

## PREMIER - INOX 316L - Applique

### LES VANTAUX

- Tôles en INOX 316L d'environ 0.8mm d'épaisseur assemblées sans soudure par double pliage.
- Isolation en laine de roche allant de 145 à 180 Kg/m3
- Epaisseur de porte 51 mm

### LE DORMANT

- Acier avec conductivité thermique réduite, 1.5 mm d'épaisseur.
- Jambages et linteaux profilé spécial.
- Pattes de fixation en acier laminé à froid 230 x 1.5 mm.

### LES ACCESSOIRES DE SÉRIE

- Charnières en acier de 3 mm d'épaisseur fixées au panneau avec des vis M6x16 zingués, et à l'encadrement par soudure, étant l'inférieur de torsion de fermeture semi-automatique.
- Serrure Coupe-Feu réversible de double lock suiveur, mortaisée dans le panneau, protégée par deux plaques de stucal MO.
- Loquet en acier fritté.
- Cylindres en laiton type : TE5, 40x40 avec 3 clés, profile européen.
- Poignée Coupe Feu modèle CF anti-accrochage, en INOX. Homologuée conformément à la norme D.I.N. 18273.

### INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

- Résistante aux intempéries et à la corrosion.
- Porte isolante. Coefficient thermique 1.2 (W/m<sup>2</sup>K)
- Grande panoplie d'accessoires compatible (anti-panique, ferme-porte, Oculus, ...)
- Poids approximatif : 25 Kg/m<sup>2</sup>.

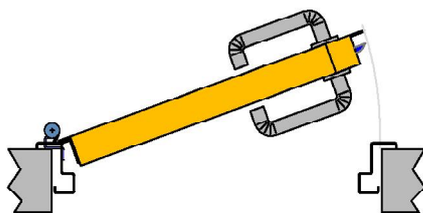
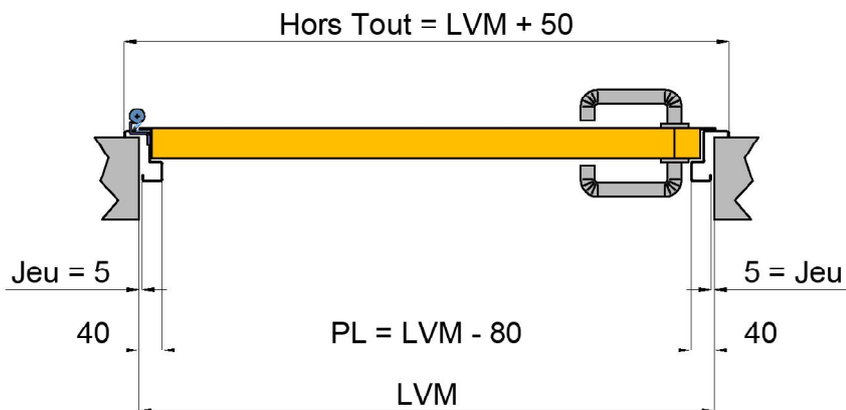
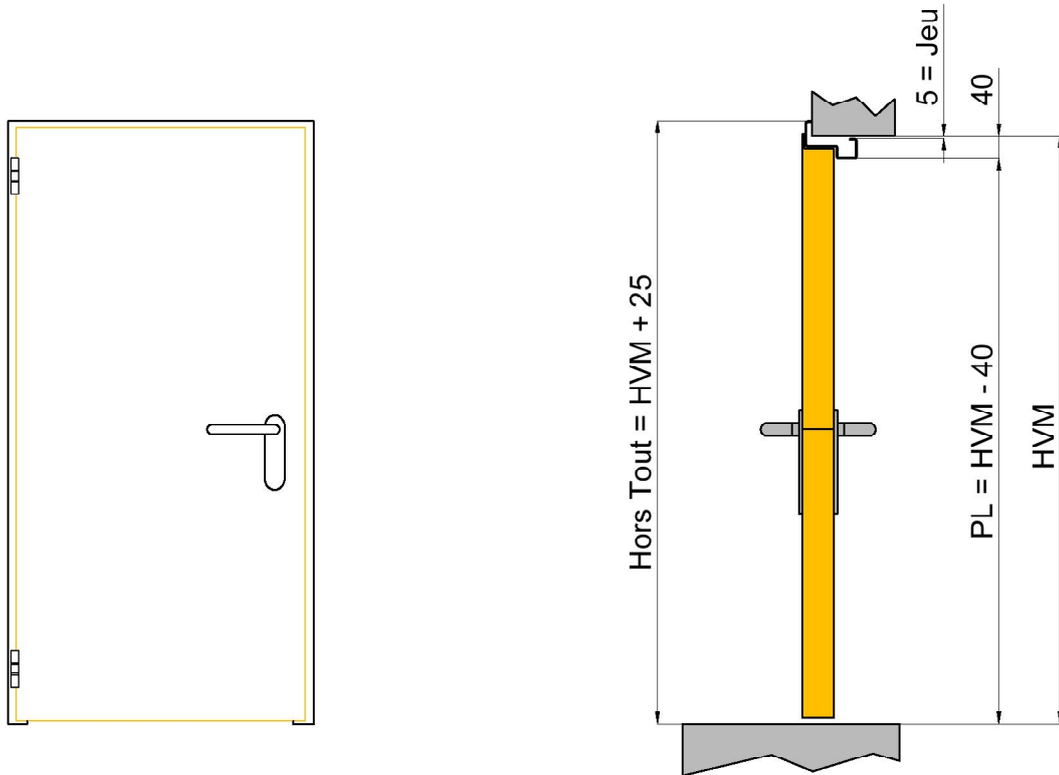


Paumelle Inox

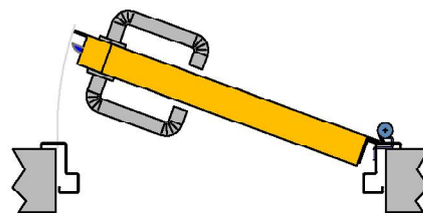


Serrure CF Reversible



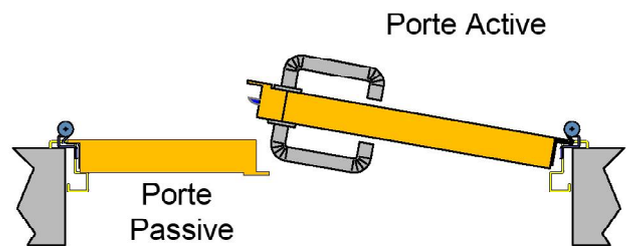
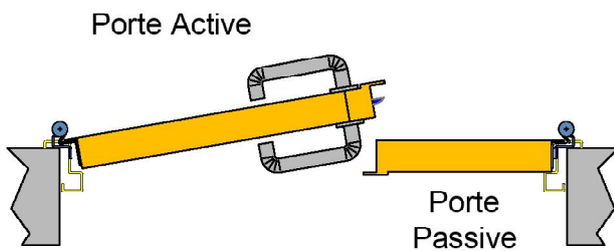
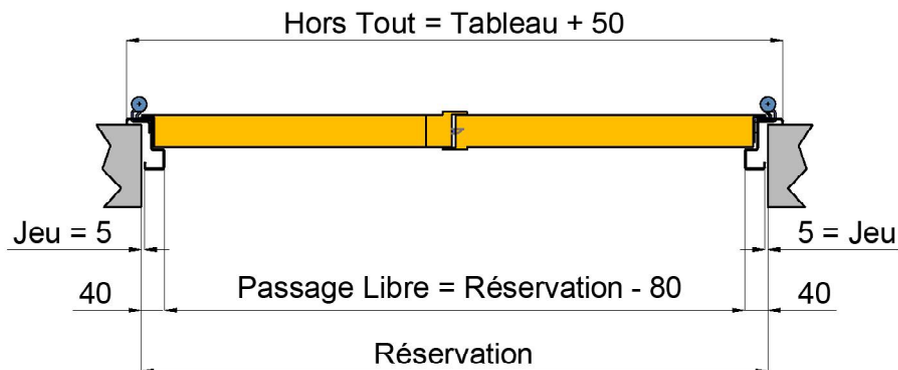
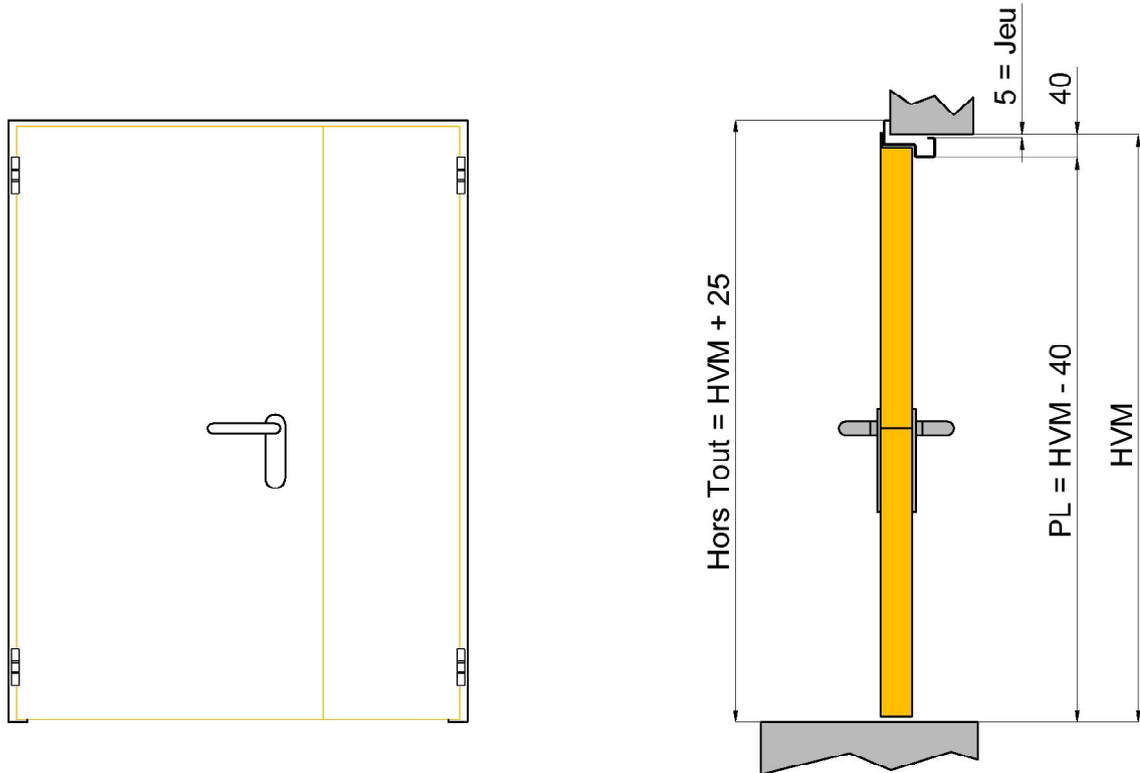


OUVERTURE A GAUCHE



OUVERTURE A DROITE

PL = Passage libre    LVM= Largeur vide maçonnerie    HVM = Hauteur vide maçonnerie  
 TOUTES LES MESURES SONT EXPRIMÉES EN MILLIMÈTRES.



PL = Passage libre    LVM= Largeur vide maçonnerie    HVM = Hauteur vide maçonnerie  
 TOUTES LES MESURES SONT EXPRIMÉES EN MILLIMÈTRES.