

**FABRICANT  
DE FENÊTRES  
ET PORTES  
EN BOIS  
ET BOIS-ALUMINIUM**



## FENÊTRES DJ 68 mm et FENÊTRES ÉCOÉNERGÉTIQUES WINTHERM 92 mm

Eurostyl vous propose une gamme complète et variée de fenêtres DJ 68 mm et de fenêtres écoénergétiques Wintherm 92 mm qui grâce aux solutions techniques modernes garantissent de très bons paramètres d'utilisation, un confort thermique et acoustique, une meilleure sécurité et étanchéité à l'air et à l'eau et un design exceptionnel.

C'est une solution excellente pour les clients qui apprécient la qualité, la personnalisation et l'aspect moderne et attractif du produit.

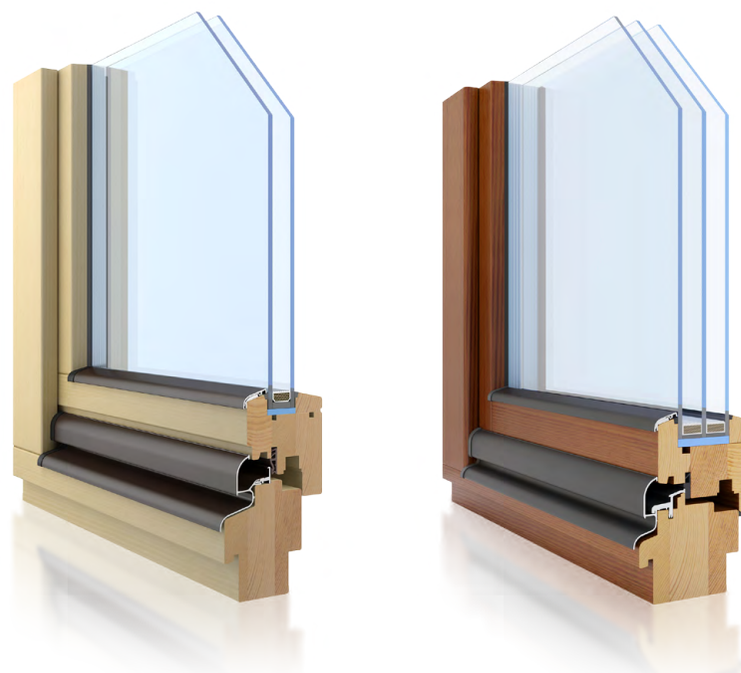
### Comparaison des paramètres structuraux

Fenêtre DJ 68 mm et Fenêtre écoénergétique Wintherm 92 mm

FENÊTRE DJ 68 mm	FENÊTRE ÉCOÉNERGÉTIQUE WINTHERM 92 mm
Épaisseur du dormant et de l'ouvrant de 68 mm	Épaisseur du dormant et de l'ouvrant de 92 mm
Double vitrage $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , "solar factor": $g=78-83\%$ , $L_t=81\%$ , $R_w=31\text{dB}$ 1 vitre à faible émissivité	Triple vitrage $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ , "solar factor": $g=53\%$ , $L_t=74\%$ , $R_w=33\text{dB}$ 2 vitres à faible émissivité
1 vitrage à intercalaire chaud (warm edge)	2 vitrages à intercalaires chauds (warm edge)
1 joint INTER DEVENTER à longue durée de vie $U_w \geq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$	2 joints Q-LON à longue durée de vie $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$

### Fenêtre écoénergétique Wintherm 92 mm

PARAMÈTRES	DESCRIPTION
CONSTRUCTION	<ul style="list-style-type: none"> <li>épaisseur de l'ouvrant = 92 mm</li> <li>épaisseur du dormant = 92 mm</li> </ul>
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> <li>un bois sélectionné: pin, meranti</li> </ul>
TEINTURES	<ul style="list-style-type: none"> <li>la lasure qui permet de voir la structure originale du bois (transparente)</li> <li>les peintures opaques - une large gamme de couleurs de la palette de couleurs RAL</li> <li>la protection en 4 couches de peintures fabriquées par REMMERS et Teknos</li> </ul>
VITRAGE	<ul style="list-style-type: none"> <li>triple vitrage (4 mm/18 mm/4 mm/18 mm/4 mm) rempli d'argon</li> <li><math>U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, "solar factor": <math>g=53\%</math>, <math>L_t=74\%</math>, <math>R_w=33\text{dB}</math></li> <li>vitrage à intercalaires chauds (warm edge)</li> </ul>
FERRURES	<ul style="list-style-type: none"> <li>quincaillerie MACO – garantie de bon fonctionnement</li> </ul>
POIGNÉES	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>standard:</b> poignée FKS</li> <li>options: poignée Hoppe, VBH ou d'autres fournisseurs</li> </ul>
INTERCALAIRES	<ul style="list-style-type: none"> <li>vitrages à intercalaires chauds (warm edge)</li> <li>couleurs: blanc, gris clair, gris foncé, brun clair, brun foncé, noir</li> </ul>
JOINTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 joints Q-LON à longue durée de vie ; résistants à la chaleur ; bonne isolation acoustique</li> </ul>



DJ 68 mm

Wintherm 92 mm

## Fenêtre DJ 68 mm

PARAMÈTRES	DESCRIPTION
CONSTRUCTION	<ul style="list-style-type: none"> <li>épaisseur de l'ouvrant = 68 mm</li> <li>épaisseur du dormant = 68 mm</li> </ul>
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> <li>un bois sélectionné: pin, meranti, mélèze, chêne</li> </ul>
TEINTURES	<ul style="list-style-type: none"> <li>la lasure qui permet de voir la structure originale du bois (transparente)</li> <li>les peintures opaques - une large gamme de couleurs de la palette de couleurs RAL</li> <li>la protection en 4 couches de peintures fabriquées par REMMERS et Teknos</li> <li>une boiserie monochrome ou bicolore</li> </ul>
VITRAGE	<ul style="list-style-type: none"> <li>double vitrage (4 mm/16 mm/4 mm) rempli d'argon</li> <li>intercalaire thermique isolant à bords chauds (warm edge)</li> <li><math>U_g=1,1</math> W/m<sup>2</sup>K, <math>R_w= 31</math>dB, Lt= 81%, g= 78-80%</li> <li><math>U_g=1,0</math> W/m<sup>2</sup>K, <math>R_w= 31</math>dB, Lt= 70%, g= 53%</li> </ul> <p><b>Options:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>verre feuilleté de sécurité ou vitrage antieffraction</li> <li>verre de contrôle solaire</li> <li>vitrage à isolation phonique</li> <li>vitrage décoratif</li> </ul>
OUVERTURE	<ul style="list-style-type: none"> <li>fenêtre à battant</li> <li>fenêtre en soufflet</li> <li>fenêtre oscillo-battante</li> <li>fenêtre fixe</li> </ul>
FERRURES	<p><b>Standard:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>quincaillerie MACO - leader incontesté dans la production de quincaillerie</li> </ul> <p><b>Options:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>la quincaillerie antieffraction de classe de résistance WK 1 ou WK2 (RC1 ou RC2)</li> <li>accessoires selon les souhaits du client</li> </ul>
POIGNÉES	<p><b>Standard:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>poignée FKS, type 1003, couleurs: blanc, doré, brun</li> </ul> <p><b>Options:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>poignée Hoppe, VBH ou d'autres fournisseurs</li> </ul>
CROISILLONS	<ul style="list-style-type: none"> <li>croisillons incorporés en aluminium qui permettent un nettoyage facile des vitres tout en ajoutant un aspect traditionnel</li> <li>croisillons en bois collés (ou rapportés) sur le vitrage résistants aux différences de température et aux intempéries</li> <li>croisillons constructifs</li> <li>croisillons superposés en bois, montés au battant de la fenêtre</li> </ul>
ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> <li>éléments décoratifs: p.ex.traverse d'imposte, montant embrevé</li> <li>aérateur de fenêtre</li> <li>appuis de fenêtre intérieurs en bois</li> <li>appuis de fenêtre extérieurs en aluminium</li> <li>volets roulants en PVC</li> <li>volets battants en bois</li> <li>autres</li> </ul>



## FENÊTRES BOIS-ALUMINIUM

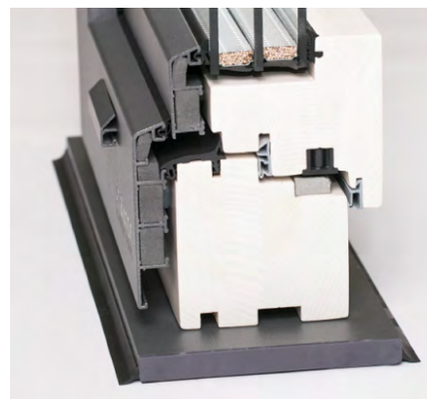
La technologie moderne du système de fenêtres mixtes bois-alu associe le meilleur des propriétés des deux matériaux: bois et aluminium pour obtenir un produit durable (écoénergétique). Très bonne isolation thermique et acoustique avec une esthétique et une durabilité qui répondent aux besoins de tous les clients.

**LE SYSTÈME GEMINI** se distingue par la forme classique de ses profilés caractérisés par une haute valeur fonctionnelle et esthétique, disponibles en plusieurs versions.

**LE SYSTÈME GEMINI THERMO** est utilisé dans les bâtiments aux grandes exigences thermiques et acoustiques. Remplissage des chambres des profilés avec un isolant thermique qui augmente la performance thermique de la construction.

**LE SYSTÈME GEMINI PASSIVE** est destiné aux constructions modernes aux grandes exigences énergétiques et fonctionnelles. Ses paramètres élevés de résistance et d'utilisation répondent aux exigences d'une maison passive -  $U_w \leq 0,80 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  en combinaison avec système triple vitrage  $U_w = 0,7 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$ .

SYSTÈMES	GEMINI	GEMINI THERMO	GEMINI PASSIVE
MATÉRIAUX	pin, meranti, mélèze, chêne		
TEINTURES	<ul style="list-style-type: none"> <li>la lasure qui permet de voir la structure originale du bois (transparente)</li> <li>les peintures opaques - une large gamme de couleurs de la palette de couleurs RAL</li> <li>la protection en 4 couches de peintures fabriquées par REMMERS et Teknos</li> </ul>		
CAPOTAGE ALUMINIUM	Aluminium protégé par: <ul style="list-style-type: none"> <li><b>anodisation</b> - traitement de surface pour protéger une pièce en aluminium par oxydation anodique (couche électriquement isolante)</li> <li><b>revêtement en poudre</b> - dégraissage, décapage de la surface et placage de chrome. Il permet un choix illimité de couleurs de la palette RAL</li> </ul>		
TYPES DE CAPO-TAGE ALUMINIUM	Classic, Soft Line, Linear, Retro, Quadrat		Classic
VITRAGE	$U_g=1,1-0,5 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$	$U_g=0,5 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$	$U_g=0,7 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$
FERRURES	Vitrage à intercalaires chauds (warm edge)		
FERRURES	MACO	MACO	MACO
JOINTS	Standard	Standard	joint principal élargi, corde PE, joint supplémentaire
DORMANT	68-92 mm	68-92 mm remplissage par l'isolant thermique de haut niveau	68-78 mm matériau isolant novateur de haute résistance à base de mousse PS
$U_w$ (dormant / ouvrant de 68 mm)	$1,4 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$	$0,78 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$	$0,79 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$



Le système GEMINI THERMO



Le système GEMINI PASSIVE



Classic



Softline



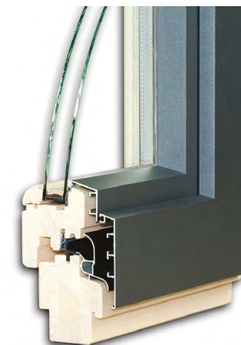
Quadrat



Retro



Linear



Reno Line

## FENÊTRES TRADITIONNELLES EN BOIS À "L'ANCIENNE"

Les fenêtres en bois à "l'ancienne" sont dans le respect de la tradition alliant le style 19ème siècle et les performances contemporaines qui s'intègrent idéalement dans les bâtiments classés monuments historiques, manoirs, palais, hôtels, maisons anciennes.

Dans le processus de construction, nous avons gardé les éléments caractéristiques: le drainage et jet d'eau en bois. C'est une technique traditionnelle adaptée à l'équipement moderne en matière de protection thermique et phonique, équipée de la quincaillerie MACO ou ancienne: montant embrevé, traverse d'imposte ou croisillons.

Exemple de la section d'une fenêtrés traditionnelles en bois à "l'ancienne"



PARAMÈTRES	DESCRIPTION
CONSTRUCTION	<ul style="list-style-type: none"> <li>épaisseur de l'ouvrant = 68 mm</li> <li>épaisseur du dormant = 68 mm</li> <li>jet d'eau en bois</li> <li>drainage</li> </ul>
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> <li>un bois sélectionné: pin, méréanti, mélèze, chêne</li> </ul>
TEINTURES	<ul style="list-style-type: none"> <li>la lasure qui permet de voir la structure originale du bois (transparente)</li> <li>les peintures opaques - une large gamme de couleurs de la palette de couleurs RAL</li> <li>la protection en 4 couches de peintures fabriquées par REMMERS et Teknos</li> <li>une boiserie monochrome ou bicolore</li> </ul>
VITRAGE	<ul style="list-style-type: none"> <li>double vitrage (4 mm/16 mm/4 mm) avec chambre des gaz entre les deux verres rempli d'argon</li> <li>vitrage à intercalaire chaud (warm edge)</li> <li><math>U_g=1,1</math> W/m<sup>2</sup>K, <math>R_w=31</math> dB, Lt= 81%, g= 78-80%</li> <li><math>U_g=1,0</math> W/m<sup>2</sup>K, <math>R_w=31</math> dB, Lt= 70%, g= 53%</li> </ul> <p><b>Options:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>verre feuilleté de sécurité ou vitrage antieffraction</li> <li>verre de contrôle solaire</li> <li>vitrage à isolation phonique</li> <li>vitrage décoratif</li> <li>vitrage autonettoyant</li> </ul>
OUVERTURE	<ul style="list-style-type: none"> <li>fenêtre à battant</li> <li>fenêtre en soufflet</li> <li>fenêtre oscillo-battante</li> <li>fenêtre fixe</li> </ul>
FERRURES	<p><b>Standard:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>quincaillerie MACO - leader incontesté dans la production de quincaillerie</li> </ul> <p><b>Options:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>quincaillerie ancienne et décorative</li> </ul>
CROISILLONS	<ul style="list-style-type: none"> <li>croisillons incorporés en aluminium qui permettent un nettoyage facile</li> <li>des vitres tout en ajoutant un aspect traditionnel</li> <li>croisillons en bois collés (ou rapportés) sur le vitrage résistants aux différences de température et aux intempéries</li> <li>croisillons constructifs</li> </ul>
ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> <li>éléments décoratifs: p.ex.traverse d'imposte, montant embrevé</li> <li>aérateur de fenêtre</li> <li>appuis de fenêtre intérieurs en bois</li> <li>appuis de fenêtre extérieurs en aluminium</li> <li>volets roulants en PVC</li> <li>volet battants en bois</li> <li>autres</li> </ul>



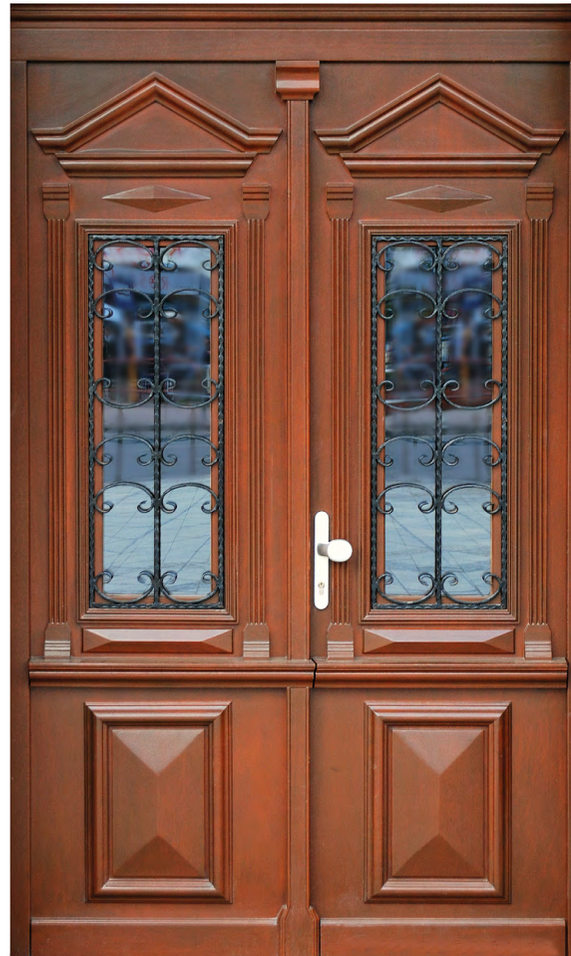
## MENUISERIE STYLISÉE

Nous offrons également fenêtres, portes et menuiserie extérieures bois sur mesure. Nous reconstruisons des fenêtres et des portes selon certains modèles historiques ou à partir de photos et de dessins.

Nous rénovons aussi certaines parties de fenêtre ou de porte.



Fenêtre à deux bords dormants



Portes extérieures stylisées



Une nouvelle fenêtre à deux bords dormants avec un vitrail rénové

La menuiserie stylisée se distingue principalement par des éléments de design raffinés et caractère individuel. Cette conception permet un design et une personnalisation sur mesure.



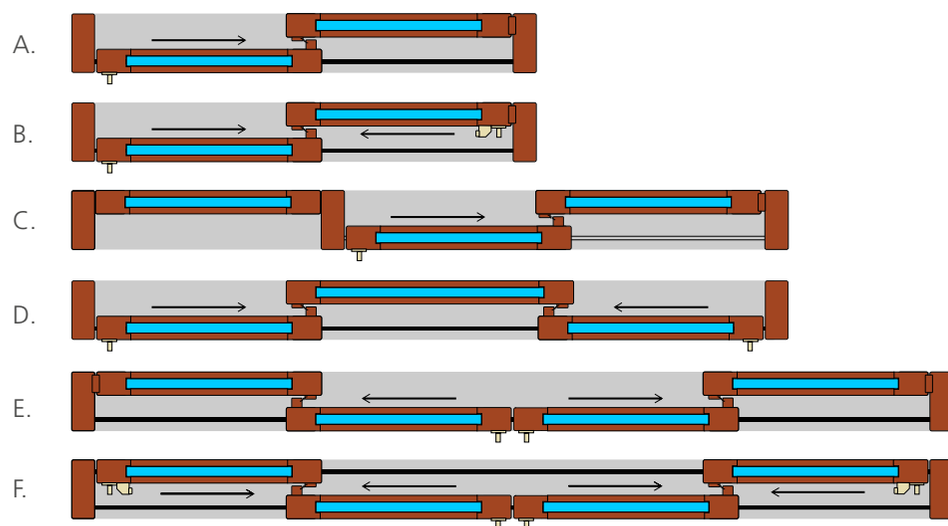
# PORTES-FENÊTRES ET PORTES DE TERRASSE

Nos portes-fenêtres et portes de terrasse/balcon sont une bonne solution architecturale lorsque la pièce manque d'espace pour une porte battante.

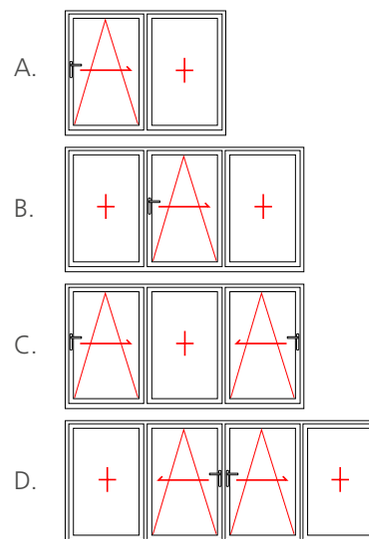
## Les systèmes coulissants:

- liberté de l'arrangement des intérieurs
- quantité maximale de lumière naturelle
- possibilité d'avoir de grandes surfaces vitrées au confort d'utilisation élevée
- élément original de design de l'intérieur

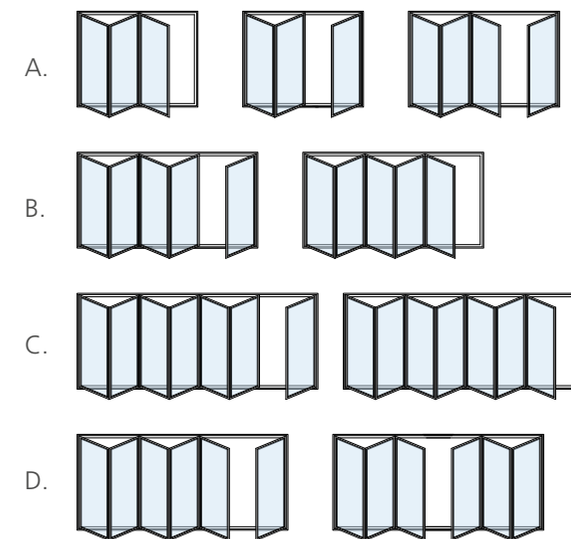
### SYSTÈME HS



### SYSTÈME PS



### PORTES PLIANTES



PARAMÈTRES	PORTES LEVANTE-COULISSANTE HS	PORTES COULISSANTE PS	PORTES PLIANTES
BOIS	pin, meranti, mélèze, chêne		
CONSTRUCTION	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vantail 68 mm</li> <li>• dormant 164 mm</li> <li>• seuil bas avec barrière thermique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vantail 68 mm</li> <li>• dormant 68 mm</li> <li>• seuil plus haut, profilé de DJ 68 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vantail 68 mm</li> <li>• dormant 68 mm</li> <li>• seuil en aluminium ou en bois</li> </ul>
TEINTURES	<ul style="list-style-type: none"> <li>• la lasure qui permet de voir la structure originale du bois (transparente)</li> <li>• les peintures opaques - une large gamme de couleurs de la palette de couleurs RAL</li> <li>• la protection en 4 couches de peintures fabriquées par REMMERS et Teknos</li> </ul>		
VITRAGE	<b>Standard:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• double vitrage, <math>U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> </ul> <b>Options:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• triple vitrage, <math>U_g= 0,5-0,7 \text{ W/m}^2\text{K}</math> – haute isolation thermique</li> </ul>		
MODES D'OUVERTURE	A. 2 vantaux: FIXE+HS B. 2 vantaux: HS+HS C. 3 vantaux: FIXE+HS+FIXE D. 3 vantaux: HS + FIXE+HS E. 4 vantaux: FIXE+HS+HS+FIXE F. 4 vantaux: 4xHS	A. 2 vantaux: PS+FIXE B. 3 vantaux: FIXE+PS+FIXE C. 3 vantaux: PS+FIXE+PS D. 4 vantaux: FIXE+PS+PS+FIXE	2 vantaux – 7 vantaux
FERRURES	MACO	MACO	BRIO
CAPOTAGE ALUMINIUM	+	+	+



## PORTES D'ENTRÉE

### Portes panneaux bois et portes cadres-panneaux.

Les portes extérieures en bois de l'EUROSTYL se caractérisent par une solidité exceptionnelle, par une protection contre les intempéries et par une résistance à la déformation et à la torsion. Elles sont esthétiques, robustes, durables et extrêmement chaleureuses.



PARAMÈTRES	DESCRIPTION
DIMENSIONS STANDARD	<b>1000 x 2070 mm</b> Options: d'autres dimensions selon les souhaits du client
OUVRANT	<ul style="list-style-type: none"> <li>panneau en bois multicouche rempli d'isolation thermique de polyuréthane de haute qualité et durabilité– garantie de la chaleur</li> </ul>
DORMANT	<ul style="list-style-type: none"> <li>un bois sélectionné méchant</li> </ul>
FERRURES	<ul style="list-style-type: none"> <li>systèmes de verrouillage multipoints du fournisseur allemand réputé FUHR</li> <li>charnières BAKA de la société SIMONSWERK</li> <li>disponible avec une goupille de sécurité</li> </ul>
TEINTURE	<ul style="list-style-type: none"> <li>la protection en 4 couches de peintures fabriquées par REMMERS et Teknos</li> </ul>
VITRAGE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Standard: double vitrage</li> <li>triple vitrage (optionnel)</li> <li>verre décoratif, verre sablé, verre effet miroir, verre reflex</li> </ul>
SEUIL	<p><b>Standard:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>aluminium</li> <li>résistant à l'abrasion et à d'autres endommagement mécaniques</li> <li>remplissage à la mousse chaude PU – pour améliorer ses paramètres thermiques (optionnel)</li> </ul>
JOINTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>INTER DEVENTER</li> </ul>
POIGNEES	<ul style="list-style-type: none"> <li>poignée HOPPE ou VBH</li> <li>d'autres modèles selon les souhaits du client</li> <li>aluminium, INOX</li> </ul>
BARRES DE TIRAGE	<ul style="list-style-type: none"> <li>WALA, VBH</li> <li>aluminium, INOX</li> </ul>
ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE	<ul style="list-style-type: none"> <li>heurtors, judas, lettres, chiffres, éléments du panneau ALUCOBOND, d'autres accessoires</li> </ul>



Portes panneaux bois

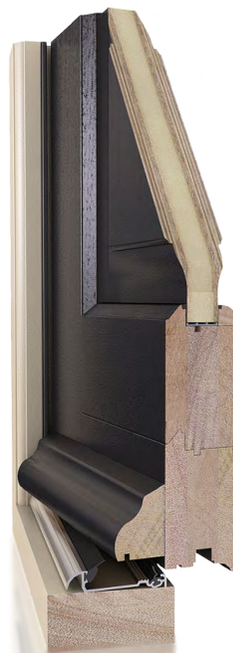


Portes cadres-panneaux

PARAMÈTRES	PORTE PANNEAU BOIS STYLE ANGLAIS	PORTE CADRES-PANNEAUX STYLE ANGLAIS
Bois	Meranti	Meranti
Teintures	RAL, lasures	RAL, lasures
Dimensions standard	900 x 2100 mm	900 x 2100 mm
Ouvrant	58 mm	58 mm
Dormant	90 mm	90 mm
Seuil	40 mm	40 mm
Ferrures	Serrures Nico, Crémone FUHR	Serrures Nico, Crémone FUHR
Poignée	GREENTEQ	GREENTEQ
Barre de tirage	WALA	WALA
Vitrage	double vitrage: 4 mm/16 mm/4 mm verre trempé	double vitrage: 4 mm/16 mm/4 mm verre trempé
Joint	INTER DEVENTER	INTER DEVENTER
Accessoires complémentaires	heurtoirs, judas, lettres chiffres	heurtoirs, judas, lettres chiffres



Porte panneau bois  
style anglais



Porte cadres-panneaux  
style anglais

## PORTES D'ENTRÉE EXTÉRIEURES STYLE ANGLAIS

Les élégantes portes d'entrée, qualité "belle menuiserie", sont réalisées sur mesure selon vos préférences et projets exceptionnels et personnalisés. Fabriquées avec des méthodes traditionnelles et artisanales correspondent aux traditions architecturales.

Les portes d'entrée de l'EUROSTYL est un excellent investissement à long terme.



## VOLETS BATTANTS EN BOIS

Nous offrons des volets de types divers (planes, à lame persienne et mixtes) qui sont une combinaison parfaite de l'esthétique et de la fonctionnalité. L'utilisation de quincaillerie de la société AMIG garantit la facilité et la fiabilité d'utilisation pendant des années.

Les volets protègent efficacement contre le soleil et la chaleur en été ainsi que contre les pertes de chaleur et le vent glacial en hiver. Ils isolent des bruits extérieurs, permettent l'intimité, fournissent de l'ombre et de la fraîcheur tout en donnant de l'élégance au bâtiment.

Découvrez notre gamme complète de produits et de solutions innovantes de haute qualité.





## VOLETS ROULANTS EXTÉRIEURS

Nous proposons aussi des volets roulants extérieurs monobloc en PVC ou en aluminium de haute qualité qui sont une solution confortable pour les rénovations et les constructions neuves. Les volets protègent les fenêtres contre des conditions météorologiques difficiles et servent de protection contre l'endommagement mécanique.

HOME MOTION by  
**somfy**<sup>®</sup>



## À PROPOS DE NOTRE SOCIÉTÉ

---

La société Eurostyl a été fondée en 1999 en tant que petit atelier de charpentier qui au fil des années s'est transformée en une entreprise internationale qui aujourd'hui compte plusieurs spécialistes possédant une grande expérience professionnelle dans la branche.

Eurostyl, étant une entreprise familiale, a beaucoup de potentiel et se développe dynamiquement.

Aujourd'hui, Eurostyl propose une large offre de la menuiserie extérieure en bois et en bois-aluminium pour des bâtiments modernes ou anciens et pour une architecture moderne ou bien traditionnelle.

---

Les réalisations sur mesure, personnalisées, suivent les tendances en matière de confort, de design et d'esthétique.

Elles augmentent le confort grâce à des systèmes innovants et permettent d'avoir un espace de vie ouvert vers l'extérieur avec plus de lumière et d'air, plus de confort et de liberté de l'arrangement des intérieurs.

Nous coopérons avec de grands investisseurs, fournisseurs et clients individuels qui apprécient l'aspect naturel et l'esthétique du bois.



## POUR NOUS CONTACTER:

---

EUROSTYL Sp. z o.o.

Plac Kilińskiego 1, 32-660 Chełmek Pologne

Tél.: +48 33 846 20 09, fax: +48 33 846 38 01

Site: [www.eurostyl.net.pl](http://www.eurostyl.net.pl), [www.facebook.com/eurostyl.poland](https://www.facebook.com/eurostyl.poland)