inox	Double vitrage Cathédrale 44.2ITR/24G/4		
CLUSIA	30	B	1,4	32 ( -1;-2)	1884	2334	766	1066		/I\ UNIQUEMENT CHO /I\ Double vitrage Satinovo 44.2ITR/12G/4		
HOYA	31	B	1,3	32 ( -1;-2)	1884	2334	766	1066		Double vitrage Satinovo avec décor losange sérigraphié 44.2ITR/24G/4		
IZIA	25	B	1,1	26 (-1;-1)	1784	2334	766	1066	Poignée VÉRONA en aluminium finition noir	Modèle plein	Dormant aluminium RAL Noir 2100 fine texture et barre de tirage noir	Dormant aluminium  
LOBÉLIA	25	B	1,3	32 ( -1;-2)	1784	2334	816	1066		Double vitrage Satinovo 44.2ITR/24G/4	Dormant aluminium Noir 2100 fine texture et barre de tirage	
NUPHAR 4 carreaux	28	B	1,3	32 ( -1;-2)	1884	2334	766	1066	Poignée GAIA en aluminium finition inox	Double vitrage Satinovo avec petits bois collés 44.2ITR/24G/4		
NUPHAR 6 carreaux	29	B	1,3	32 ( -1;-2)	1884	2334	766	1066		Double vitrage Satinovo avec petits bois collés 44.2ITR/24G/4		
NUPHAR 9 carreaux	29	B	1,3	32 ( -1;-2)	1884	2334	766	1066		Double vitrage Satinovo avec petits bois collés 44.2ITR/24G/4		
PAVONIA	31	B	1,3	32 ( -1;-2)	1884	2334	766	1066		Double vitrage filet de Versailles 33.2ITR-24G-6	Cimaise	
PYRUS	29	B	1,3	32 ( -1;-2)	1884	2334	766	1066		Double vitrage Satinovo 44.2ITR/24G/4	Finition peinture RAL 6013	
SCILLA	26	B	1,1	26 (-1;-1)	1784	2334	766	1066	Poignée VÉRONA en aluminium finition noir	Modèle plein		Modèle Clusia uniquement  
VÉLANI	25	B	1,1	26 (-1;-1)	1784	2334	766	1066		Modèle plein	Dormant aluminium Noir 2100 fine texture	
ZINNIA	29	B	1,1	28 (0;-1)	1884	2334	766	1066	Poignée GAIA en aluminium finition inox	Modèle plein	Option cimaise	



Porte  
1 vantail



Porte  
2 vantaux



Porte tiercée








Porte avec  
fixes latéraux











Porte avec  
imposte



Porte avec  
châssis ouvrant


Nom du modèle	Page	EE	Coef U*	Acoustique Rw (c ; ctr) dB	Limites dimensionnelles hors-tout 1 vantail (en mm)				Poignée de base	Vitrage de base (Ext-int)	Options du modèle présenté	Configuration
					H. Mini	H. Maxi	L. Mini	L. Maxi				
ALUMINIUM >> STYL GRAPHIC												
ANTILA	53	B	1,1	36 (-2;-4)	1792	2342	854	1184	Poignée VÉRONA en aluminium finition inox	Double vitrage Canevas 44.2ITR/27G/4CAN	Finition monocolore RAL 1015 satiné - Poignée GAIA en aluminium finition inox - Cimaïse et Bâton de maréchal NÉMO	    
AURIGA	50	A	0,94	33 (-1;-2)	1792	2342	784	1284	Poignée AMSTERDAM à mini rosace en aluminium finition argent	Triple vitrage Satinovo 44.2/27G/ 6SA/27G/44.2ITR	Finition monocoloration RAL 9016 satiné	
DORADO	47	A	0,84	32 (-1;-2)	1792	2342	784	1284		Modèle plein	Finition monocolore Noir 2100 fine texture	
ÉLOA	42 - 43	A	0,86	32 (-1;-2)	1792	2342	784	1284	Poignée AMSTERDAM à rosace mini en alu. finition argent (côté intérieur uniquement)	Modèle plein		
HILDA	36 - 37	A	0,94	33(-1;-2)	1792	2342	784	1284	Poignée AMSTERDAM à mini rosace en aluminium finition argent	Triple vitrage Satinovo 44.2/27G/ 6SA/27G/44.2ITR	Barre de tirage inox	
LUCINA	40 - 41	A	0,94	33(-1;-2)	1792	2342	784	1284				
MASSALIA	38 - 39	A	0,94	33(-1;-2)	1792	2342	784	1284				
MINÉRA	44 - 45	A	0,84	32 (-1;-2)	1792	2342	784	1284	Poignée AMSTERDAM à rosace mini en alu. finition argent (côté intérieur uniquement)	Modèle plein	Finition monocolore Noir 2100 fine texture	
NORMA	53	A	0,84	32 (-1;-2)	1792	2342	834	1184	Poignée VÉRONA en aluminium finition inox	Modèle plein	Finition monocolore RAL 6013 fine texture. Poignée GAIA en aluminium finition inox - Cimaïse, bâton de maréchal et heurtoir NÉMO	
PAVO	46	A	0,84	32 (-1;-2)	1792	2342	784	1284	Poignée AMSTERDAM à mini rosace alu. finition argent (côté intérieur uniquement)	Modèle plein		
PYXI	52	B	1,1	36 (-2;-4)	1792	2342	854	1184	Poignée GAIA alu. finition inox	Double vitrage Satinovo 44.2ITR/27G/4SA	Finition monocolore RAL 5003 fine texture	
SAGITTA	48 - 49	A	0,94	33 (-1;-2)	1792	2342	834	1284	Poignée AMSTERDAM à mini rosace alu. finition argent (côté intérieur uniquement)	Triple vitrage Satinovo 44.2/27G/ 6SA/27G/44.2ITR		
TUCANA	51	A	0,94	33 (-1;-2)	1792	2342	784	1284	Poignée AMSTERDAM à mini rosace alu. finition argent	Triple vitrage Master Ligne verticale 44.2/27G/6MLI/ 27G/44.2ITR	Finition monocolore RAL 7047 fine texture	
VESPA 2	53	B	1,1	36 (-2;-4)	1792	2342	854	1184	Poignée VÉRONA en aluminium finition Noir	Double vitrage serigraphié Satinovo 44.2ITR/27G/4SA	Finition monocolore RAL 9005 fine texture , poignée VÉRONA finition inox	

Nom du modèle	Page	EE	Coef U*	Acoustique Rw (c ; ctr) dB	Limites dimensionnelles hors-tout 1 vantail (en mm)				Poignée de base	Vitrage de base (Ext-int)	Options du modèle présenté	Configuration
					H. Mini	H. Maxi	L. Mini	L. Maxi				
ALUMINIUM >> TEMPO I												
ÉCRIN	60	B	1,1	35 (-1;-2)	1776	2326	802	1052	Poignée LOGIO en aluminium	Triple vitrage Satinovo 44.2/18G/4SA/24G/4ITR		
FUJI	59	B	1,1	35 (-1;-2)	1776	2326	802	1052		Triple vitrage Satinovo 44.2/18G/4SA/24G/4ITR	Finition monocolore RAL 2700 fine texture avec barre de tirage longue rectangulaire	
LOMA	56 - 57	B	1,1	35 (-1;-2)	1776	2326	802	1052		Triple vitrage Satinovo 44.2/18G/4SA/24G/4ITR		
MANDARA	58	B	1,1	35 (-1;-2)	1776	2326	802	1052		Triple vitrage Satinovo 44.2/18G/4SA/24G/4ITR		
MARY	61	A	0,89	31 (-1;-3)	1926	2326	802	1052		Modèle plein		
NANDA	59	B	1,1	35 (-1;-2)	1776	2326	802	1052		Triple vitrage Satinovo 44.2/18G/4SA/24G/4ITR	Finition monocolore RAL 7016 fine texture	
OURAL	59	B	1,1	35 (-1;-2)	1776	2326	802	1052		Triple vitrage Satinovo 44.2/18G/4SA/24G/4ITR	Finition monocolore RAL 7047 satiné	
SANCY	61	A	0,89	31 (-1;-3)	1776	2326	802	1052		Modèle plein	Finition monocolore RAL 9016 satiné	
ALUMINIUM >> TEMPO V												
ATÉLIUM	66 - 67	B	1,3	32 (0;-2)	1776	2326	802	1052	Poignée RIGA en aluminium	Double vitrage Satinovo 44.2ITR/16G/4SA avec petits bois intégrés coordonnés à la finition de la porte	Finition monocolore RAL 7016 satiné	    
INDIUM	68	B	1,4	34 (-1;-4)	1776	2326	802	1052		Double vitrage Idyllic 4IDY/16G/44.2ITR	Finition monocolore RAL 9005	
LLUMINIUM	68	B	1,4	34 (-1;-4)	1776	2326	802	1052		Double vitrage Transparent 44.2/16G/4ITR	Finition monocolore RAL 9005	
QUADRATUM	68	B	1,6	34 (-1;-4)	1776	2326	802	1052		Double vitrage Transparent 44.2/16G/4ITR	Finition monocolore RAL 9005	
VERRIUM	64 - 65	B	1,4	34 (-1;-4)	1776	2326	802	1052	Poignée VÉRONA en aluminium finition Noir	Double vitrage Art Déco 44.2ITR/16G/4AD Décor Granité imprimé noir	Finition monocolore RAL 9005 Leds intégrées au dormant avec détecteur de présence	
YTRIUM	68	B	1,4	34 (-1;-4)	1776	2326	802	1052	Poignée RIGA en aluminium	Double vitrage Satinovo 44.2ITR/16G/4SA	Finition monocolore RAL 9005	
ALUMINIUM >> TEMPO +												
LUTÉCIUM	72 - 73	B	1,4	35 (1;-2)	1973	2326	802	1052	Poignée ATLANTA en aluminium finition Inox	Triple vitrage Satinovo 44.2/24G/4SA/18G/4ITR	Finition monocolore RAL 7016 satiné	 
ACIER >> NEWSTEEL												
ABSTRAIT	77	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066	Poignée AMSTERDAM en aluminium finition argent	Modèle plein	Finition monocolore RAL 7016		
BLOOMY	81	B	1,2	32 (-3;-4)	2184	966	1066		Double vitrage Satinovo 44.2ITR/16G/4SA Série avec décor classique sérigraphié	Finition monocolore RAL 0509005		
CHIC	78	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066		Modèle plein	Finition bicolore RAL 7030 / RAL 9016		
CUBE	84	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066		Modèle plein	Finition bicolore RAL 3005 / RAL 9016		
CURVE 1	84	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066		Modèle plein			



Nom du modèle	Page	EE	Coef U*	Acoustique Rw (c ; ctr) dB	Limites dimensionnelles hors-tout 1 vantail (en mm)				Poignée de base	Vitrage de base (Ext-int)	Options du modèle présenté	Configuration
					H. Mini	H. Maxi	L. Mini	L. Maxi				
ACIER >> NEWSTEEL (suite)												
DÉCO	81	B	1,2	32 (-3;-4)	2184	966	1066	Poignée AMSTERDAM en aluminium finition argent	Double vitrage Satinovo 44.2ITR/16G/4SA Série avec décor Art déco sérigraphié	Finition monocolore Bleu canon		
GROOVE	87	B	1,1	31 (-4;-5)	2184	966	1066		Double vitrage Satinovo 44.2ITR/14G/4SA	Finition bicolore RAL 7040 / RAL 9016		
INSPI	78	B	1,2	31 (-4;-4)	2184	966	1066		Double vitrage Satinovo 44.2ITR/27G/4SA	Finition monocolore RAL 5024		
MACH 5	87	B	1,1	31 (-4;-5)	2184	966	1066		Double vitrage Delta Clair 4ITR/14G/4D	Finition monocolore RAL 7016		
MACH 5 S	87	B	1,1	31 (-4;-5)	2184	966	1066		Double vitrage Satinovo 4ITR/14G/4SA	Finition monocolore RAL 3004		
OPTIMUM	83	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066		Modèle plein	Finition monocolore RAL 7016		
ORIGIN	84	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066		Modèle plein	Finition bicolore RAL 9005 / RAL 9016		
PEPS Décor Inox	76	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066			Modèle plein		
PEPS Décor Rouille												
SENSITIVE	82	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066		Modèle plein			
STYLE	83	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066		Modèle plein	Finition bicolore RAL 9005 / RAL 9016		
SUBTIL	81	A	0,97	29 (-4;-4)	2184	966	1066		Modèle plein	Finition monocolore RAL 7035		
TOTEM	87	B	1,1	31 (-4;-5)	2184	966	1066		Double vitrage Satinovo 44.2ITR/10G/4SA			
ULTIME	77	B	1,2	31 (-4;-4)	2184	966	1066	Double vitrage Satinovo 44.2ITR/27G/4SA	Finition bicolore RAL 3002 / RAL 9016			
PVC >> CONFORT PLUS - Dormant Neuf - Blanc												
AMAZONITE	95	C	1,6	32 (0;-2)	2000	2600	790	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Double vitrage Satinovo 4SA/16G/44.2ITR		
AMBRE	100	B	1,4	34 (-1;-2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Double vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Ton Sable proche RAL 1013 Double vitrage Delta Clair 4DC/12G/44.2ITR avec 4 petits PVC collés Poignée LONDON laquée ton Sable Bouton rond laiton poli	
AZURITE	95	C	1,7	NON DÉFINI	1880	2600	834	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Double vitrage Master Ligne 4MLI/16G/44.2ITR	Barre de tirage inox	
CITRINE	95	B	1,4	NON DÉFINI	1850	2337	860	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Double vitrage Satinovo 4/12G/44.2SA		
CLARYSSE	93	B	1,4	34 (-1;-2)	1850	2600	650	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Double vitrage Transparent 4ITR/16G/44.2 avec petits intégrés fer brossé 9 x 10 mm		
COLOMBIA	96	B	1,4	34 (-1;-2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Double vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Double vitrage Delta Clair 4DC/12G/44.2ITR avec 4 petits PVC collés Bouton rond laiton poli	
ÉLARA	96	B	1,4	34 (-1;-3)	2035	2335	820	1020	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Double vitrage Transparent 4/20G/4ITR Grille finition Noir Décor	Ton Sable proche RAL 1013 Poignée LONDON à plaque en aluminium laquée ton Sable Panneau bas double Grille finition Gris RAL 9006	
GÉODE	99	C	1,4	40 (-1;-4)	1850	2600	650	1060	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Double vitrage Satinovo 4SA/16G/44.2ITR		
IRIS	96	B	1,5	34 (-1;-3)	2085	2335	820	1020	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Double vitrage Transparent 4/20G/4ITR Grille finition Noir Décor		

Nom du modèle	Page	EE	Coef U*	Acoustique Rw (c ; ctr) dB	Limites dimensionnelles hors-tout 1 vantail (en mm)				Poignée de base	Vitrage de base (Ext-int)	Options du modèle présenté	Configuration
					H. Mini	H. Maxi	L. Mini	L. Maxi				
PVC >> CONFORT PLUS - Dormant Neuf - Blanc (suite)												
JADE	100	C	1,4	34 (-1;-2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Double vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Ton Sable proche RAL 1013 Double vitrage Delta Clair 4DC/12G/44.2ITR avec 8 petits carreaux intégrés Poignée LONDON laquée ton Sable Bouton rond laiton poli	
MELLITE	92	B	1,5	NON DÉFINI	1850	2600	650	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Triple vitrage Satinovo 4SA/5G/4/5G/33.2	Inserts aluminium finition Inox 2 faces	
OPALE	101	B	1,3	31 (-1;-2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Modèle plein	Ton sable proche RAL 1013 Poignée LONDON laquée ton Sable Bouton rond laiton poli	
OPHÉLIA	101	B	1,3	31 (-1;-2)	1850	2600	650	1060	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Modèle plein	Ton sable proche RAL 1013 Poignée LONDON laquée ton Sable Bouton rond laiton poli	
TOPAZE	96	C	1,4	34 (-1;-2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON aluminium laquée blanche	Double vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Double vitrage Delta Clair 4DC/12G/44.2ITR avec 8 petits carreaux intégrés laiton Bouton rond laiton poli	
PVC >> CONFORT PLUS - Dormant Neuf - PLAXÉ												
CALYPSO PLAXÉE CHÊNE DORÉ	103	B	1,4	33 (-1;-2)	1850	2285	810	970	Poignée marron RAL 8013	Double vitrage Transparent 4/16G/4ITR	Poignée RUSTIQUE à plaque laiton poli	
FLUORINE Plaxée RAL 7016	93	B	1,4	NON DÉFINI	1850	2600	650	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Double vitrage Satinovo 4SA/5G/4/5G/33.2	Finition bicolore RAL 7016 / RAL 9016. Inserts aluminium finition inox 2 faces	
NACRE PLAXÉE RAL 7016	99	B	1,4	NON DÉFINI	1850	2285	650	970	Poignée TOKYO fer brossé	Double vitrage Satinovo Bande 44.2SABAN/16G/4ITR		
NAÏADE PLAXÉE CHÊNE DORÉ	103	B	1,4	34 (-1;-2)	1850	2600	704	970	Poignée marron RAL 8013	Double vitrage Transparent 4ITR/16G/44.2	Vitrage 8 petits carreaux intégrés Laiton Poignée RUSTIQUE à plaque laiton poli Cimaïse simple	
THALASSA PLAXÉE CHÊNE DORÉ	103	B	1,4	34 (-1;-3)	1850	2285	704	970	Poignée marron RAL 8013	Double vitrage Transparent 4ITR/16G/44.2	Cimaïse simple - Panneau double - Poignée RUSTIQUE à plaque laiton poli	
TITANE PLAXÉE RAL 7016	99	B	1,5	NON DÉFINI	1850	2285	810	970	Poignée TOKYO fer brossé	Double vitrage Satinovo 4ITR/16G/44.2SA	Finition bicolore RAL 7016 / RAL 9016	
PVC >> CONFORT I												
ANGÉLITE	107	B	1,4	NON DÉFINI	1850	2237	790	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Double vitrage Satinovo 33.2/10G/4SA		
DELOS	110	B	1,4	32 (-1;-3)	1850	2600	810	1060		Double vitrage Transparent 4/16G/4ITR		
ÉGINA	108	C	1,4	34 (0;-2)	1850	2600	704	1060	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Double vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR		
IKARIA	110	B	1,4	NON DÉFINI	1850	2600	810	1060		Double vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Double vitrage Dépoli I 200 4I200/16G/4ITR	
IOLITE	107	B	1,5	NON DÉFINI	1850	2337	790	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Double vitrage Satinovo 33.2/14G/4SA		
KÉA	108	B	1,5	34 (0;-2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Double vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Double vitrage Delta clair 4DC/12G/44.2ITR avec 8 petits carreaux intégrés laiton	
LIPSI	108	B	1,4	NON DÉFINI	1850	2600	810	1060		Double vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR		
MYKONOS	108	B	1,4	32 (-1;-2)	1850	2600	650	1060		Modèle plein		
PAROS	108	B	1,5	34 (0;-2)	1850	2600	810	1060		Double vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Double vitrage Delta clair 4DC/12G/44.2ITR avec 8 petits carreaux intégrés laiton	
RHODES	108	B	1,4	32 (-1;-2)	1850	2600	704	1060		Modèle plein		

Nom du modèle	Page	EE	Coef U*	Acoustique Rw (c ; ctr) dB	Limites dimensionnelles hors-tout 1 vantail (en mm)				Poignée de base	Vitrage de base (Ext-int)	Options du modèle présenté	Configuration
					H. Mini	H. Maxi	L. Mini	L. Maxi				
PORTES DE SERVICE >> ALU												
NÉVADA	114 - 115	B	1	35 (-1;-2)	1776	2326	802	1052		Triple vitrage Satinovo 44.2/20G/ 4SA/24G/4ITR	Triple vitrage Satinovo	
PORTES DE SERVICE >> PVC												
PSP1 HI	116 - 117	B	1,3	NON DÉFINI	1780	2680	660	1061	Poignée LONDON en aluminium laquée blanche	Modèle plein	Finition plaxée Chêne doré 1 face extérieure	
PSP4 HI	116 - 117	B	1,4	NON DÉFINI	1780	2680	660	1061		Double vitrage Transparent 4/16G/4ITR	Finition plaxée RAL 7016	
PSP5 HI	116 - 117	B	1,3	NON DÉFINI	1780	2680	660	1061		Double vitrage Transparent 4/16G/4ITR	Finition plaxée RAL 7016	
PSP6 HI	116 - 117	C	1,3	NON DÉFINI	1780	2680	660	1061		Double vitrage Transparent 4/16G/4ITR		
PORTES DE SERVICE >> BOIS												
PSB1	119		Porte non isolante	NON DÉFINI	2026 et 2176		850 et 950		Poignée LONDON en aluminium finition anodisée champagne	Double vitrage Imprimé 200 4/8/4i	Finition lasure Chêne doré	
PSB2	119		Porte non isolante	NON DÉFINI	2026 et 2176		850 et 950			Double vitrage Transparent 4/8/4	Finition lasure Chêne doré	
PSB3	118		Porte non isolante	NON DÉFINI	2026 et 2176		850 et 950			Modèle plein	Finition lasure Chêne doré	
PSB4	118		Porte non isolante	NON DÉFINI	2026 et 2176		850 et 950			Double vitrage Transparent 4/8/4	Finition lasure Chêne doré	
PSB3 HI	118	B	1	24 (-2;-2)	2026 et 2176		850 et 950			Modèle plein	Finition lasure Chêne doré	



PORTES D'ENTRÉE

FENÊTRES

FERMETURES

BLOCS-PORTES  
INTÉRIEURES

ESCALIERS

Retrouvez tous  
nos produits de  
menuiseries  
extérieures et  
intérieures sur

**[www.menuiseries-francaises.fr](http://www.menuiseries-francaises.fr)**



Partagez-nous vos réalisations  
sur nos réseaux sociaux.



GAM - S.A.S.U. au capital de 200 000 €. Siège social : Zone d'activité - 15 hameau Ramberton - Pont Trambouze - 69470 COUPS, RCS Villefranche - Tarare, Siren 379 904 477. APE : 4673A  
Photos : OCEAN PRODUCTION, COMADEQUAT, SOLYS - Création et réalisation : Colombe de Vandeul - Document et photos non contractuels. Les descriptions données dans cette documentation ont un caractère indicatif. LES MENUISERIES FRANÇAISES se réserve le droit de modifier leurs produits sans que ce document puisse leur être opposé. Ne pas jeter sur la voie publique - LES MENUISERIES FRANÇAISES - Juin 2024.