

Système d'ouvrant caché avec dormant monobloc orienté au marché français qui facilite la mise en chantier. Grâce à ce nouveau dormant, le processus de fabrication et installation de la fenêtre est amélioré, puisqu'il n'est pas nécessaire d'emboîter tapées, couvre-joints, bavettes et autres profilés complémentaires, réduisant ainsi le temps d'assemblage et de pose. Il s'agit d'une solution disponible en coupe droite et en coupe à onglet, s'adaptant aux préférences de fabrication de chaque atelier.

CARACTÉRISTIQUES

Transmission	 Uw ≥ 1,0 (W/m ² K)
Isolation acoustique	 Rw jusqu'à 46 dB
Perméabilité à l'air	 Classe A*4
Étanchéité à l'eau	 Classe E*E1650
Résistance au vent	 Classe V*C5

Essai de référence AEV 1,23 x 1,48 m / vantail
Certification DTA du laboratoire CSTB

POSSIBLITÉS



FERRURE SÉCURITÉ



FERRURE CACHÉE



POIGNÉE CACHÉE



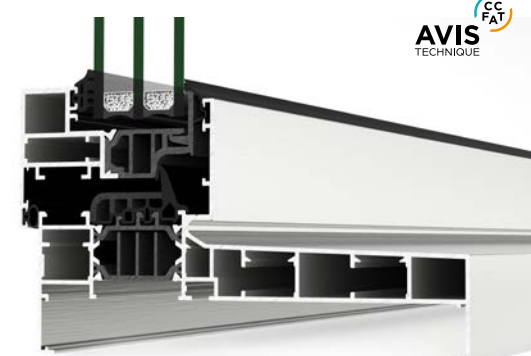
DRAINAGE CACHÉ

POSSIBLITÉS D'OUVERTURE



Ouverture intérieure:

À frappe
Oscillo-battante
À soufflet


AVIS
TECHNIQUE

* Dormant périphérique

Coupes

Dormant 70 -232 mm, Vantail 70 mm

Longueur barrette Polyamide

35 mm

Épaisseur Profilés

Fenêtre 1,9 mm

Vitrage

Max. 40 mm, Min. 26 mm

Dimensions max. vantail

Solution Standard:

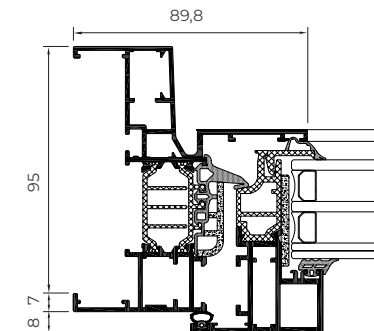
Largeur (L) 1300 mm, Hauteur (H) 2400 mm

Ferrure HD (Ouverture à frappe):

Largeur (L) 1200 mm, Hauteur (H) 3500 mm

Poids max. vantail

160 kg



* Dormant périphérique

Consulter poids et dimensions maximales selon typologie