

CATALOGUE

MENUISERIE

RENTSIDE

WWW.RENTSIDE.FR

SOMMAIRE

LES MENUISERIES EXTÉRIEURES

BY RENTSIDE

01	Quels matériaux pour mon projet ?	04
02	FENÊTRE PVC - GAMME 5	06
	Classic - dormant de 70 mm	07
	Rénovation - aile de 40 ou 64 mm	07
	FENÊTRE PVC - GAMME MD	08
	Classic – dormant de 76 mm	09
	Monobloc - dormant 76 , 120 ,140 ou 160 mm	10
	Rénovation - aile de 40 ou 70 mm.	11
03	COULISSANT PVC	12
	Gamme B163	13
04	FENÊTRES ALUMINIUM & BOIS	
	Fenêtre ALU – gamme 79N	14
	Fenêtre Bois – gamme S68	16
05	VOLETS ROULANTS (AVEC OU SANS MOUSTIQUAIRE)	
	Monobloc	18
	Rénovation	19
	Les motorisations	20
	Le mode manuel - par défaut avec sangle (-) ou avec manivelle (€)	
	La motorisation filaire (€)	
	La motorisation radio (€€)	
	La motorisation solaire (€€€)	
06	PORTES D'ENTRÉE	21
	PVC – gamme 5	22
	ALU – gamme 79N	23
	BOIS – gamme S68	24
07	LES PANNEAUX DECO RENTSIDE (ALU & PVC)	25
08	LES DESIGN RENTSIDE (ALU, PVC & BOIS)	26
09	LES COULEURS	27
	Couleurs PVC	27
	Couleurs Aluminium	28
	Couleurs Bois	28
10	INFORMATIONS PRATIQUES	
	Nos délais	29
	Nos garanties	29
	Nos conditions logistiques	29



NOTRE CONCEPT

FENÊTRES SUR MESURE – LIVRAISON RAPIDE

Prix d'usine, qualité garantie

Recevez vos fenêtres sur mesure en seulement 3 semaines, partout en France.

FENÊTRES SMART COST

Des fenêtres durables et performantes, au meilleur prix du marché.

COMMENT GARANTISSONS-NOUS DES PRIX IMBATTABLES ?

- ✓ Production optimisée : notre fabricant conçoit directement ses profilés, sans assemblage intermédiaire.
- ✓ Zéro stockage, zéro surcoût : vos fenêtres sont expédiées directement, sans passage par un entrepôt.
- ✓ Marge minimale, volume maximal : nous réduisons nos marges pour vous offrir **les meilleurs tarifs** – même en direct, vous ne trouverez pas mieux !

*En moyenne c'est 30%
d'économie que vous
gagnez en passant par
Rentside !*

QUELS MATERIAUX POUR MON PROJET ?

Les menuiseries extérieures en PVC

Elles offrent une excellente **isolation thermique et acoustique**, réduisant ainsi les coûts de chauffage et les nuisances sonores. **Durables et résistantes aux intempéries**, elles nécessitent peu d'entretien. **Esthétiques**, elles se déclinent en une large gamme de couleurs et de styles. De plus, elles sont **économiques** tant à l'achat qu'à la pose, ce qui en fait un choix privilégié pour de nombreux propriétaires.



Les menuiseries extérieures en aluminium

Elles sont prisées pour **leur robustesse et leur longévité**. **Résistantes aux intempéries et à la corrosion**, elles nécessitent peu d'entretien. Grâce à l'aluminium, elles offrent des **designs élégants et contemporains** avec des profilés fins. **Esthétiques**, elles se déclinent en une large palette de couleurs. De plus, elles sont **100 % recyclables**, ce qui en fait un choix respectueux de l'environnement.

DECOUVREZ
NOS FÊNETRES
SUR MESURE

QUELS MATERIAUX POUR MON PROJET ?

Les menuiseries extérieures en bois

Elles offrent un **charme naturel et chaleureux**. Écologiques et renouvelables, elles garantissent d'excellentes performances en **isolation thermique et acoustique**. Le bois, matériau noble et personnalisable, est disponible dans une large variété d'essences et de finitions. Il apporte une **valeur ajoutée** à votre habitation.



CARACTERISTIQUES

	PVC	BOIS	ALUMINIUM
ISOLATION THERMIQUE	TRÈS BONNE	EXCELLENTE	BONNE (AVEC RUPTURE DE PONT THERMIQUE)
ISOLATION PHONIQUE	BONNE	TRÈS BONNE	BONNE
DURABILITÉ	LONGUE (20-30 ANS)	VARIABLE SELON L'ESSENCE ET L'ENTRETIEN (10-50 ANS)	TRÈS LONGUE (40-50 ANS)
ENTRETIEN	FACILE (EAU SAVONNEUSE)	RÉGULIER (LASURE, VERNIS)	TRÈS FACILE (EAU SAVONNEUSE)
ESTHÉTIQUE	MODERNE, CHOIX DE COULEURS RÉDUIT	CHALEUREUX, AUTHENTIQUE	MODERNE, ÉLÉGANT
PRIX	ÉCONOMIQUE	TRÈS BONNE	TRÈS BONNE
ÉCOLOGIE	RECYCLABLE	MATÉRIAU RENOUVELABLE (SI GESTION DURABLE)	RECYCLABLE
RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	TRÈS BONNE	BONNE (SI TRAITEMENT)	EXCELLENTE
ADAPTÉ AUX GRANDES OUVERTURES	OUI (SI RENFORT MÉTALLIQUE)	OUI	OUI

FENÊTRE PVC

GAMME 5



Le système à 5 chambres offre d'excellentes performances en isolation thermique. Conçu selon notre design exclusif, il est constitué d'un profil de classe A (blanc neige), fabriqué exclusivement à partir de matière première vierge, garantissant ainsi une qualité supérieure. Ces fenêtres sont idéales aussi bien pour les climats chauds que froids.

Équipement Standard

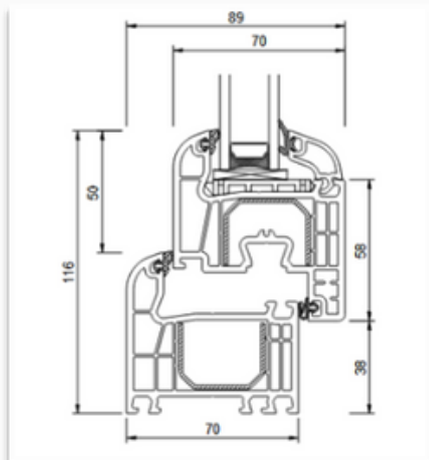
- ✓ **Ferrures haute sécurité : MACO MULTI-MATIC KS** avec 2 gâches anti-dégondage * et revêtement anticorrosion Silber-Look.
- ✓ **Sécurité renforcée :** Dispositif anti-fausse manœuvre selon la hauteur de la fenêtre.
- ✓ **Confort optimal :** Micro-ventilation intégrée pour les fenêtres oscillo-battantes.
- ✓ **Design élégant :** Poignée en aluminium.
- ✓ **Excellente isolation :** Double vitrage (1 chambre) avec gaz argon, coefficient $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.
- ✓ **Performance thermique :** Intercalaire Swisspacer Ultimate.
- ✓ **Étanchéité maximale :**
2 joints en EPDM noirs (interne et externe).
Joint d'étanchéité intégré dans la rainure inférieure du ferrage.
- ✓ **Structure robuste :**
Renfort en acier : 1,5 mm pour le dormant et le vantail, 2 mm pour les portes-fenêtres (forme en C).
- ✓ **Finition soignée :**
Profilé PVC blanc teinté dans la masse (disponible en brun).

Haute
qualité à prix
attractif

NOMBRE DE CHAMBRE	5
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT	70 MM
ISOLATION ACOUSTIQUE	DB = 33-44
ISOLATION THERMIQUE	UW = 0.89 W/(M ² K)
JOINTS EPDM	2

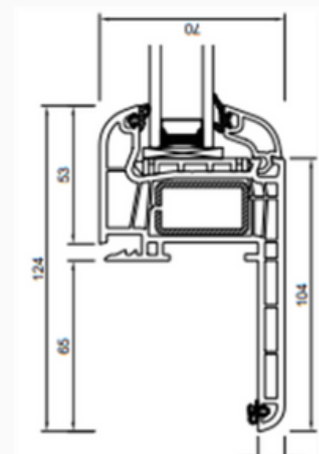
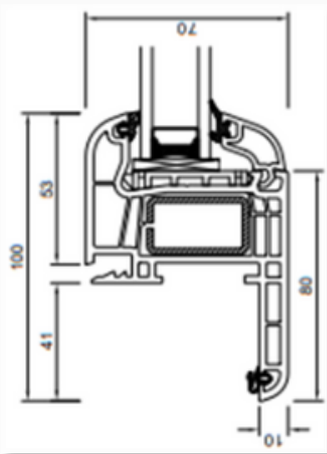
Classic - dormant de 70 mm

Le dormant **Classic** s'adapte aux **poses en applique, en tunnel ou en feuillure**, avec ou sans volet. Il intègre une **pièce d'appui de 20 mm en hauteur** pour une installation optimisée.



Rénovation - aile de 40 ou 64 mm

Le dormant de **rénovation** est un cadre conçu pour se fixer directement sur l'ancien dormant de votre fenêtre. Il permet de **remplacer une fenêtre sans démonter l'ensemble de la menuiserie**. Nous proposons des ailes de rénovation de **40 ou 64 mm**, idéales pour masquer l'ancien cadre et assurer une finition soignée.





FENÊTRE PVC

GAMME MD

Les profils fins et symétriques suivent les tendances actuelles et apportent légèreté et élégance aux fenêtres. Grâce à leurs montants ultra-minces, ils maximisent l'apport de lumière naturelle dans les pièces. Une solution idéale aussi bien pour les nouvelles constructions que pour les projets de rénovation.

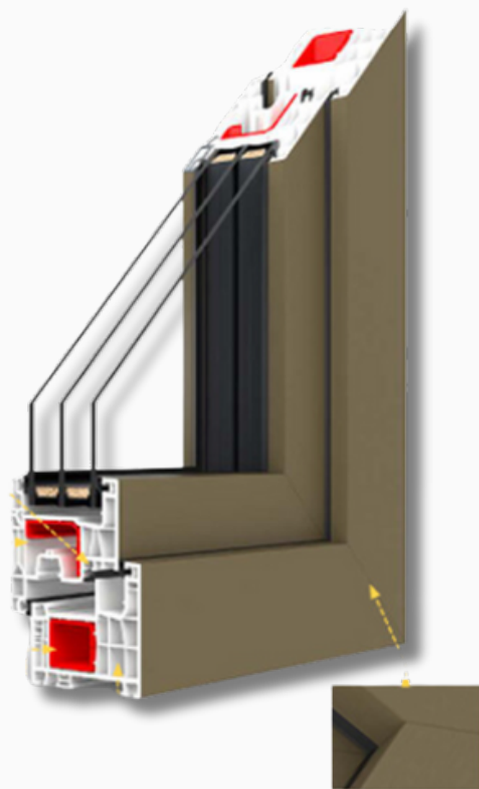
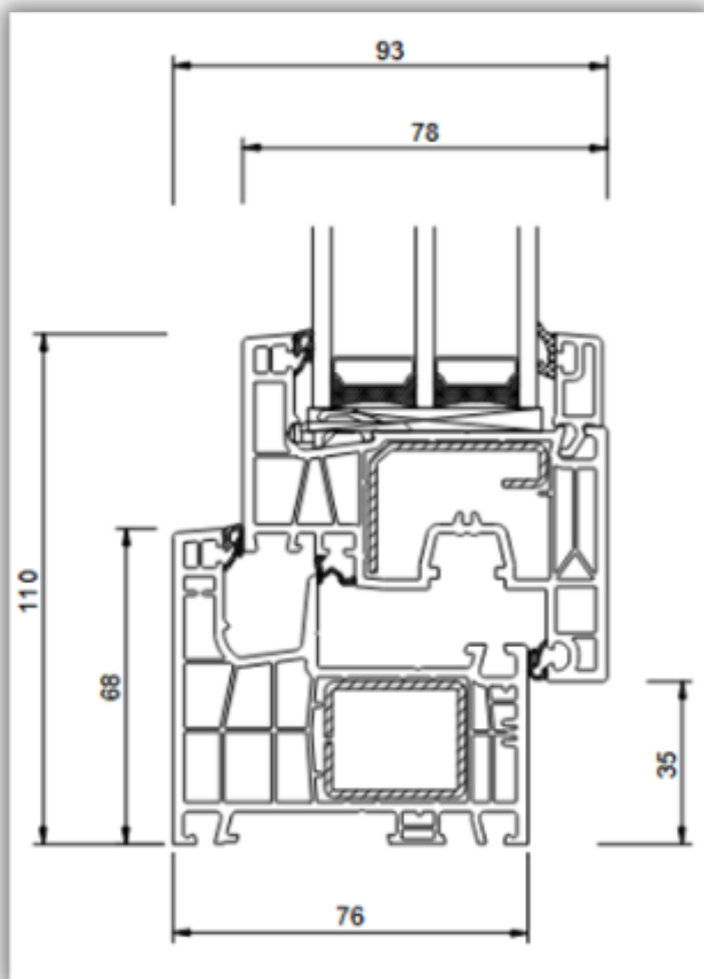
Équipement Standard – Performance & Sécurité

- ✓ **Isolation maximale** : Triple vitrage avec un coefficient $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.
- ✓ **Efficacité thermique** : Intercalaire Swisspacer Ultimate.
- ✓ **Finition haut de gamme** : Technologie de soudure V-Perfect pour des assemblages invisibles.
- ✓ **Sécurité renforcée** :
 - 4 gâches anti-effraction (ajustées selon la taille du vantail et le système de ferrure).
 - Mécanisme de blocage empêchant une mauvaise position de la poignée.
- ✓ **Ventilation optimisée** : Système de micro-ventilation intégré.
- ✓ **Esthétique et robustesse** : Poignée en aluminium.
- ✓ **Étanchéité et confort** :
 - Joints périphériques, joints de vitrage et joint central (disponibles en noir ou gris).
 - Remplissage de la rainure du dormant pour une meilleure isolation.
- ✓ **Praticité** : Latte de rebord intégrée à la fenêtre.

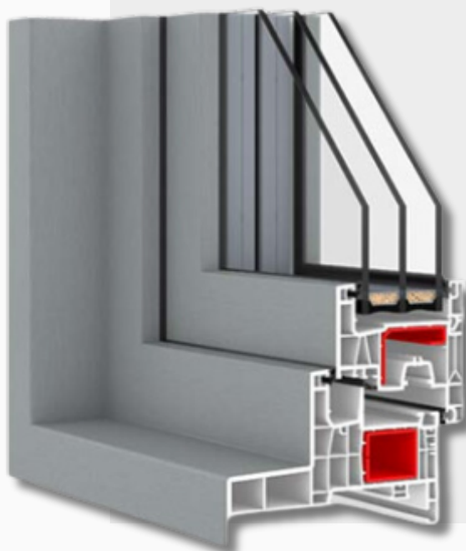
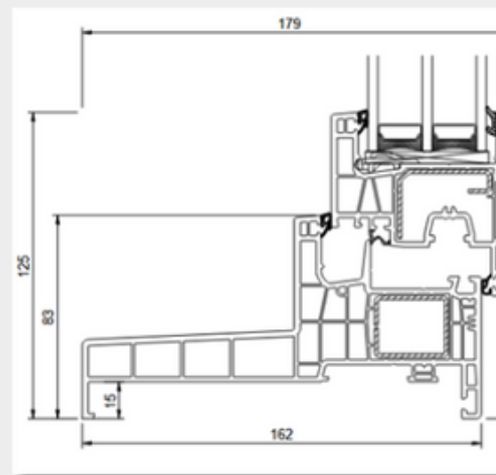
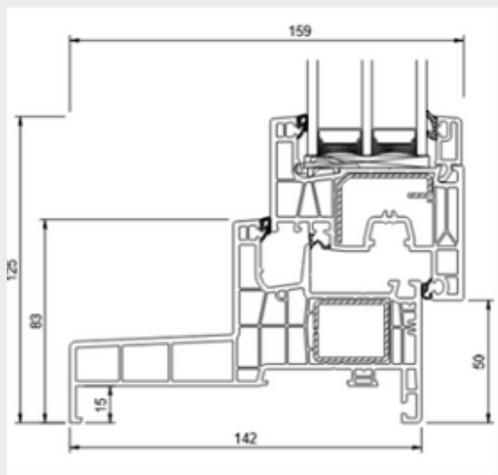
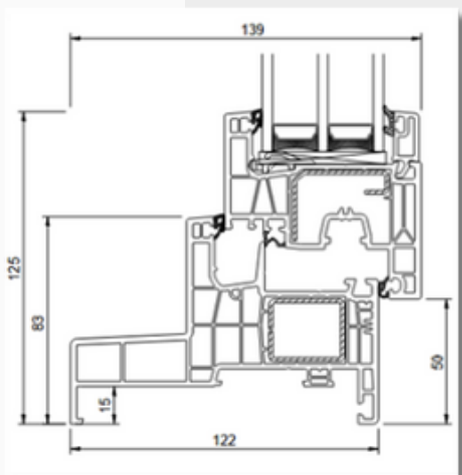
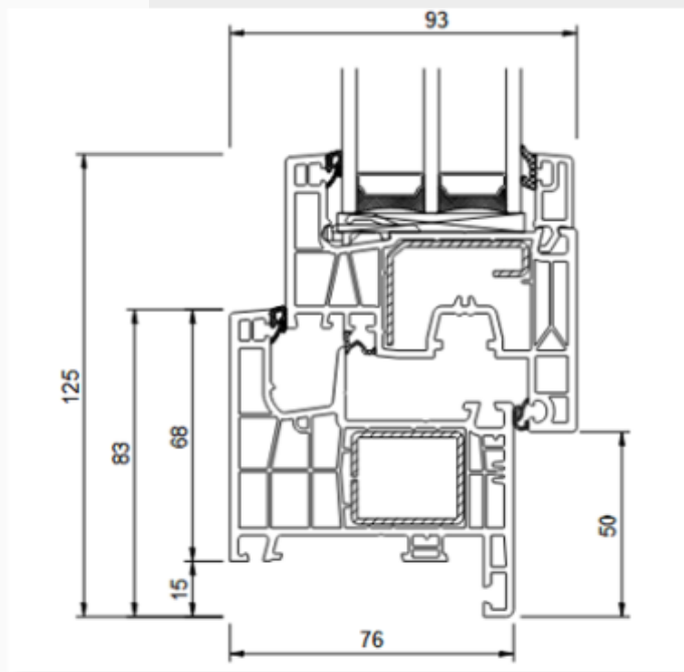
Plus qu'un design moderne

NOMBRE DE CHAMBRE	6
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT	76 MM
ISOLATION ACOUSTIQUE	DB = 36
ISOLATION THERMIQUE	UW = 0.76 W/(M ² K)
VITRAGE	24-54MM

Classic - dormant de 76 mm



Monobloc - dormant 76 , 120 140 ou 160 mm



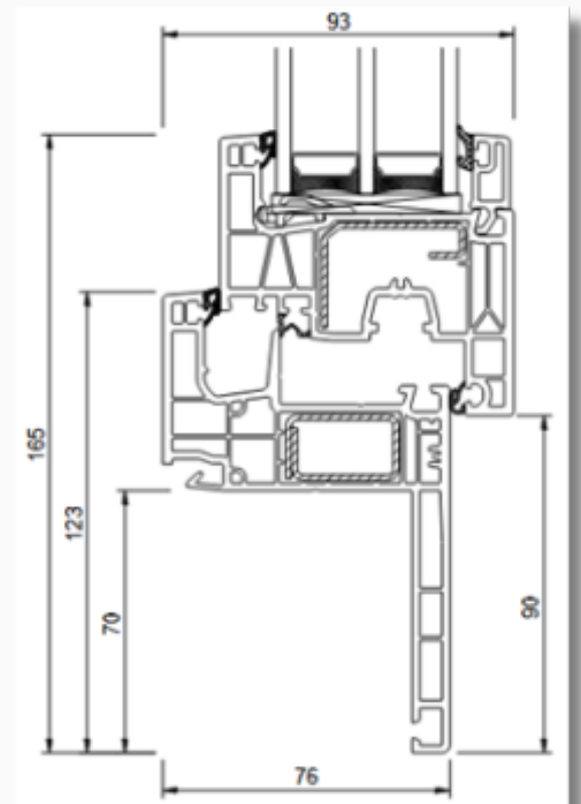
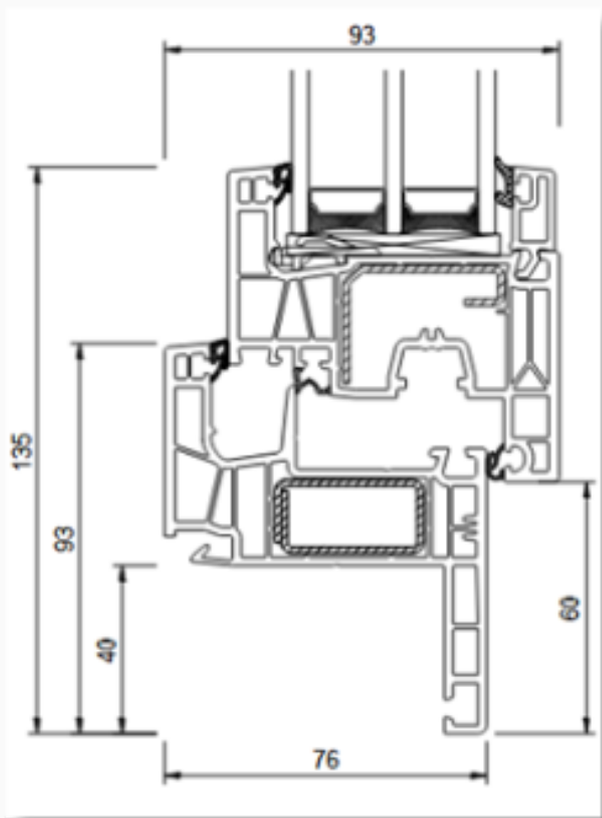
Les cadres monoblocs sont spécialement conçus pour les constructions neuves avec isolation par l'intérieur. Disponibles en plusieurs largeurs de dormants monoblocs (76 mm, 122 mm, 142 mm, 162 mm), ils s'adaptent à l'épaisseur de l'isolant. Une reprise d'étanchéité spéciale en bout de tapée, située à l'extérieur du dormant, facilite l'installation de l'isolant tout en masquant l'isolation, évitant ainsi la formation de ponts thermiques. À l'intérieur, une aile de reprise assure une finition esthétique impeccable, éliminant le besoin de retouches supplémentaires.



Rénovation - aile de 40 ou 70 mm

Le système de **cadre de rénovation** permet d'installer de nouvelles fenêtres sans avoir à démonter les **anciens dormants**. Sa particularité réside dans l'utilisation de **cadres spéciaux de rénovation**, appelés **couvre-joints**, qui recouvrent le cadre existant, ainsi que d'une large gamme de **profils d'habillage** adaptés pour une installation intérieure et extérieure.

Disponibles en différentes largeurs (40 mm, 70 mm), ces profils peuvent être **ajustés sur mesure** pour répondre à des besoins spécifiques.





COULISSANT PVC

GAMME B163

Le nouveau système coulissant se distingue par un excellent niveau d'isolation thermique, avec un coefficient U_w de $0,65 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, ainsi qu'un profilé au design moderne. Nos systèmes coulissants offrent des performances thermiques optimales grâce à la combinaison d'un vantail coulissant et d'un vantail fixe.

Équipement Standard – Isolation & Élégance

- ✓ **Isolation haute performance** : Triple vitrage avec un coefficient $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.
- ✓ **Efficacité énergétique** : Intercalaire Swisspacer Ultimate.
- ✓ **Finition impeccable** : Soudure V-Perfect pour des assemblages discrets et esthétiques.
- ✓ **Étanchéité renforcée** :
 - Joints périphériques et joints de vitrage (disponibles en noir ou gris).
 - Joint central noir pour une meilleure isolation.
- ✓ **Personnalisation** : Large choix de placages PVC pour une esthétique adaptée à tous les styles.
- ✓ **Design et robustesse** : Poignées en aluminium à l'intérieur et à l'extérieur.

GAMME B163

Une
technologie
qui ravie

PROFONDEUR D'ENCASTREMENT

163 MM

VITRAGE

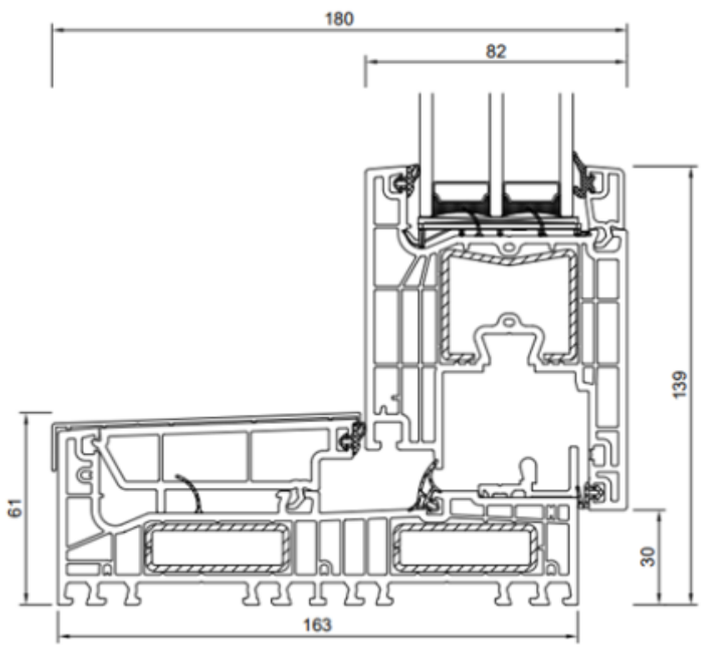
48MM,54MM

ISOLATION THERMIQUE

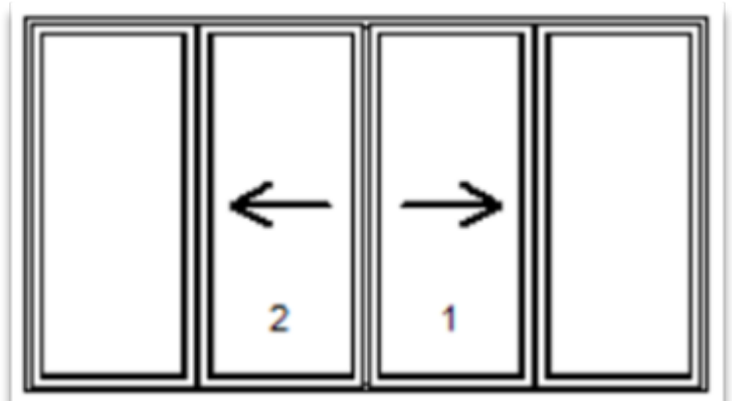
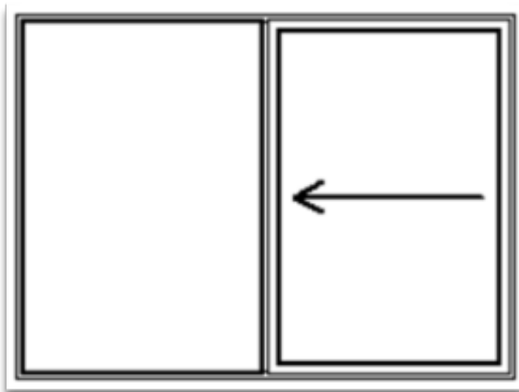
$UW = 0.65 \text{ W}/(\text{M}^2\text{K})$

JOINTS EPDM

3



SYSTEMES COULISSANT en 2 vantaux (1 coulissant) ou 4 vantaux (2 coulissants)





FENETRE ALU

GAMME 79N

Notre gamme de fenêtres en aluminium se distingue par une isolation thermique accrue. Ses performances exceptionnelles sont dues à des inserts isolants et à un joint central bi-composant. Ce système moderne en aluminium est idéal pour des fenêtres fixes, battantes et oscillo-battantes.

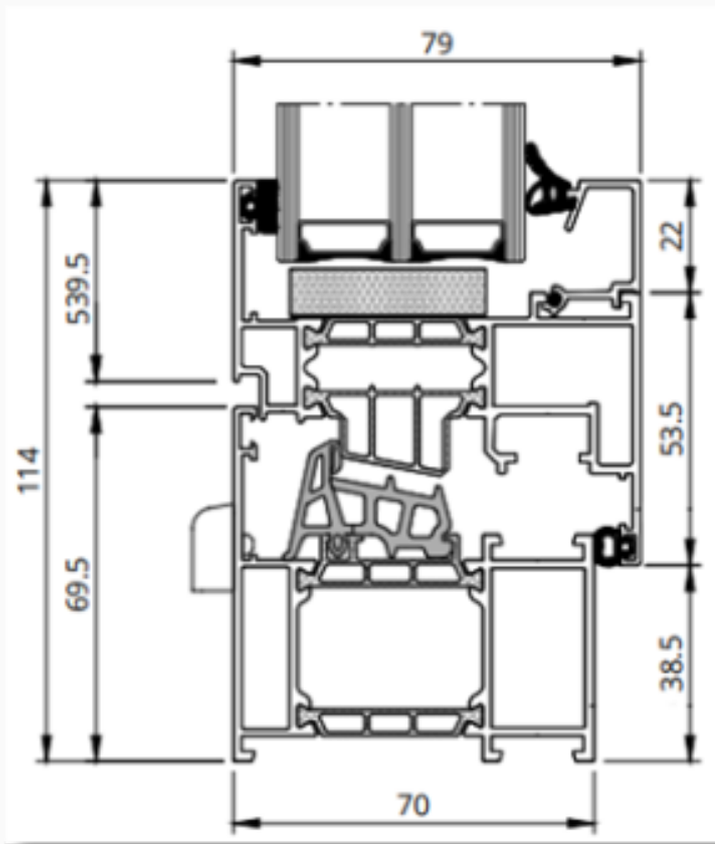
Équipement Standard – Sécurité & Confort

- ✓ **Ferrures haute sécurité** : MACO MULTI-MATIC KS avec 2 gâches anti-dégondage et revêtement anticorrosion SilberLook.
- ✓ **Protection renforcée** : Dispositif anti-fausse manœuvre ajusté à la hauteur de la fenêtre.
- ✓ **Ventilation optimisée** : Système de microventilation pour un meilleur confort intérieur.
- ✓ **Finition élégante** : Cache-charnières disponibles en 3 couleurs : blanc, argent, brun.
- ✓ **Isolation thermique efficace** :
 - Double vitrage (1 chambre) avec gaz argon, coefficient $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.
 - Intercalaire en acier galvanisé pour une meilleure durabilité.
- ✓ **Étanchéité maximale** :
 - 1 joint EPDM interne et externe + 1 joint central EPDM.
 - Joints de couleur noire pour une finition sobre.
- ✓ **Design moderne** : Coloris RAL mat disponibles :
 - Blanc (9016)
 - Anthracite (7016)



Opter pour l'efficacité énergétique

NOMBRE DE CHAMBRE	3
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT	70 MM
ISOLATION THERMIQUE	UW = 0.81 W/(M ² K)
JOINTS EPDM	2



FENÊTRE BOIS

GAMME S68



Nos fenêtres en bois allient haute qualité, solutions écologiques et élégance classique. Elles offrent une excellente durabilité grâce à la parclose en aluminium, qui protège le bois des rayons UV et de l'eau. Le profilé arrondi présente des formes raffinées et une surface lisse et brillante. La gamme est disponible en deux essences de bois : pin et meranti.

Équipement Standard – Sécurité & Performance

- ✓ **Ferrures haute sécurité** : MACO MULTI-MATIC KS avec 2 gâches anti-dégondage et revêtement anticorrosion Silber-Look.
- ✓ **Protection avancée** : Dispositif anti-fausse manœuvre ajusté à la hauteur de la fenêtre.
- ✓ **Ventilation améliorée** : Microventilation intégrée pour un air plus sain.
- ✓ **Design et solidité** : Poignée en aluminium élégante et résistante.
- ✓ **Isolation thermique efficace** :
 - Double vitrage (1 chambre) avec gaz argon, coefficient $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.
 - Intercalaire Swisspacer Ultimate (option gratuite) pour une meilleure efficacité énergétique.
- ✓ **Drainage optimisé** : Rejet d'eau intégré pour une évacuation efficace.



Résistance
et beauté de
la nature

JOINTS EPDM

2

PROFONDEUR D'ENCASTREMENT

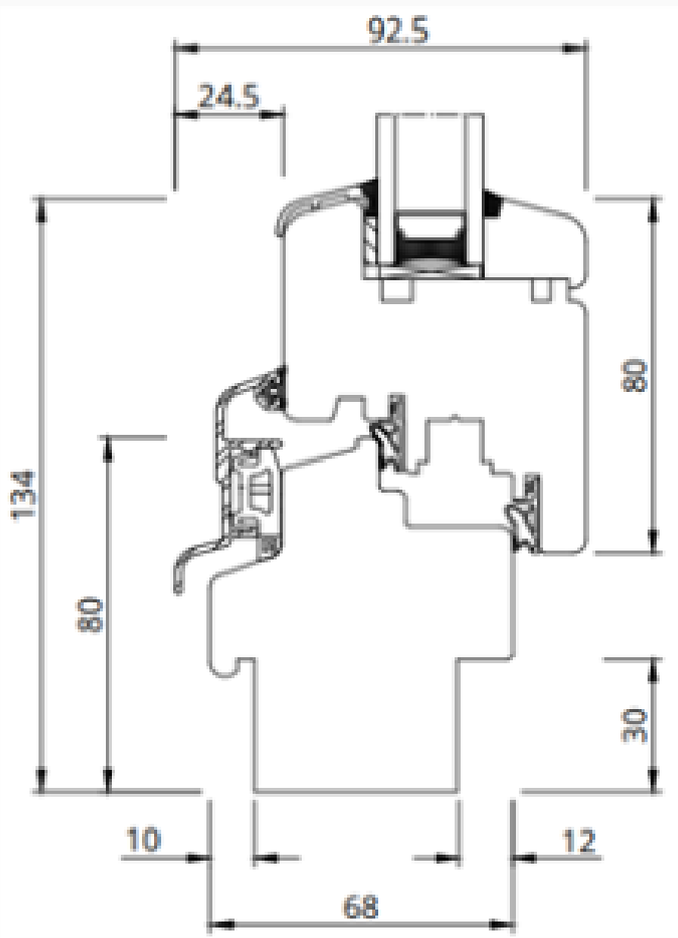
68-78-88MM

ISOLATION THERMIQUE

68 - UW = 1,08 W/(M²K)

78 - UW = 0,9 W/(M²K)

88 - UW = 0,8 W/(M²K)



VOLETS ROULANTS

(AVEC OU SANS MOUSTIQUAIRE)

Optez pour des solutions éprouvées et modernes qui assureront des factures de chauffage et d'électricité réduites, tout en protégeant votre vie privée et votre sécurité.



Volet Monobloc

Le **coffre de volet roulant monobloc** est un système intégré qui combine le **volet roulant** et son **coffre** en un seul élément. Conçu pour être installé en même temps que la fenêtre, il offre une solution **esthétique** et **performante** pour les **nouvelles constructions** ou les **rénovations majeures**.

Deux hauteurs de coffres disponibles selon les configurations :

- **Coffre de 215 mm** de hauteur pour la gamme 5
- **Coffre de 225 mm** de hauteur pour les gammes MD, coulissant Edge, 79N

Montage en usine avec la fenêtre pour un assemblage plus rapide sur chantier.

Coffre et coulisses en PVC par défaut (coulisses en aluminium en option).

VOLETS ROULANTS

(AVEC OU SANS MOUSTIQUAIRE)

Volet rénovation

Le **coffre de volet roulant rénovation** est installé à l'extérieur de votre habitation et abrite le **mécanisme d'enroulement** du volet. Il permet de **moderniser votre installation** sans avoir à remplacer l'ensemble de votre menuiserie.



- Coffre et coulisse ALU
- Différentes formes de coffre :
- Section ovale
- Section carrée
- Section avec pan à 45° **

** choix par défaut (rapport qualité/prix)

COULEUR des lames de tablier



COULEUR du coffre et des coulisses



LES MOTORISATIONS

Il existe plusieurs systèmes pour ouvrir et fermer les volets roulants :



Enrouleur de sangle- 14 mm
(charge maximale jusqu'à 11 kg).



PKR manivelle décrochable
(charge maximale jusqu'à 20 kg).



PKS manivelle (charge
maximale jusqu'à 20 kg).

Le mode manuel - par défaut avec sangle (-) ou avec manivelle (€)

Les volets **roulants manuels** représentent une solution pratique et économique pour équiper votre maison. Ils offrent une **protection efficace** contre la lumière, le bruit et les intempéries, tout en étant simples à utiliser et à entretenir. De plus, n'ayant pas besoin d'une source d'énergie électrique, ils sont idéaux pour les zones où l'électricité est rare ou en cas de panne de courant.

La motorisation radio

La **motorisation radio** utilise des ondes radio pour envoyer des instructions à un moteur, permettant ainsi de contrôler des équipements à distance sans fils. Cette solution est particulièrement pratique pour les volets roulants, car elle vous permet de les ouvrir et de les fermer depuis n'importe où dans votre maison. De plus, vous pouvez les programmer pour qu'ils s'ouvrent et se ferment automatiquement à des heures spécifiques, grâce à leur intégration avec des systèmes de contrôle de maison intelligente.



SOMFY Oximo S Auto RS100 IO 10/17

Le moteur sans fil, conforme au système SOMFY Tahoma, dispose d'une protection contre les surcharges, d'une détection d'obstacles et de givre.

Modèles disponibles:

- Oximo S Auto IO 6/17 (court)
- RS100 IO 10/17
- RS100 IO 15/17 (fort).



SIMU T5 Auto 10/17

Le moteur moderne SIMU à réglage des fins de course automatique dispose d'une protection contre les surcharges et d'une détection d'obstacles.

Modèles disponibles:

- T3,5 AUTO+ 9/16 / axe fi 40
- T3,5 AUTO+ 13/10 / axe fi 40
- T5 AUTO 10/17 / axe fi 60
- T5 AUTO 15/17 / axe fi 60.

La motorisation filaire

C'est un système qui permet de contrôler l'ouverture et la fermeture de vos volets roulants à l'aide d'un **interrupteur mural**. Ce type de **motorisation** nécessite un **câblage électrique** entre le moteur et l'interrupteur.

La motorisation solaire

Un **panneau photovoltaïque** capte l'énergie du soleil et la transforme en électricité, alimentant ainsi le moteur du volet. Ce système élimine le besoin de câblage électrique, ce qui facilite l'installation et constitue une solution **écologique et économique** pour automatiser vos volets (type rénovation).



LES PORTES D'ENTREE

Une porte d'entrée RENTSIDE se distingue par d'excellentes performances en isolation thermique, offrant diverses possibilités d'aménagement. Son design moderne allie fonctionnalité et sécurité, en faisant un choix idéal pour votre entrée.

Équipement Standard – Sécurité & Confort

- ✓ **Fermeture sécurisée** : Crémone 3 points (5 points en option).
- ✓ **Robustesse renforcée** : 3 paumelles à 2 lames pour une meilleure stabilité.
- ✓ **Isolation thermique** : Vitrage avec un coefficient $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.
- ✓ **Seuil performant** : Rupture de pont thermique pour limiter les déperditions de chaleur.
- ✓ **Design et solidité** : Poignée en aluminium élégante et durable.
- ✓ **Sécurité évolutive** : Cylindre temporaire (serrure principale en option).

PVC GAMME 5

Des solutions modernes et éprouvées

JOINTS EPDM

2

PROFONDEUR D'ENCASTREMENT

70MM

ISOLATION THERMIQUE

$UW = 1,0W/(M^2K)$

NOMBRE DE CHAMBRES DANS LE DORMANT

5

Nos portes d'entrée en PVC allient esthétique, solutions innovantes et fonctionnalité. Chaque porte est équipée d'un seuil en aluminium à rupture de pont thermique, garantissant ainsi une meilleure performance énergétique.



Les dernières technologies dans votre maison

JOINTS EPDM	3
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT	70MM
ISOLATION THERMIQUE	UW = 0,85 W/(M ² K)
NOMBRE DE CHAMBRES DANS LE DORMANT	3



Grâce à sa construction robuste, à son système d'étanchéité et à son seuil à rupture thermique, la porte d'entrée ALU 79N répond aux exigences élevées en matière d'isolation thermique et acoustique.



La beauté
classique
intemporel
du bois

JOINTS EPDM

2

PROFONDEUR D'ENCASTREMENT

68MM

ISOLATION THERMIQUE

UW = 1,1 W/(M²K)



La porte en bois RENTSIDE, collée en trois couches et d'une épaisseur de 68 mm, incarne un design classique, tout en offrant durabilité et finitions de haute qualité. Nos portes extérieures en bois disposent également d'une excellente isolation, notamment grâce à un seuil en aluminium à rupture de pont thermique.



LES PANNEAUX DECO RENTSIDE

(ALU & PVC)



LES DESIGN RENTSIDE

(ALU, PVC & Bois)



Option No. 1



Option No. 2



Option No. 3



Option No. 4



Option No. 5



Option No. 6



Option No. 7



Exemple No. 9



Exemple No. 10



Exemple No. 11



Exemple No. 12



Exemple No. 13



Exemple No. 14



Exemple No. 15



Exemple No. 16



LES COULEURS DE NOS FENÊTRES EN PVC



LES COULEURS DE NOS FENÊTRES EN ALUMINIUM

(En norme RAL7016 MAT et RAL 9016 MAT)



Peintures METALLIQUES AVEC STRUCTURE



Dans un souci de qualité, basé sur l'un des ateliers de peinture en poudre les plus modernes au monde, nous proposons une large gamme de couleurs de revêtements de peinture. Parmi elles, selon l'esthétique attendue, on trouve des peintures métallisées avec une structure, des peintures mates ou des peintures apportant des effets spéciaux.

Peintures EFFETS SPECIAUX



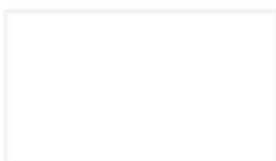
Exemples de Peinture LISSES MAT





LES COULEURS DE NOS FENÊTRES EN BOIS

PIN



Blanc opaque



Teak



Chêne foncé

Selon le type de bois utilisé, la couleur peut différer du motif.



Chêne clair



Acajou



Noyer



Palissandre

MÉRANTI



Chêne clair



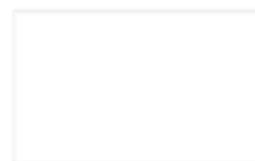
Acajou



Noyer



Palissandre



Blanc opaque

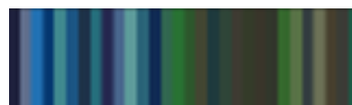
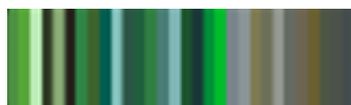


Teak



Chêne foncé

RAL sur-mesure





Livraison express chez vous

En 3 semaines partout en France

PVC – FENÊTRES : 3 SEMAINES

PVC – PORTES : 5 SEMAINES

ALU – FENÊTRES ET PORTES : 4 À 6 SEMAINES

BOIS – FENÊTRES ET PORTES : 6 À 8 SEMAINES

**Nous garantissons les délais de livraison
les plus courts du marché !**

3 Semaines VS Concurrence 2-3 mois



31 couleurs au choix

Toutes les tailles disponibles

Fenêtre sur mesure



Devis sous 48h

PRIX D'USINE



Garantie 10 ans

Prestation de service sur mesure

Satisfaction Garantie et Service fiable et réactif



Contact

 **06 32 95 81 07**

 **rentsidefrance@gmail.com**