

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### DIMENSIONS

- Dormant de dimensions minimales 400 x 600 mm  
Dormant de dimensions maximales 1800 x 2000 mm  
Autre sur consultation
- Paroi de dimensions minimales 50 mm  
Paroi de dimensions maximales 302 mm

### SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

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



CADRE	VITRAGE	FINITIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Profil aluminium de section 62 x 74 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		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Traverse</li> <li>• Montant</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capotage Inox (1 face)</li> <li>• Film (1 ou 2 faces)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Store</li> </ul>

OPTIONS VITRAGE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aréna</li> <li>• Silence</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sécurité</li> <li>• Vitrage spécifique sur demande</li> </ul>

## PERFORMANCES

SUR DEMANDE



VITRAGE  
ACOUSTIQUE

SUR DEMANDE



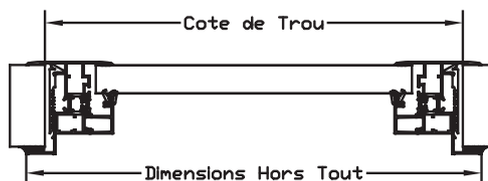
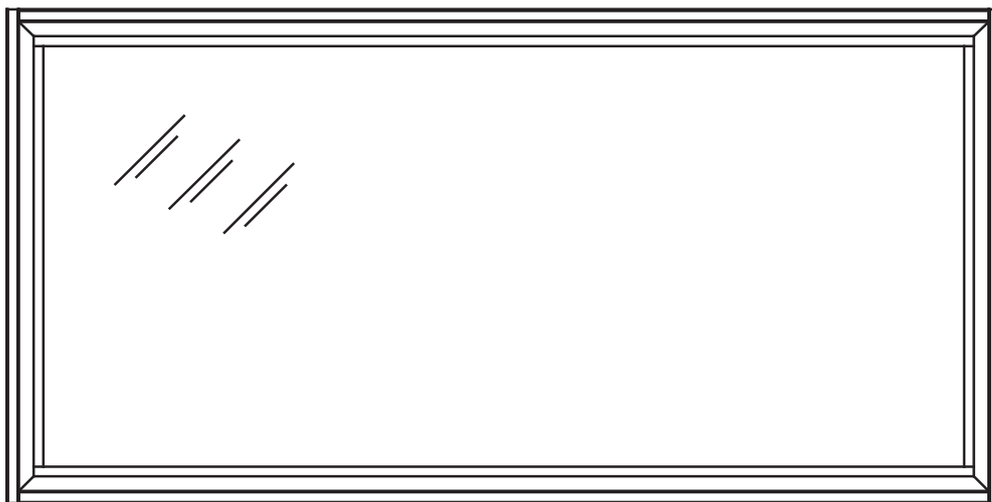
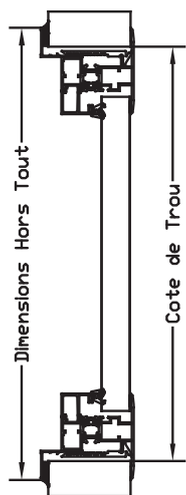
ANTI EFFRACTION

SUR DEMANDE



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 - 110 mm Hauteur - 110 mm
CONTRE CADRE		Largeur + 32 mm Hauteur + 32 mm	Largeur - 18 mm Hauteur - 18 mm	Largeur - 118 mm Hauteur - 118 mm

## NOS CERTIFICATIONS

