



STAR i

Une nouvelle fenêtre WIB en aluminium, à l'isolation renforcée, afin de répondre aux exigences actuelles en matière d'isolation thermique. Les profilés développés pour cette série se composent de deux demi profilés tubulaires en aluminium, assemblés par des barrettes à très haute isolation thermique en matière synthétique et qui, par l'adjonction de joints d'isolation supplémentaires, confèrent à la fenêtre ses performances d'isolation thermique et acoustique.



Intérieur



Extérieur droit

CARACTERISTIQUES

- Profilé dormant de 75mm et ouvrant de 84mm, disponible dans tous les coloris RAL (Mat, Brillant ou LC avec un certificat de garantie de 15 ans).
- Epaisseur du vitrage
 - Dormant: 14mm – 61 mm
 - Ouvrant: 23mm – 70mm
- Faces extérieures et intérieures identiques ou bicolores.
- Coupure thermique de matière synthétique Noryl.
- Design élégant grâce à la pareclose droite, dans le même plan que l'ouvrant.
- Joints central et de frappe noirs en EPDM.
- Double-vitrage hyper isolant avec intercalaire Warm Edge.

OPTIONS

- Nouveaux coloris.
- Quincaillerie et vitrage de sécurité.
- Vitrages décoratifs.
- Triple vitrage.
- Croisillons incorporés ou appliqués (Selon composition du vitrage).
- Possibilité de cintrage et faux cintrage.
- Quincaillerie cachée.
- Evacuation invisible.

APPLICATIONS

- Fenêtres fixes, ouvrantes, portes.

VALEURS U (*)

- $U_f = 1,81 \text{ W / m}^2\text{K}$
- $U_g = 0,5 \text{ W / m}^2\text{K}$
- $U_w = 1,03 \text{ W / m}^2\text{K}$

(*) Pour une fenêtre de 1.230 x 1.480 mm.

WIB est un partenaire de 



CHÂSSIS DE
FENÊTRES
Debougnoux
S.P.R.L.

*vosre spécialiste
en châssis PVC
et aluminium
protections solaires
et acoustiques*

Route de Hombourg 11
B-4841 Henri-Chapelle
Tél. : 087 / 89.07.43
Fax : 087 / 89.07.73
GSM : 0476 / 300.570
TVA : BE 0861.759.975
RPM Verviers
CBC : 732-0062716-08
Enregistrement 09-20-1-1

 FABRIQUÉ EN BELGIQUE ET AU LUXEMBOURG