

## PREMIUM - DELTA EI<sub>2</sub>60- Gamme Modèle

Bâti CSZ

Exclusivement en standard 1 vantail

### LES VANTAUX

- Tôles en acier galvanisé de 0.7mm d'épaisseur assemblées sans soudure, par double pliage.
- Raidisseurs en acier galvanisé.
- Isolation par 2 panneaux en laine de roche de 23mm d'épaisseur (90 kg/m<sup>3</sup>) et d'une plaque de plâtre de 15mm (11.3kg/m<sup>2</sup>)
- Boulon anti-dégondage hexagonal en acier (en option)
- Epaisseur de porte 63mm.

### LE DORMANT

- Acier galvanisé de 1.5mm d'épaisseur.
- Cadre sur 3 côtés en profilé spécial + barre d'écartement fixée en bas du cadre indiquant le niveau du sol.
- Pattes de fixation en acier laminé à froid, pour scellement du cadre (perçages pour fixation par vis en option).

### LES ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 Paumelles, en acier galvanisé de 3mm d'épaisseur, vissées au vantail. Conception et fabrication conforme à la norme UNE-EN 1935.
- Serrure réversible, mortaisée dans le vantail, conforme à la norme UNE-EN 12209 : 2007.
- Cylindre en laiton 35x35 avec 3 clés.
- Double béquille modèle anti-accrochage, conforme à la norme DIN 18273.

### FINITIONS

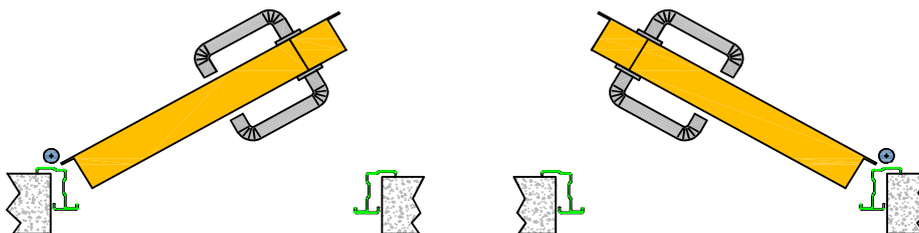
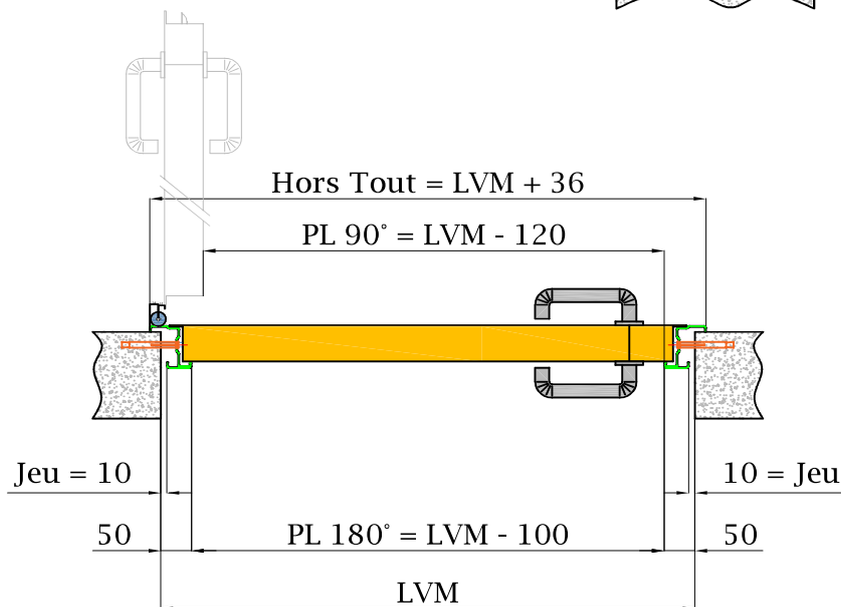
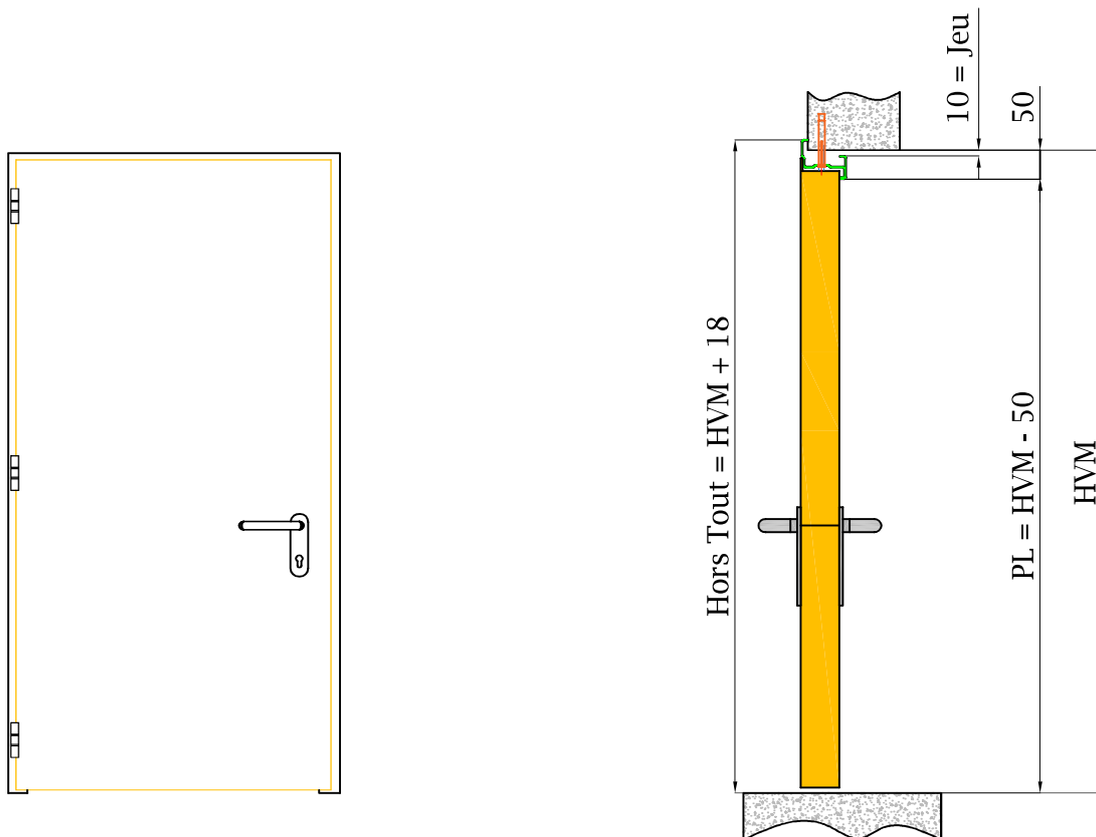
- GALVA
- RAL standards : GRIS (~7035) et BLANC (~9016).
- RAL spéciaux à la demande pour grande série.



### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Résistante aux intempéries et à la corrosion.
- Grande panoplie d'accessoires compatibles (Anti-panique, Ferme-porte, Oculus...)
- Option Oculus, Sortie D'urgence
- Poids approximatif : 32.5 Kg/m<sup>2</sup>





**PL = Passage libre**    **LVM = Largeur Vide Maçonnerie**    **HVM = Hauteur Vide Maçonnerie**  
 TOUTES LES MESURES SONT EXPRIMÉES EN MILLIMÈTRES