

**Anjou Actiparc des Trois Routes**  
**1 rue de la Prussière**

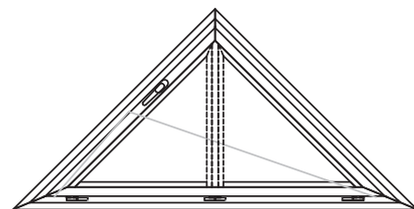
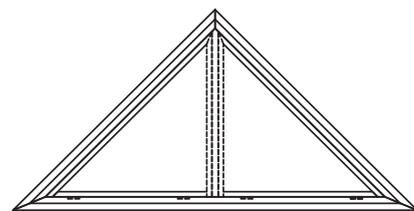
**49120 CHEMILLÉ**

Tél. : 02 41 30 65 82

Fax : 02 41 30 35 30

e-mail : commercial@tellier-g.com

site : www.tellier-g.com



## CHASSIS Triangulaire « HOUTEAU » Fixe - Ouvrant à Soufflet

### *Caractéristiques dimensionnelles*

#### **Dimensions minimum**

Fixe : Larg. 800 x haut 400

Ouvrant : Larg. 1200 x haut 600

### *Assemblage*

Les profilés tubulaires, dormant et ouvrant sont assemblés en coupe d'onglet au moyen d'équerres pour l'aluminium, par soudure pour le PVC.

### *Vitrage*

Épaisseur de vitrage : 6 à 33 mm

Vitrage standardisé : 24 mm

Possibilité de Petits Bois Incorporés (rayonnants ou autres)

Les vitrages sont maintenus par parcloses à clipper assurant un montage sous pression. Les joints en EPDM réalisent l'étanchéité entre le dormant (fixe) ou l'ouvrant (soufflet) et le vitrage.

### *Étanchéité (Ouvrant à soufflet)*

**ALU** : Entre dormant et ouvrant par 1 joint central en EPDM qui se compresse lors de la fermeture de l'ouvrant. Un second joint de battement intérieur, sur le cadre ouvrant, assure l'acoustique et l'esthétique périmétrale de la saillie.

**PVC** : Double joint EPDM (sur dormant et ouvrant) assurant une parfaite étanchéité (Air - Eau - Vent - Acoustique) lors de la fermeture de l'ouvrant.

### *Verrouillage (Ouvrant à soufflet)*

Sur la partie triangulaire par tringle, gâches et verrous avec renvoi d'angle assurant un serrage optimal grâce aux possibilités de réglage.

Manœuvre par poignée à carré (entraxe 43 - carré 7) en aluminium à fixations invisibles.

Possibilité de manœuvre à distance par système à câble et manivelle.

### *Ferrage (Ouvrant à soufflet)*

**ALU** : par paumelles réglables en aluminium montées entre dormant et ouvrant, fixées par des vis en acier inoxydable et des plaques écrous.

**PVC** : par paumelles réglables vissées en applique sur dormant et fichées dans l'épaisseur de l'ouvrant.

### *Montants - Traverses (Option)*

Intégration de profilés aluminium ou PVC en montants ou traverses formant plusieurs parties vitrées.

### *Pose*

Possibilité de pose directe par précadre fixé sur dormant permettant une isolation de 100 à 160 mm et fixation par pattes équerres en acier galvanisé réglables sur la périphérie.

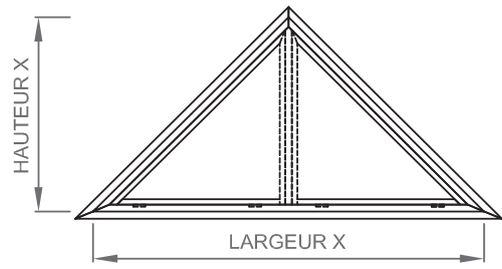
**Possibilité d'assemblage avec le concept VOLERON.**

### *Finition*

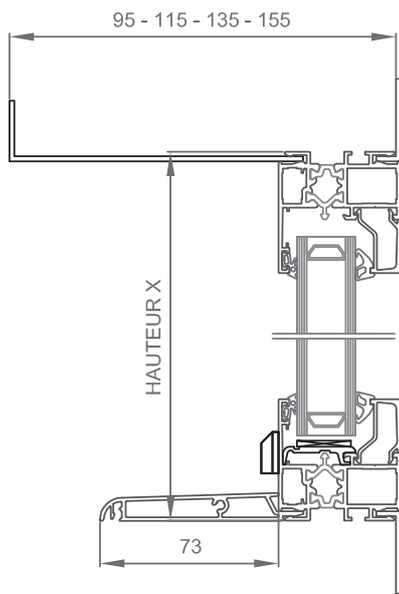
**ALU** : Toutes les teintes (brillantes, satinées ou sablées) thermolaquées suivant le nuancier RAL.

**PVC** : Blanc proche 9016.

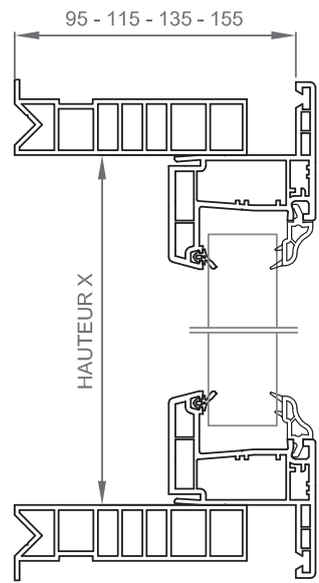
# HOUTEAU FIXE ALU / PVC



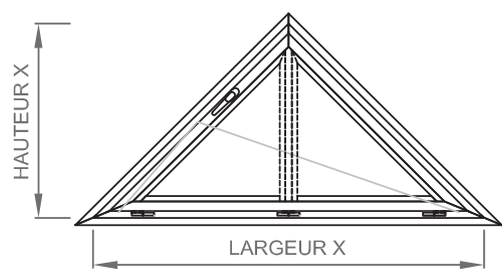
## Coupe Verticale ALU



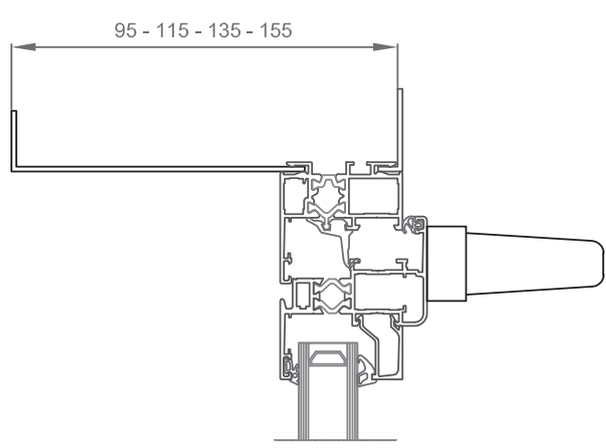
## Coupe Verticale PVC



# HOUTEAU OUVRANT ALU / PVC



## Coupe Verticale ALU



## Coupe Verticale PVC

