

PVC

MENUISERIES PVC

S Y S T E M
zendow®

L'esprit tranquille

ENTREPRISE FAMILIALE FRANÇAISE

HUET
PORTES & FENÊTRES

S Y S T E M zendow®

L'esprit tranquille

Le choix d'une menuiserie PVC ZENDOW®, pour votre projet en neuf ou rénovation, c'est la garantie d'un équipement qui vous donnera entière satisfaction :

DES PERFORMANCES SANS ÉQUIVALENT

Sur tous les critères (thermique, étanchéité, acoustique), la fenêtre Zendow® atteint des valeurs de performance parmi les meilleures du marché.

UNE DURABILITÉ GARANTIE

Garantie 20 ans, votre fenêtre ne nécessite aucun entretien particulier : le PVC est insensible aux intempéries, aux rayons UV ou encore à l'humidité.

DES CONFIGURATIONS MULTIPLES

Formes, dimensions, options, couleurs... : le PVC permet un grand choix d'imitation de bois, très réaliste, afin de profiter de la beauté des fenêtres d'antan, et de couleurs contemporaines pour les projets en construction neuve.

UN ENGAGEMENT ÉCO-RESPONSABLE

Composé d'éléments naturels comme du sel et de la craie, le PVC est aujourd'hui 100% recyclable et participe au développement d'une économie circulaire.

S
O
M
M
A
I
R
E



12>15 CONFIGURATIONS - PERFORMANCES



16>19 ÉQUIPEMENTS ET OPTIONS



20>21 SOLUTIONS DE POSE



22>23  SOLUTIONS DE FERMETURE ET D'OCCULTATION POUR BLOC-BAIE

24>25  POIGNÉES - ACCESSOIRES - VITRAGES

26>27  COLORIS - FINITIONS

28>29  PORTES D'ENTRÉE

30>31  PARTENARIAT - PRODUCTION - LABELS QUALITÉ

zen dow

Une gamme adaptable et personnalisable à souhait selon votre projet en logement individuel ou collectif, en neuf comme en rénovation.



Fenêtres OF 2 vantaux
Blanc RAL 9016
avec poignée centrée



Fenêtre fixe plein cintre
Blanc RAL 9016



Œil de bœuf fixe
Blanc RAL 9016



Vue d'ensemble



Porte-fenêtre serrure 2 vantaux

Blanc RAL 9016
avec poignées sur plaque



Portes d'entrée modèle Tournesol (avec ouvrant intégré)

+ Fenêtres OF 1 vantail rénovation

Plaxé Chêne Doré
avec poignée Atlanta

Porte fenêtre 2 vantaux avec fixe à droite

Plaxé chêne irlandais

avec poignée et paumelles renforcées coloris inox
et coffre de volet roulant THERMOBLOC®





Ensemble porte-fenêtres et fixes
Gris RAL 7016



Ensemble fenêtres avec impostes
Plaxage finition métallique argentée



Ensemble fenêtres et porte-fenêtres
Gris RAL 9016



DES CONFIGURATIONS MULTIPLES

zendow

Zendow® propose une large de gamme de menuiseries dites «à frappe» avec de nombreuses possibilités de dimensions, formes et ensembles composés.



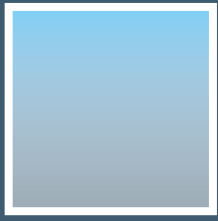
Dimensions indicatives :

		FENÊTRE				PORTE-FENÊTRE SERRURE			
		1 VANTAIL		2 VANTAUX		1 VANTAIL		2 VANTAUX	
		MINI	MAXI	MINI	MAXI	MINI	MAXI	MINI	MAXI
FRANÇAISE	L	400	1100	800	1900	400	1100	700	1900
	H	450	2250	450	2250	1750	2250	1750	2250
OSCILLO-BATTANT	L	400	1400	800	1900				
	H	450	2250	450	2250				
SOUFFLET	L	400	2000						
	H	350	1050						
FIXE	L	300	3000						
	H	350	2550						

Les dimensions maximales ne sont parfois pas compatibles entre elles

Au-delà des limites de ce tableau, nous consulter.
L : Largeur entre tableaux finis (mm).
H : Hauteur entre tableaux finis (mm).

Fixe



Fenêtre ouverture à la française

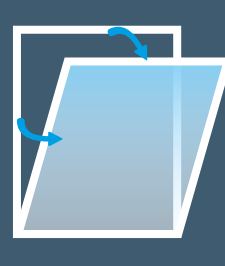


OF 1 vantail



OF 2 vantaux

Oscillo-battant



OB 1 vantail



OB 2 vantaux

Soufflet



Soufflet standard



Ensemble composé
Soufflet + allège

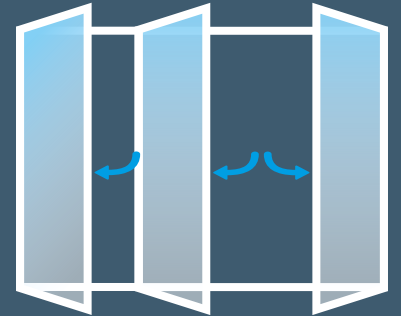
Porte-Fenêtre ouverture à la française



OF 1 vantail

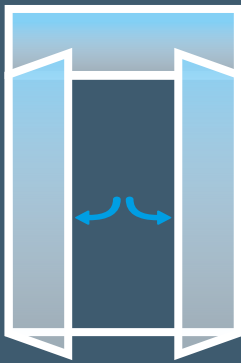


OF 2 vantaux

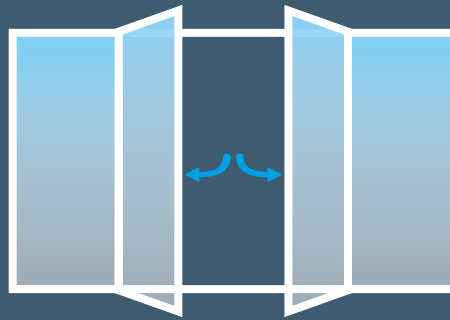


OF 3 vantaux

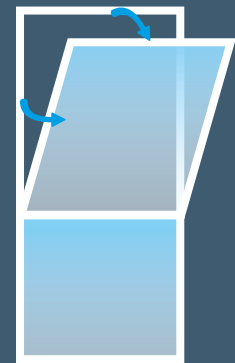
Ensembles composés (Nombreuses compositions possibles)



OF 2 vantaux avec imposte



OF 2 vantaux avec fixes latéraux



OB 1 vantail sur allège

De nombreuses formes réalisables (En fixe ou ouvrant à la française)



Ceil de bœuf
(Fixe uniquement)



Triangle



Triangle



Plein cintre



Arc surbaissé



Trapèze

DES PERFORMANCES MAXIMALES



Excellente performance thermique

U_w **1,3** $w/m^2.K$ avec double vitrage de base U_g 1,1 $w/m^2.K$

Jusqu'à **0,91** $w/m^2.K$ avec triple vitrage U_g 0,6 $w/m^2.K$



Hautes valeurs d'affaiblissement acoustique

$R_{a,tr}$ **29** dB avec vitrage de base

Jusqu'à $R_{a,tr}$ **40** dB avec vitrage phonique



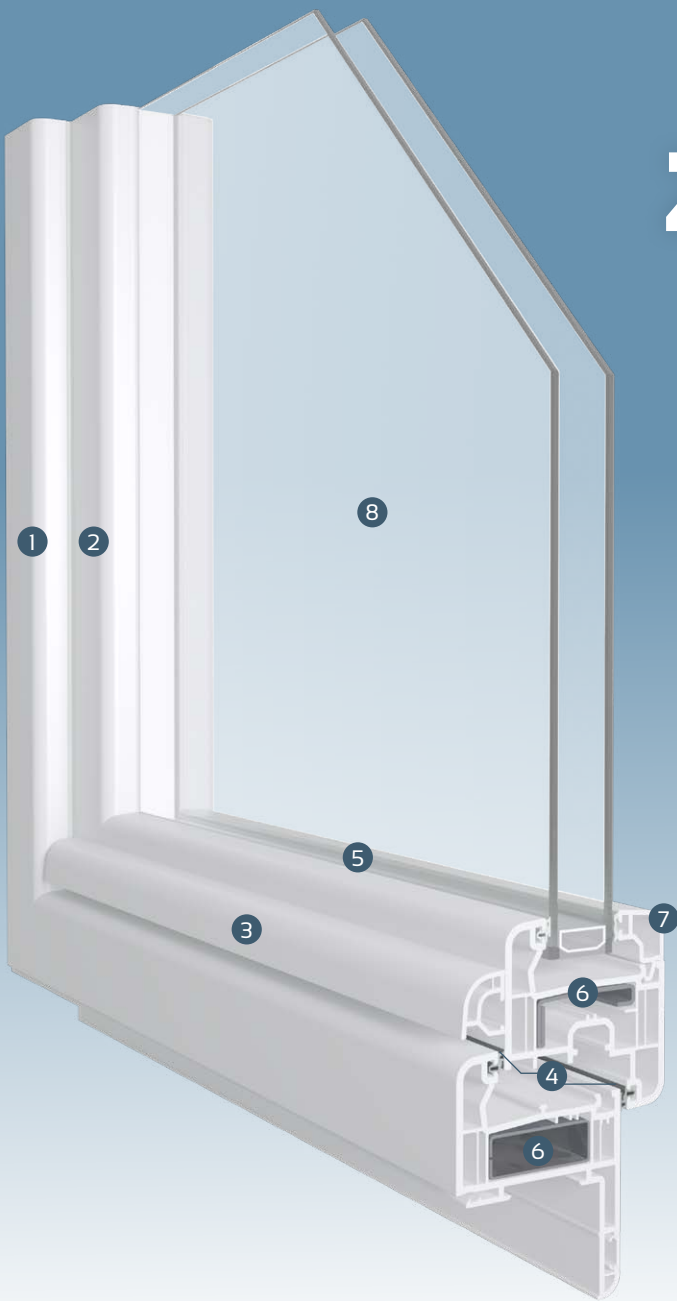
Étanchéité garantie dans les conditions les plus sévères



Gamme sous Avis Technique et titulaire de la marque NF



S Y S T E M zendow®



- 1 Profil 5 chambres de 70 mm sur le dormant
- 2 Profil 5 chambres de 70 mm sur l'ouvrant
- 3 Jet d'eau avec emboutis (option)
- 4 Double joint de frappe
- 5 Joint de vitrage non débordant
- 6 Renforts acier d'ouvrant et de dormant*
- 7 Parcloses au choix :

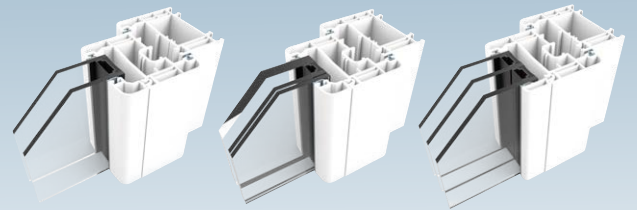


GALBÉE



MOULURÉE

- 8 3 épaisseurs de vitrage (28-32-40 mm)



*Fournis en standard selon dimensions et coloris

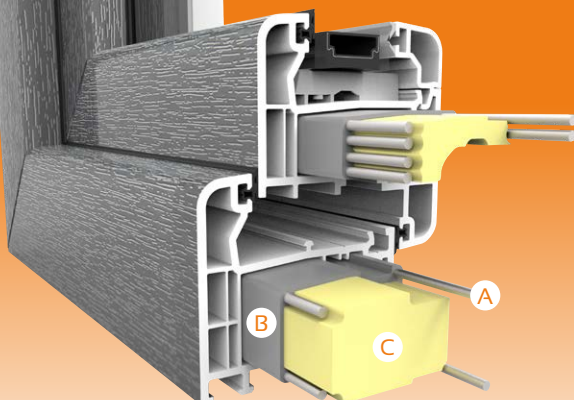


OPTION PREMIUM Voir 1 p17

Intégration de renforts thermiques dans l'ouvrant et le dormant pour :

- Une isolation thermique renforcée
- Une rigidité supplémentaire
- Une sécurité accrue*

*grâce aux gâches vissées dans les renforts qui deviennent inarrachables



- A Câbles d'acier
- B Co-extrusion en PVC rigide
- C PVC cellulaire recyclé basse densité (très isolant)



UN ÉQUIPEMENT COMPLET EN STANDARD



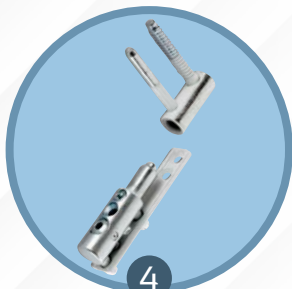
1
CRÉMONE À GALETS
(et à sortie de tringle sur 2 vantaux)
jusqu'à 4 points de fermeture
(6 en porte-fenêtre)



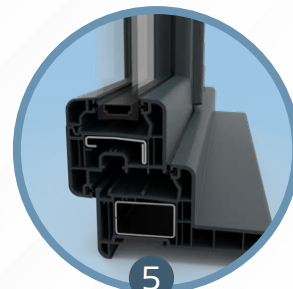
2
POIGNÉE CENTRÉE
Secustik Atlanta



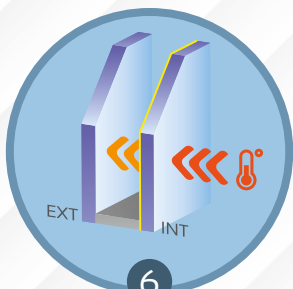
3
FICHE ALUMINIUM
laquée à bague téflon
invisible sans usure



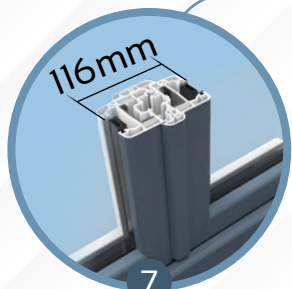
4
FICHE RÉGLABLE
4 broches pour vantaux lourds



5
RENFORT ACIER
systématique sur coloris plaxé/laqué
et selon abaque en coloris teinté masse



6
DOUBLE VITRAGE
28 mm 4/20/4 avec couche ITR,
remplissage gaz argon et intercalaire
WarmEdge faible émissivité



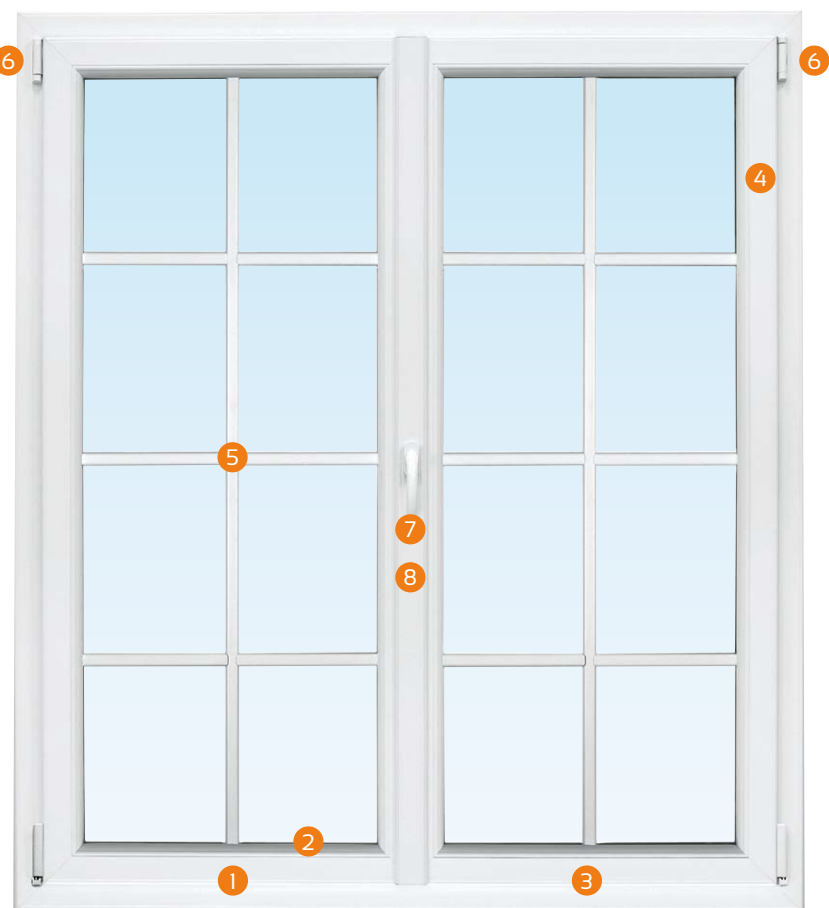
7
BATTEMENT EXTÉRIEUR
réduit et habillé



8
GÂCHE LOQUET
pour tenue du vantail semi-fixe

FENÊTRES
2 VANTAUX

DE NOMBREUSES OPTIONS DISPONIBLES



1
RENFORTS
THERMIQUES
Voir p15



2
INTERCALAIRES
BLANCS



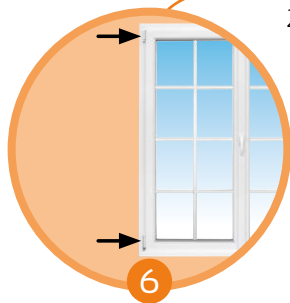
3
CRÉMONE SÉCURITÉ
à galets champignons
et gâches renforcées



4
CAPTEUR
D'OUVERTURE
Compatible avec
votre box Somfy®
Tahoma® switch
Voir p18



5
PETITS BOIS
intégrés au vitrage



6
FERRAGE SYMÉTRIQUE
sur oscillo-battant



7
VERROU TOUTE HAUTEUR
pour tenue du vantail semi-fixe

FENÊTRES 2 VANTAUX

PORTES-FENÊTRES



8
SERRURE MULTIPOINTS
et poignée sur plaque



9
PANNEAUX
de soubassement



10
SEUIL PMR
20 mm





Vous connaissez en temps réel

LA POSITION DE VOS FENÊTRES

grâce au capteur d'ouverture



FOCUS SUR

TaHoma® switch

- ① La box domotique TaHoma® switch est nécessaire pour commander, centraliser, programmer à l'avance et à distance tous les équipements connectés de la maison et notamment le capteur d'ouverture Somfy® IntelliTAG™ air io



L'APPLICATION TAHOMA® EST DISPONIBLE SUR ANDROID ET IOS



iPhone et App Store sont des marques déposées par Apple Inc.

Les

Sérénité et Sécurité

ALERTE !
SI TENTATIVE D'INTRUSION
Le capteur de chocs intégré envoie un signal à votre Somfy® Tahoma® switch ①



Notification sur Smartphone



CRÉEZ vos scénarios avec vos différents objets connectés à votre box pour parer à cette tentative d'intrusion !



Fermeture des volets roulants



Déclenchement de l'alarme/caméra



Allumage des lumières

ETC...

RETROUVEZ LA VIDÉO SUR

YouTube



Capteur pour fenêtre frappe et oscillo-battant
SOMFY IntelliTAG™ air io



Esthétique & discret



Installation & maintenance faciles



Inscrit la fenêtre dans la maison connectée

3 TYPES DE DORMANT

L'installation d'une fenêtre peut être très différente d'une maison à l'autre en fonction des caractéristiques techniques et de l'état des menuiseries en place. C'est pourquoi nous proposons trois types d'installation différents.

DORMANT DE BASE



Lorsque les anciens bâtis de vos fenêtres ne peuvent pas être conservés, ceux-ci sont sciés et désolidarisés du mur. Un nouveau bâti vient prendre sa place, et vous gagnez en luminosité

DORMANT RÉNOVATION SUR BÂTI CONSERVÉ



Idéal pour la rénovation, ce système de pose permet de conserver le bâti de vos anciennes menuiseries si elles le permettent techniquement. Ce dormant limite les dégradations lors des travaux et permet une pose plus rapide de vos fenêtres

DORMANT MONOBLOC POUR POSE EN NEUF AVEC ISOLANT



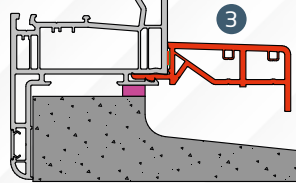
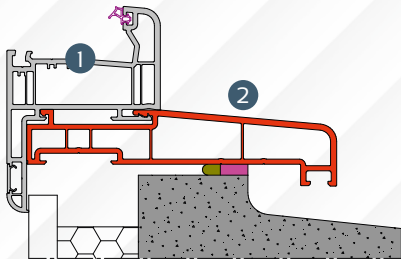
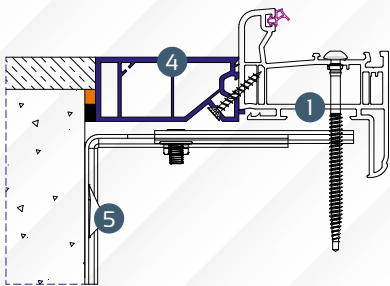
Ce type de dormant est utilisé généralement pour les maisons neuves et nécessite un habillage ou une isolation des murs suite à la pose des menuiseries

RÉHABILITATION EN DÉPOSE TOTALE

Utilisation du dormant universel ou du dormant rénovation avec suppression de l'ancien bâti.

Des tapées d'isolation viennent compenser si besoin l'épaisseur de doublage.

Un appui rapporté vient habiller la partie basse côté extérieur.

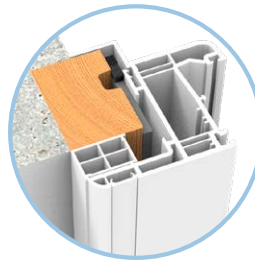
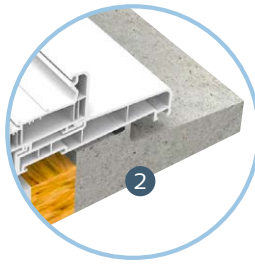
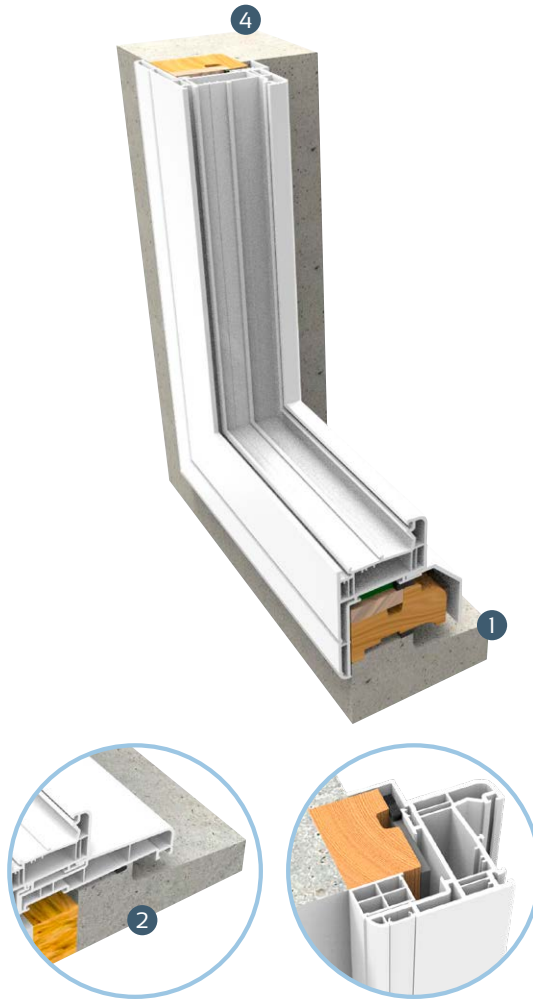
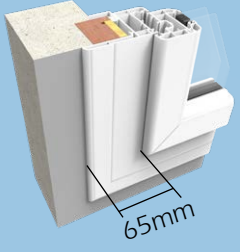
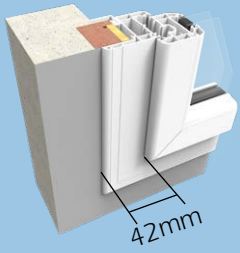
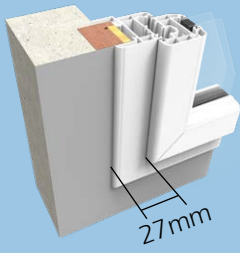


- 1 Dormant rénovation à aile de recouvrement (27, 42 ou 65 mm)
- 2 Appui rapporté de 140 ou 180 mm ou 3 nez d'appui de 55 mm
- 4 Tapée d'isolation
- 5 Patte de fixation

RÉNOVATION SUR BÂTI CONSERVÉ

CHOIX DU DORMANT RÉNOVATION AVEC AILE DE RECOURVEMENT

Habillages intérieurs



Compensateur
dormant rénovation

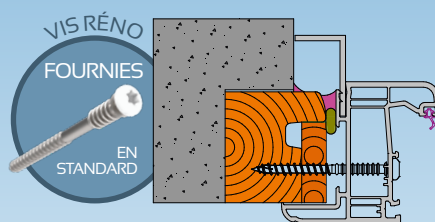
Habillages extérieurs

- 1 Bavette si conservation de l'appui existant
- 2 Appui rapporté si suppression de l'appui existant
- 3 Nez d'appui de 55 mm
- 4 Cornière d'habillage pour cacher les montants et la traverse existante

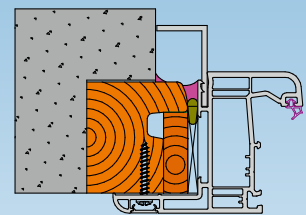
PLATS DE RECOURVEMENT ADDITIONNEL



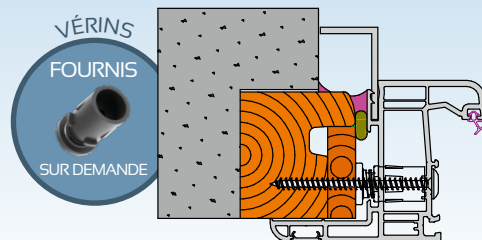
MODES DE FIXATION DU DORMANT



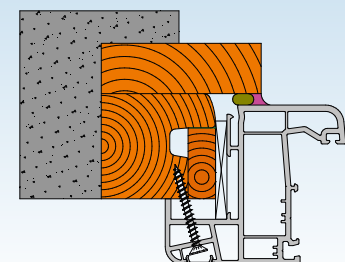
Par vis rénovation fournies en standard pour dormants aile de 27, 42 et 65 mm



En façade par vis non fournies pour dormant aile de 42 mm



Par vérins fournis sur demande pour dormants aile de 27, 42 et 65 mm
(Vis non fournie)



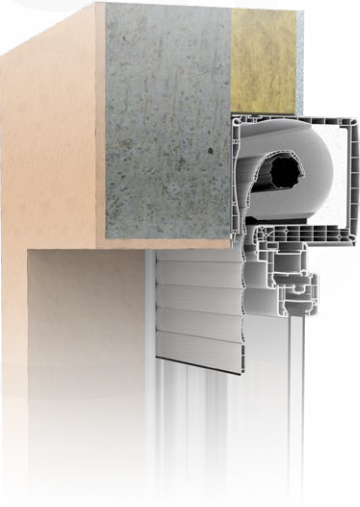
En façade par vis non fournies pour dormant tapée persienne

SOLUTIONS DE FERMETURE ET D'OCCULTATION POUR BLOC-BAIE

THERMOBLOC

COFFRE DE VOLET ROULANT À DÉBORDEMENT INTÉRIEUR

NEUF



RÉNOVATION



VERSION MOTEUR SOLAIRE

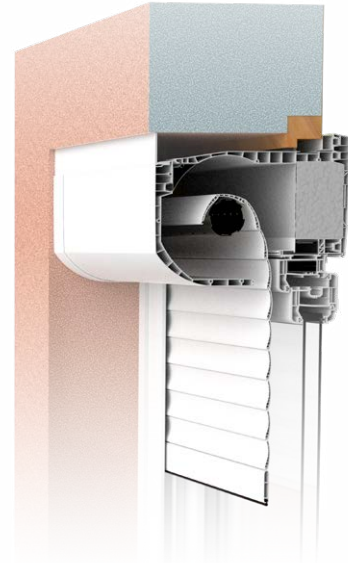
RÉNOVATION



RÉNO CITY

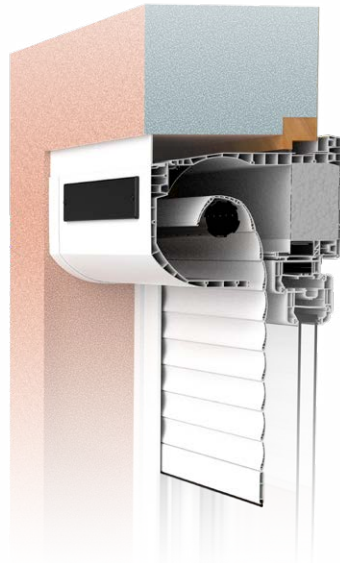
COFFRE DE VOLET ROULANT À DÉBORDEMENT EXTÉRIEUR

RÉNOVATION



RÉNOVATION

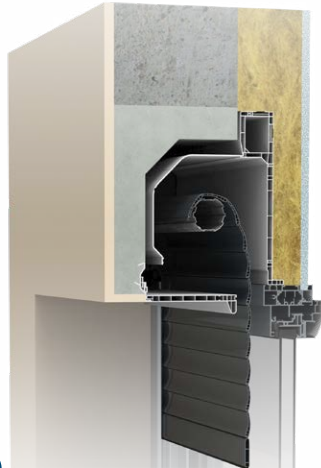
VERSION MOTEUR SOLAIRE



OPTIBLOC

COFFRE DE VOLET ROULANT INVISIBLE

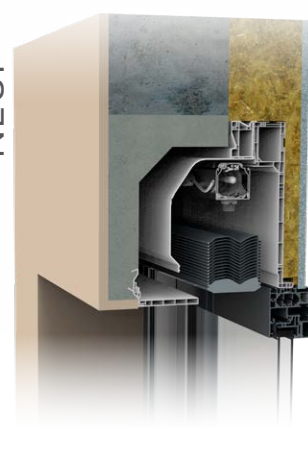
NEUF



BSO'PTIBLOC

COFFRE INVISIBLE AVEC BRISE SOLEIL ORIENTABLE

NEUF



L'ensemble des fenêtres de la gamme ZENDOW® est disponible en version bloc-baie avec volet roulant intégré

5 coloris disponibles pour le coffre THERMOBLOC

En partenariat avec

2 TYPES DE MOTORISATION : somfy®



somfy®



FOCUS SUR

Moteur Solaire RS100 Solar io

- Pas de travaux, pas de dégradation de l'intérieur
- Solution autonome : pas de consommation électrique (autonomie de la batterie de 45 jours minimum*).
- Solution écologique
- Solution intelligente pour la maison connectée (capteur d'ensoleillement)
- Moteur silencieux
- Démarrage et arrêt en douceur

*Résultat du test effectué par un labo externe à raison de 2 remontées et descentes par jour.



GARANTIE SOMFY : Pièces, main d'œuvre et déplacement (Moteur + panneau solaire + batterie)

	ILMO®	OXIMO®	S&SO® RS100 HYBRID	MOTEUR SOLAIRE RS 100Solar io
Type	Moteur filaire sans réglage	Moteur 230 V radio	Moteur 230 V radio+filaire	Moteur radio à courant continu
Technologie				
Compatibilité domotique				



DELTA DORE



FOCUS SUR

TYMOOV® EN VERSION FILAIRE OU RADIO : UN CONCENTRÉ D'EFFICACITÉ

POUR L'UTILISATEUR :

- Moteurs à vitesse variable
- Visualisation de la position du volet roulant À partir de l'application TYDOM®
- Consommation énergétique réduite
- Protection des personnes

POUR L'INSTALLATEUR :

- Isolation classe II
- Facilité de démontage
- Recalage automatique des butées
- Détection automatique du sens de rotation



	TYMOOV® FILAIRE	TYMOOV® RADIO
Type	Moteur filaire sans réglage	Moteur radio
Technologie	-	
Compatibilité domotique	-	TYDOM HOME



POIGNÉES & ACCESSOIRES

Pour fenêtres

Poignées
ATLANTA
de série



Poignées
VERONA
en option



Poignées
ATLANTA
à clé
en option



Poignées
DE TIRAGE
EXTÉRIEURE
en option



Pour portes-fenêtres serrure

Poignées
ATLANTA
de série

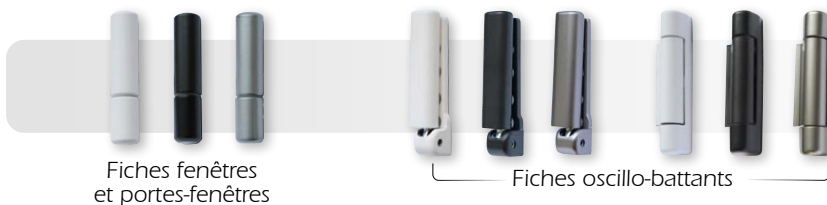


Poignées
VERONA
en option



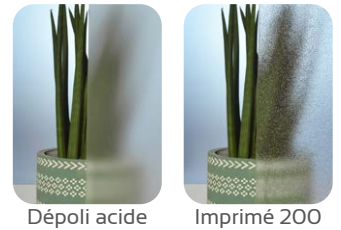
Fiches

Couleur des fiches en fonction de la menuiserie

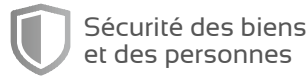


GUIDE DE CHOIX VITRAGE

Pour préserver votre intimité :
OPTION VITRAGE IMPRIMÉ



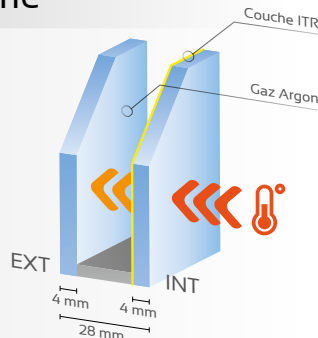
Notre sélection de vitrages isolants « essentiels »
autour des 3 fonctions :



Ces fonctions peuvent être associées pour se cumuler :
contactez-nous pour connaître l'ensemble de nos solutions techniques

Vitrage de série

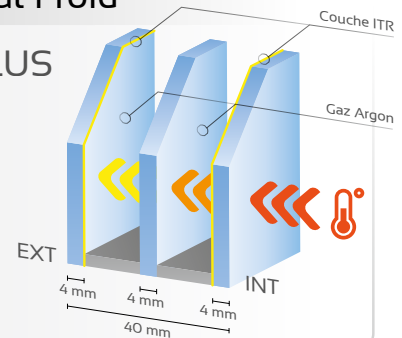
ISOLANT



Très bonne
isolation thermique
 $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Région Climat Froid

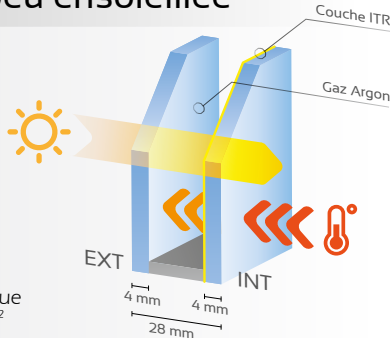
ISOLANT PLUS



Triple vitrage
Excellente
isolation thermique
 $U_g = 0,6 \text{ W/K.m}^2$

Façade peu ensoleillée

ECLAZ

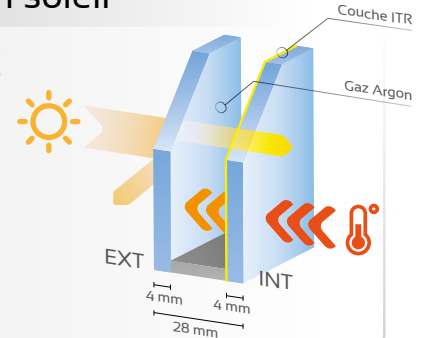


Favorise la
transmission
de lumière
et de chaleur
solaire

Très bonne
isolation thermique
 $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Façade plein soleil

CONTRÔLE SOLAIRE

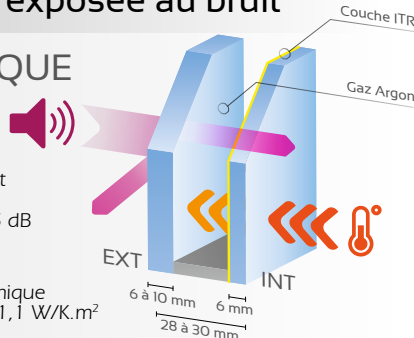


Limite la surchauffe
en été

Très bonne
isolation thermique
 $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Façade exposée au bruit

PHONIQUE

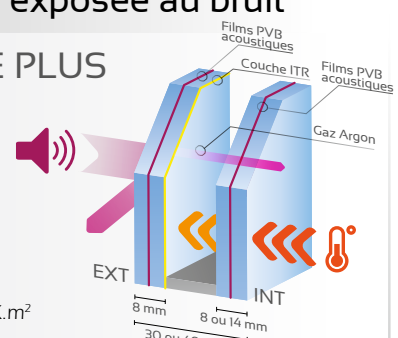


Affaiblissement
acoustique
 $R_{a,tr} : 30 \text{ à } 35 \text{ dB}$

Très bonne
isolation thermique
Jusqu'à $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Façade très exposée au bruit

PHONIQUE PLUS



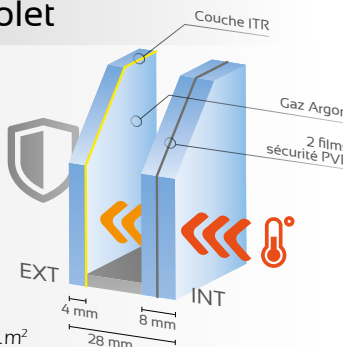
Affaiblissement
acoustique
 $R_{a,tr} : 37 \text{ à } 40 \text{ dB}$

Très bonne
isolation thermique
Jusqu'à $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Baie sans volet

SÉCURITÉ

Classe P2A
(Vitrage 44.2)

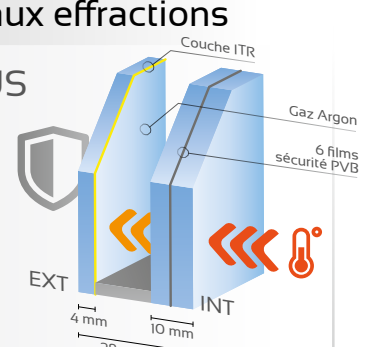


Très bonne
isolation thermique
Jusqu'à $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Baie exposée aux effractions

SÉCURITÉ PLUS

Classe P5A (vitrage 44.6)



Très bonne
isolation thermique
Jusqu'à $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

COLORIS & FINITIONS

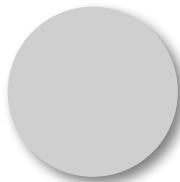
1 3 coloris teintés dans la masse



BLANC
RAL 9016



BEIGE
RAL 1015



GRIS
RAL 7047



- Inaltérable : couleur intégré dans la matière
- Économique

2 5 coloris préférentiels plaxés



GRIS ANTHRACITE STRUCTURÉ
RAL 7016



GRIS ANTHRACITE LISSE
RAL 7016



NOIR GRAPHITE MAT
RAL 9011



CHÊNE IRLANDAIS



CHÊNE DORÉ



2 épaisseurs de films avec film transparent PMMA anti UV & grande résistance à l'air salin

35 autres coloris sur demande



OU



3 11 coloris laqués Décoroc



Procédé de thermolaquage breveté avec aspect satiné et agréable au toucher



RAL 7016



RAL 7039



RAL 7022



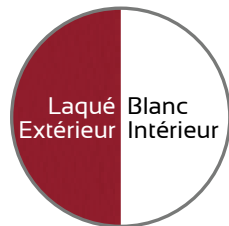
RAL 7031



RAL 1015



RAL 7023



RAL 5011



RAL 9006



RAL 3005



RAL 0856010



RAL 9001



V-PERFECT®

TECHNOLOGY

HUET fait le choix de la qualité sur ses menuiseries couleur PVC en proposant la technologie brevetée **V-PERFECT®** qui permet d'assurer une jonction irréprochable dans les angles grâce à des profils parfaitement alignés.

Soudure sans cordon et impeccable sur toute la hauteur du profilé, notamment sur les joints d'étanchéité qui restent souples et sans bavure !



**SOUDURE
SANS ÉBAVURAGE**



**ALIGNEMENT PARFAIT
DES PROFILS**



**GAINS DE PERFORMANCE
AVEC DES JOINTS PRÉSERVÉS**



Disponible en finition plaxée et laquée sur les gammes de fenêtres et portes d'entrée

S Y S T E M & S Y S T E M
zendow & zendoor®



HUETI
PORTES & FENÊTRES



PORTES D'ENTRÉE

zen dow

Zendow® c'est aussi 3 collections de portes d'entrée.
Le design s'harmonise parfaitement avec la gamme de menuiseries.



LUMIÈRE
PORTES VITRÉES



RELIEF
PORTES PLEINES



GARDEN
PORTES DE SERVICE

Parement ALUMINIUM
pour les panneaux
laqués épaisseur 2,5 mm

Porte LAVANDE
RAL 9016



S Y S T E M
zendoor[®]
LA SIGNATURE DE VOTRE ENTRÉE



RETROUVEZ
TOUTES LES PORTES D'ENTRÉE



HUET
PORTES & FENÊTRES

Pour nos fenêtres, nous avons fait le choix de **DECEUNINCK** : gammiste belge figurant parmi les leaders mondiaux de l'extrusion de profilés PVC et composite du bâtiment. Il est particulièrement renommé pour la qualité de ses matériaux et de ses profilés. Une filiale française, à la fois usine de fabrication et centre de distribution, basée à Roye (80) a vu le jour en 1985. Choisir un partenaire Deceuninck comme HUET c'est faire les choix suivants :

Avoir des profilés innovants et de haute qualité :

Deceuninck est leader sur le marché français, il a réussi à bâtir sa réputation industrielle sur l'excellence de sa production de profilés. Ses profilés sont en PVC et composite à forte longévité et isolation, qui demandent peu d'entretien et qui peuvent être recyclés à 100%. L'ensemble des profilés Deceuninck bénéficient du label NF-Profilés et sont sous avis technique du CSTB.



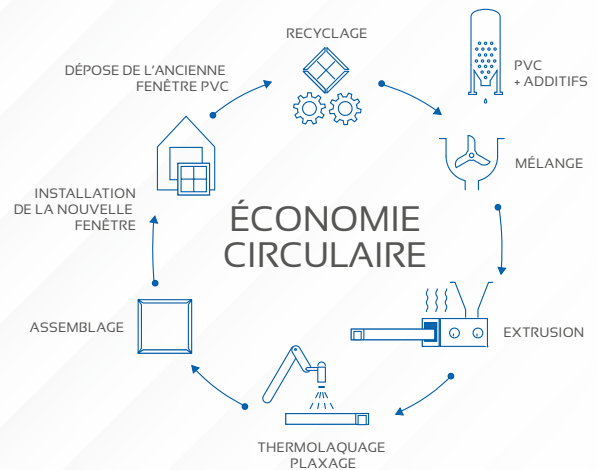
Des menuiseries fabriquées en France, près de chez vous :

Les menuiseries sont assemblées au sein de l'outil de production de JH Industries à Rocheservière (85). Elles sont soumises à de nombreux tests : perméabilité à l'air, isolation thermique, étanchéité à l'eau, essais mécaniques spécifiques, efforts de manoeuvre et affaiblissement acoustique.

Un respect de l'environnement :

Le PVC, 100% recyclable, est plus léger que les autres matériaux destinés aux menuiseries extérieures, ce qui signifie que son transport et son utilisation sur place exigent moins de camions, moins d'essence et génèrent donc moins d'émission de CO₂. Le PVC est également inerte et sans plomb ce qui signifie qu'il ne libère aucune substance pouvant être nuisible à la santé.

Deceuninck a mis en place un programme de recyclage pour les menuiseries PVC ayant pour but de créer une économie circulaire.



UN OUTIL DE PRODUCTION PERFORMANT

Depuis 1945, JH Industries conçoit et fabrique une large gamme de portes intérieures et menuiseries extérieures sur ses 6 sites de production situés principalement en Vendée. Notre usine de Rocheservière dédiée au PVC, avec 130 collaborateurs et une superficie de 20 000 m² fabrique 100% de la gamme commercialisée sous la marque HUET.



"Vitrage cassé, moteur de volet roulant mal réglé
ou pièce de quincaillerie à changer ?"

toutsur
mamenuiserie
.com



LE SYSTÈME D'IDENTIFICATION
SIMPLE ET EFFICACE
DES MENUISERIES HUET

- 1 > REPÉREZ LE QR CODE PRÉSENT SUR LE DORMANT DE CHAQUE MENUISERIE
- 2 > SCANNEZ LE QR CODE OU RENSEIGNEZ LE NUMÉRO DE SÉRIE SUR LE SITE TOUTSURMAMENUISERIE.COM
- 3 > OBTENEZ DE NOMBREUSES INFORMATIONS SUR VOTRE MENUISERIE

Véritable carte d'identité numérique du produit, elle permet la traçabilité de la menuiserie à chaque étape de sa vie.

Vitrage cassé, moteur de volet roulant mal réglé ou pièce de quincaillerie à changer ? Elle simplifie le diagnostic et la commande de pièces détachées pour rendre efficace l'entretien et la réparation.

DÉCOUVREZ CE NOUVEAU
SERVICE GRATUIT
EN VIDÉO EN FLASHANT
CE QR CODE



NOS CERTIFICATIONS ET MARQUES DE QUALITÉ

Les menuiseries HUET bénéficient de nombreux labels qui garantissent leur qualité, durabilité et conformité avec toutes les normes en vigueur.



Conforme à la norme européenne :
- La sécurité à l'ouverture
- Les efforts de fonctionnement
- La résistance à la charge due au vent



La marque NF est le gage d'une sécurité maximale : elle atteste de la conformité aux normes françaises par le contrôle de la certification de la qualité de fabrication, ainsi que du niveau de résistance et d'étanchéité de la menuiserie.



Certificat attestant de la qualité de fabrication et de l'étanchéité des doubles vitrages.



La gamme ZENDOW® bénéficie de Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire vérifiées et validées par un organisme indépendant disponible sur la base de données inies.fr.



JH Industries est signataire de la charte UFME pour le recyclage des menuiseries en fin de vie.

HUET
PORTES & FENÊTRES

S Y S T E M
zendow®

L'esprit tranquille



RESTONS CONNECTÉS



HUET
PORTES & FENÊTRES

WWW.HUET.FR



Toute reproduction, même partielle, est interdite sans notre autorisation écrite.
Document non contractuel. Communication JHI. RCS La Roche sur Yon 326 685 161. Nous nous réservons le droit d'apporter les modifications à la conception et à l'aspect de nos produits. 09/24 Code JHI : 121555



TEL : 02 28 12 04 20 | FAX : 02 51 49 19 00
Siège social : JH INDUSTRIES, 30 RUE PAULINE DE LÉZARDIÈRE - BP 559 - 85305 CHALLANS CEDEX - FRANCE