

## PREMIER - MULTIUSAGE FORTE + - Tunnel U

### LES VANTAUX

- Tôles en acier galvanisé de 0.7mm d'épaisseur assemblées sans soudure, par double pliage.
- Raidisseurs en acier galvanisé.
- Isolation en laine de roche : 145 kg/m<sup>3</sup>
- Boulon anti-dégondage hexagonal en acier zingué 14x36mm
- Epaisseur de porte 53mm.

### LE DORMANT

- Acier avec conductivité thermique réduite, 1.5mm d'épaisseur.
- Cadre sur 3 côtés en profilé spécial.
- Plats contre-perçés, soudés sur la hauteur des dormants ainsi que sur la traverse haute, pour fixation contre le mur.

### LES ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 Paumelles en acier de 3mm d'épaisseur, dont une à ressort, fixées au vantail par des vis M6x16 zinguées et au dormant par soudure.
- Serrure réversible 1 point, mortaisée dans le vantail, protégée par 2 plaques de stucal MO.
- Cylindre en laiton 40x40 avec 3 clés (hors Anti-panique).
- Double béquille modèle anti-accrochage, conforme à la norme DIN 18273. Ame en acier enrobée nylon.
- Cache métallique enrobé nylon.

### FINITIONS

- Laque de finition, non lisse, en poudre époxy, thermodurcissable. Couche de peinture 100 microns.
- RAL standards : 7038 (Gris) et 9010 (Blanc).
- RAL specials à la demande.

CLASSIQUE



INOX



COLOR



DECORA

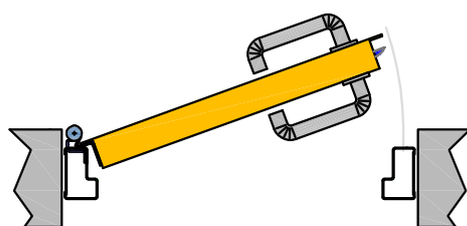
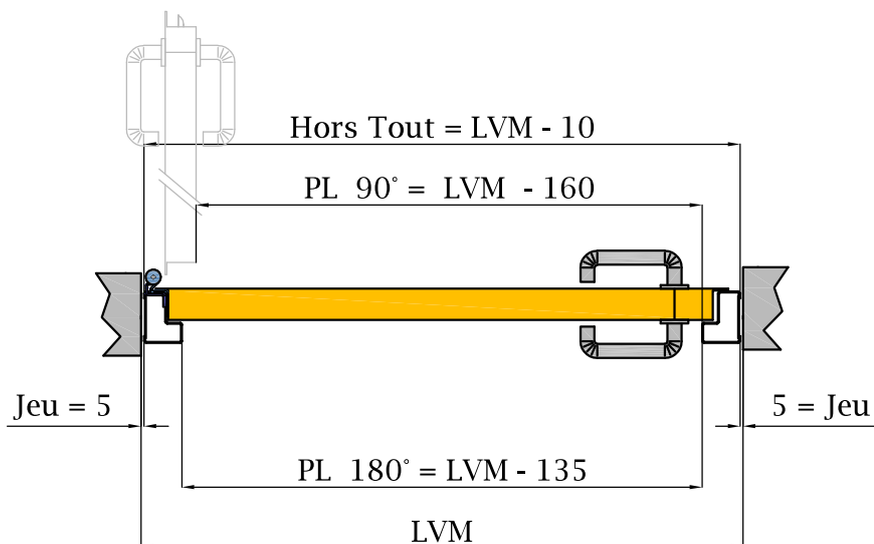
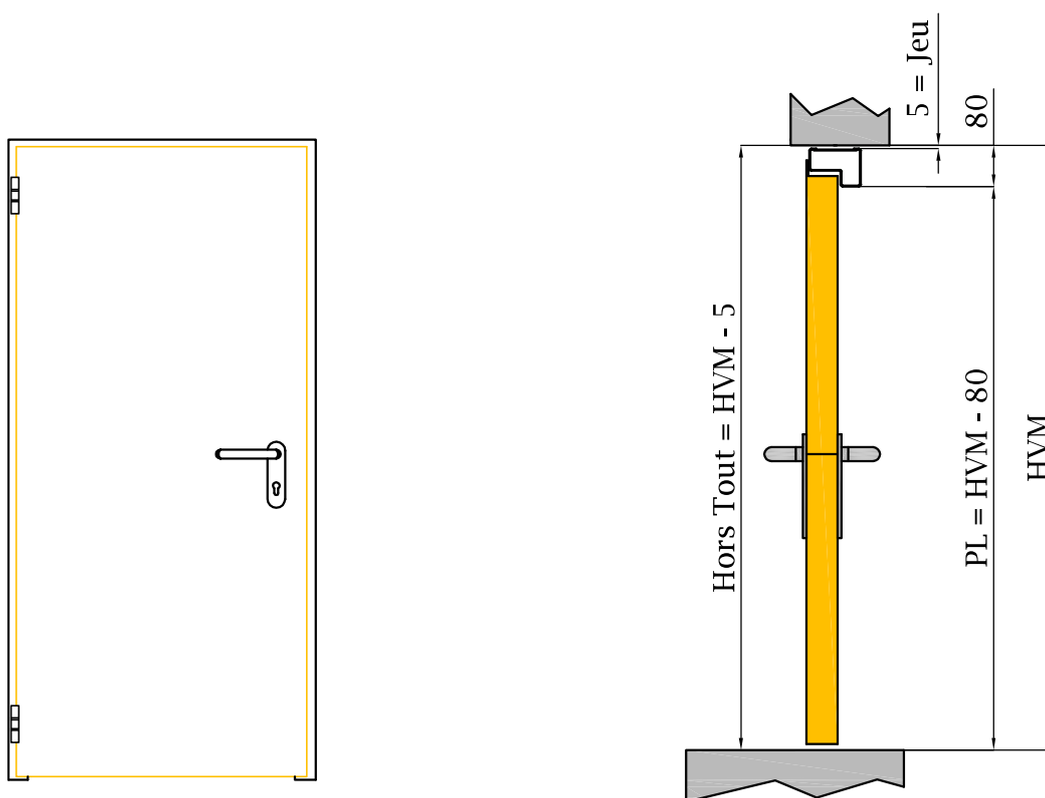


### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

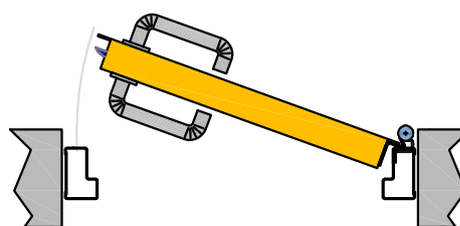
- Résistante aux intempéries.
- Grande panoplie d'accessoires compatibles (Anti-panique, Ferme-porte, Grille de ventilation, Oculus...).
- Coefficient thermique : 1.2 Uw
- Poids approximatif : 21 Kg/m<sup>2</sup>
- Etiquette des caractéristiques de la porte



# PORTE METAL



OUVERTURE A GAUCHE



OUVERTURE A DROITE

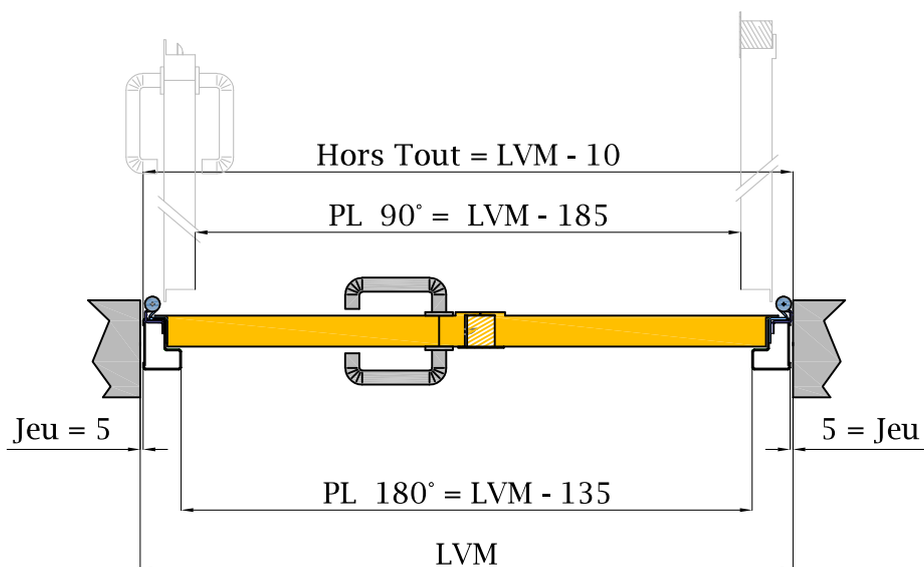
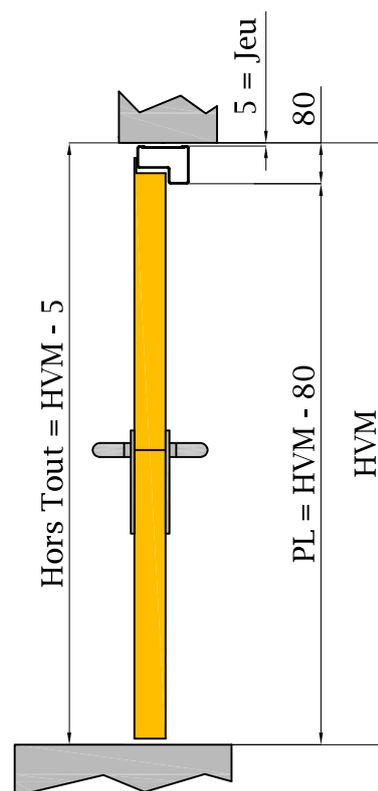
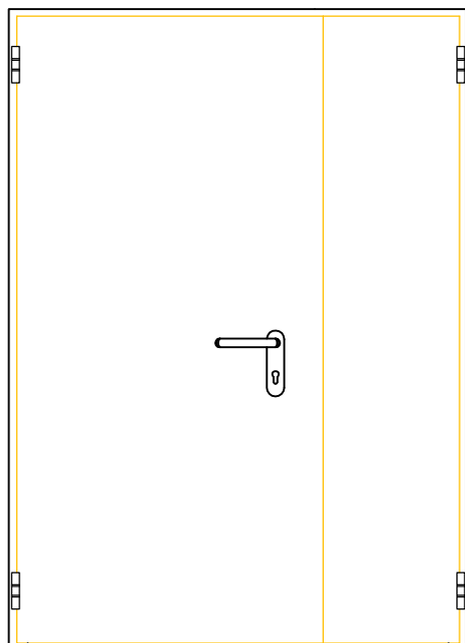
**PL = Passage libre**

**LVM = Largeur Vide Maçonnerie**

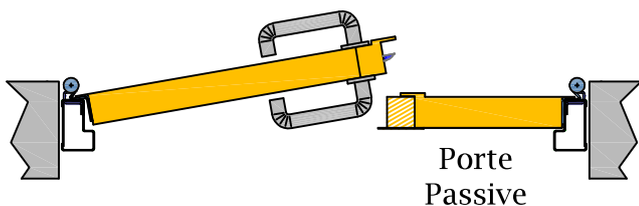
**HVM = Hauteur Vide Maçonnerie**

TOUTES LES MESURES SONT EXPRIMÉES EN MILLIMÈTRES

# PORTE METAL

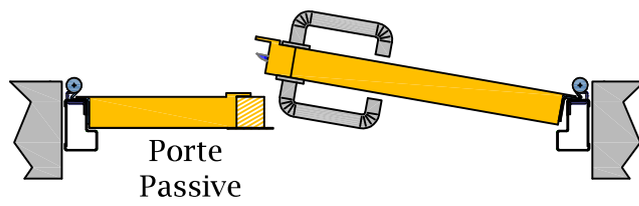


Porte Active



OUVERTURE A GAUCHE

Porte Active



OUVERTURE A DROITE

PL = Passage libre

LVM = Largeur Vide Maçonnerie

HVM = Hauteur Vide Maçonnerie

TOUTES LES MESURES SONT EXPRIMÉES EN MILLIMÈTRES