

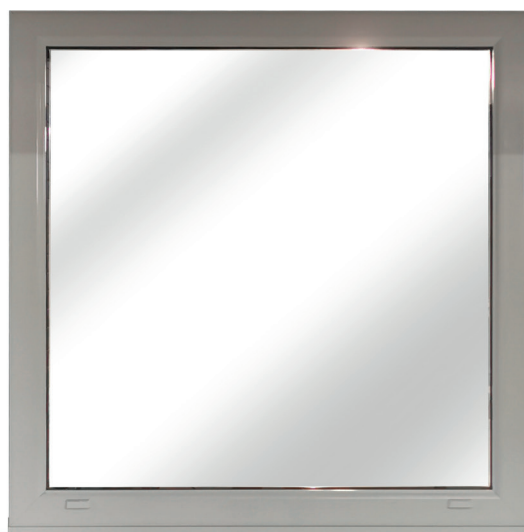
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### DIMENSIONS

- Dormant de dimensions minimales 600 x 600 mm  
Dormant de dimensions maximales 1800 x 2400 mm  
Autre sur consultation
- Paroi de dimensions minimales 30 mm  
Paroi de dimensions maximales 277 mm

### SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

- Pose : Clipsage / Tunnel / Applique
- Pose sur : Panneau isolant / Ossature acier / Cloison sèche / Carreau de plâtre / Mur béton / Mur parpaing / Ossature bois



DORMANT	VITRAGE	FINITIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• SÉRIE A Profil aluminium de section 46 x 71 mm</li> <li>• SÉRIE D Profil aluminium de section 51 x 75 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Double</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RAL 9010 standard</li> <li>• Autres RAL nous consulter</li> </ul>

OPTIONS			OPTIONS VITRAGE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Évacuation d'eau</li> <li>• Traverse</li> <li>• Montant</li> <li>• Volet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Store</li> <li>• Barreaudage (vertical)</li> <li>• Aérateur 30 ou 45 m<sup>3</sup>/h</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aérateur acoustique 30 ou 45 m<sup>3</sup>/h</li> <li>• Film (1 ou 2 faces)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Simple (Aréna)</li> <li>• Silence</li> <li>• Sécurité</li> <li>• Vitrage spécifique sur demande</li> </ul>

## PERFORMANCES

A4 E9A VC4



PERMÉABILITÉ  
À L'AIR



ÉTANCHÉITE  
À L'EAU



RÉSISTANCE  
AU VENT



VITRAGE  
ACOUSTIQUE

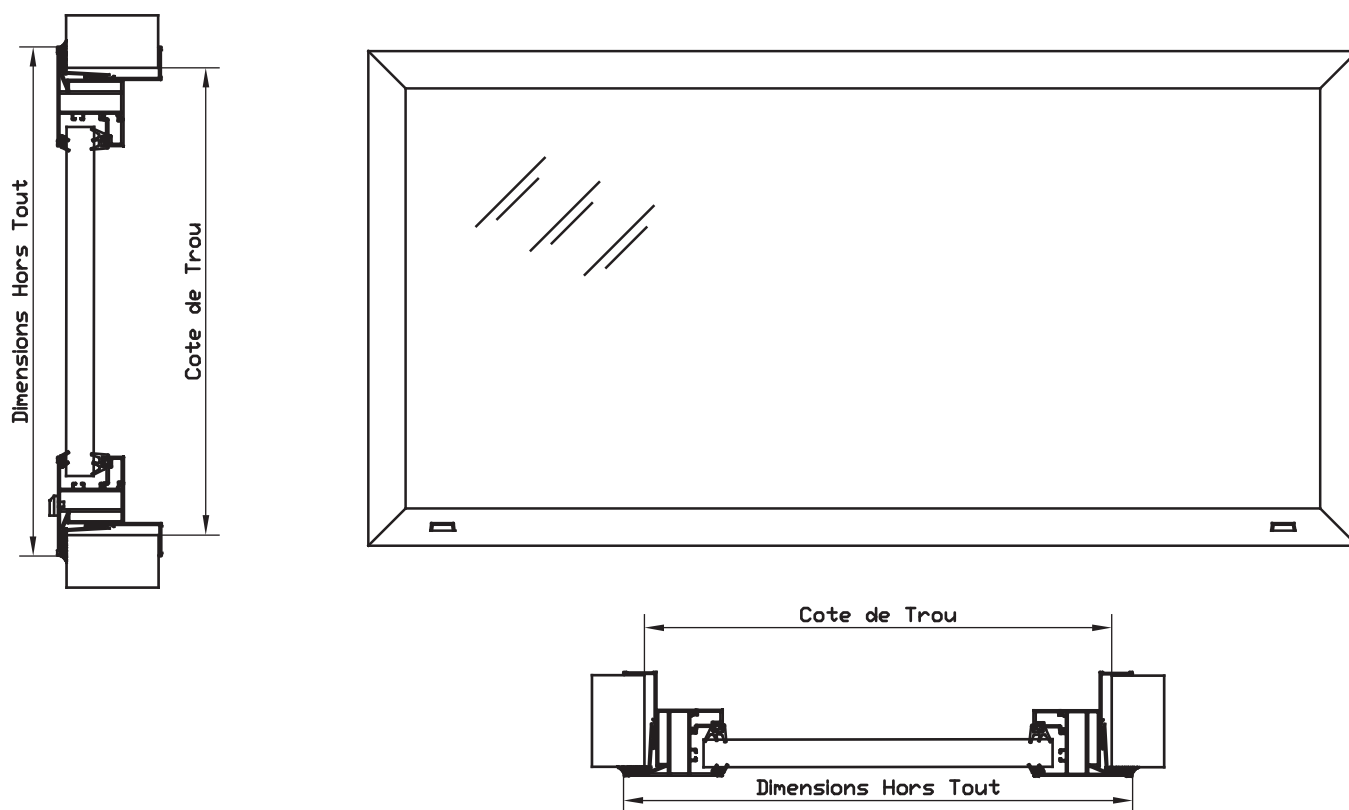


ANTI EFFRACTION



VITRAGE  
PARE BALLE

## PLANS DE COUPES



TYPE DE POSE	DÉCOUPE	HORS TOUT	DOS DE DORMANT	CLAIR DE VITRAGE
TUNNEL	Largeur Hauteur	DOS DE DORMANT	Largeur - 10 mm Hauteur - 10 mm	Largeur - 112 mm Hauteur - 112 mm
APPLIQUE		Largeur + 40 mm Hauteur + 40 mm		
CONTRE CADRE		Largeur + 32 mm Hauteur + 32 mm		

## NOS CERTIFICATIONS

