

T64 Zinguée avec cadre base

T65 Zinguée avec cadre base + joint

T66 Pré-peinte avec cadre base

T67 Pré-peinte avec cadre base + joint

DIMENSIONS STANDARDS (cotes maçonnerie en mm)

LVM : 700 – 800 – 900 – 1000

HVM : 2050 - 2100

DESCRIPTIF TECHNIQUE

VANTAIL

- Parement en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 5/10^e mm ou pré-peint lisse blanc ivoire
- Ame isolation carton nid d'abeille
- Epaisseur vantail 41 mm
- Vantail réversible

DORMANT

- Cadre Z 3 côtés à sceller ou à visser au travers du cadre
- En tôle acier électro zinguée d'épaisseur 10/10^emm (ou pré-peint lisse blanc ivoire), avec joint étanchéité à l'air (suivant modèle)

FERRAGE

- Deux charnières en acier

QUINCAILLERIE

- Serrure à mortaiser un point de fermeture prédisposée pour cylindre européen
- Cylindre 30/30 avec 3 clés
- Béquille double sur plaque en nylon noir

POSE

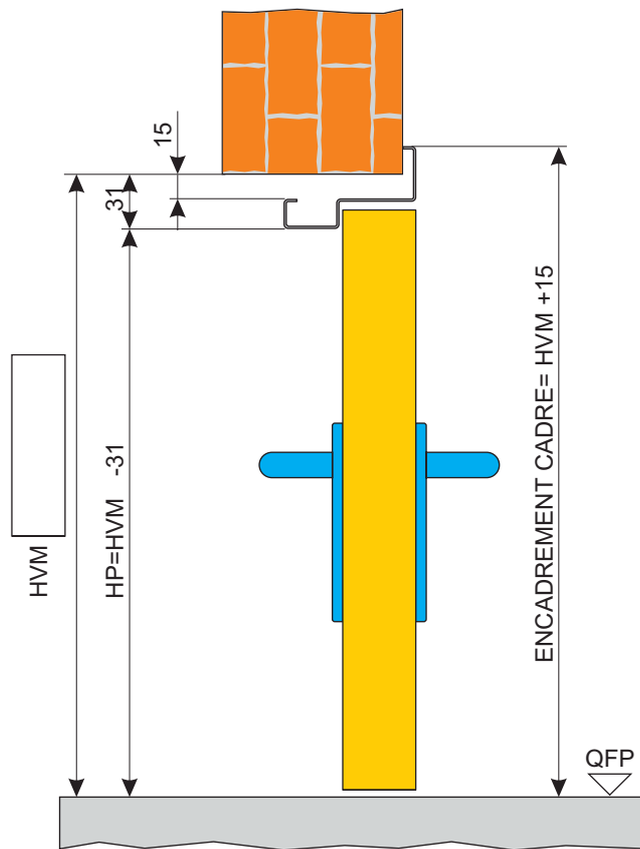
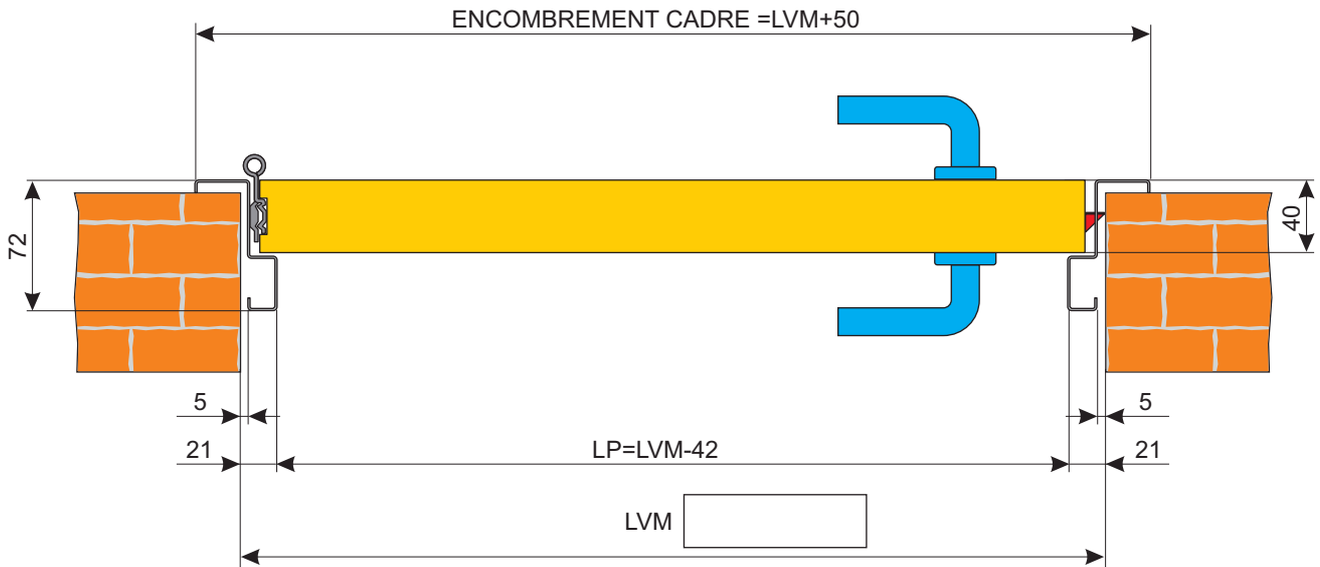
- Tout type de support

EN OPTION

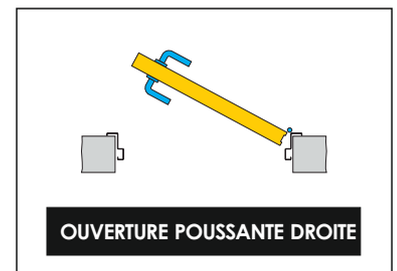
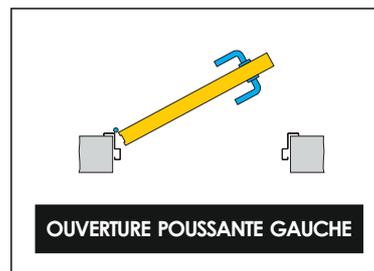
- Aération haute et basse

PLANS DE RESERVATION

Polilux cadre base code T64 ou T66

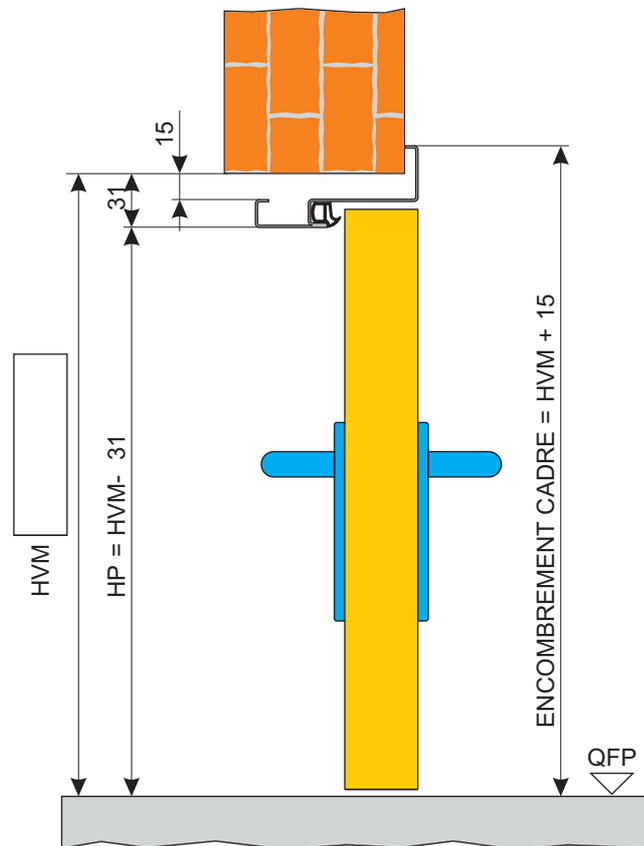
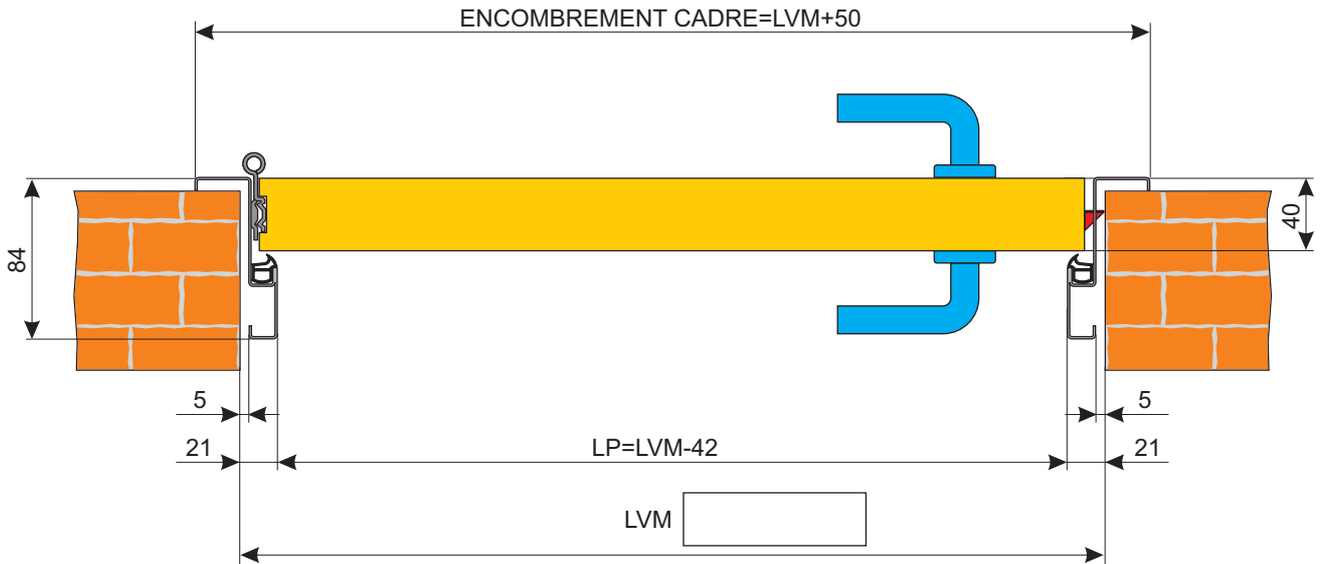


LVM: Largeur maçonnerie (cote de commande)
 HVM: Hauteur maçonnerie (cote de commande)
 LP: Largeur de passage cadre
 HP: Hauteur de passage cadre



PLANS DE RESERVATION

Polilux cadre base code T65 ou T67



LVM: Largeur maçonnerie (cote de commande)
 HVM: Hauteur maçonnerie (cote de commande)
 LP: Largeur de passage cadre
 HP: Hauteur de passage cadre

