

Porte pivotante 1 ou 2 vantaux étanche

Type COPHP mélaminé, stratifié, polyéthylène



▶ Huisserie

Bâti et contre-bâti monobloc en inox soudé de 15/10° habillant totalement les tableaux, pour protection des angles de la cloison. Finition brossée protégée.

▶ Vantaux

Battant à structure sandwich.

▶ Etanchéité

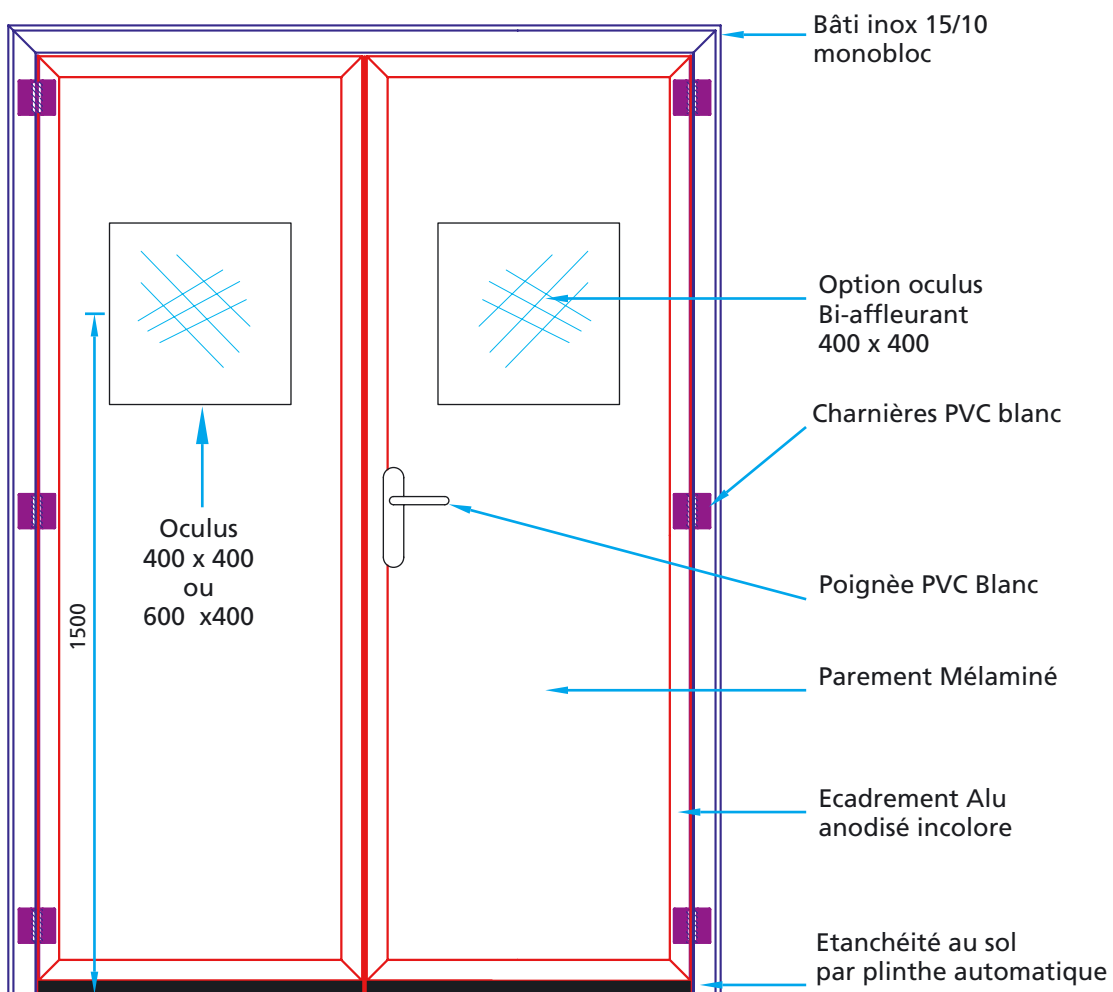
Joint à lèvres Silicone placé en fond de feuillure d'huissierie. Au sol joint à fermeture automatique protégé par un profilé en alu anodisé.

▶ Ferrures

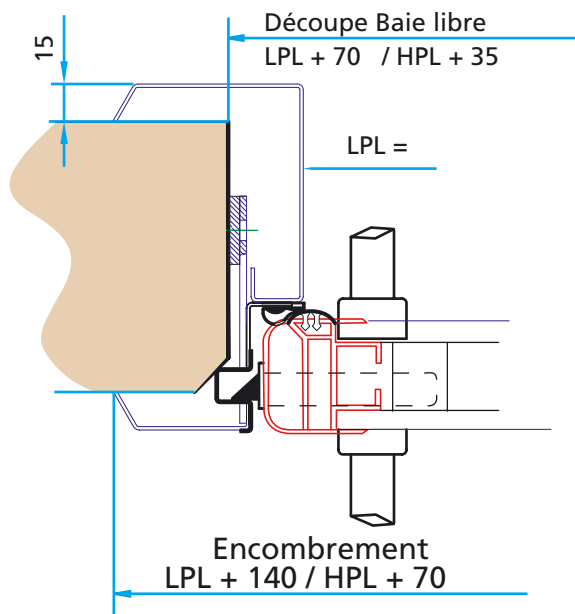
Paumelles en PVC. Poignée en PVC.

▶ Options

- Automatisation : (conforme à la norme CEM - EN50081.1 et EN50082.1). Electrohydraulique comprenant un ouvre-porte ISO H par vantail motorisé à l'ouverture, avec capotage en alu. Commande volontaire intérieure et extérieure par pédale à onde d'air en plinthe ou commande au coude murale électrique. Possibilité d'ouverture manuelle en cas de panne électrique.
- Barrage cellulaire dans l'huissierie.
- Oculus 400 x 400 bi-affleurant double vitrage feuilleté collé.
- Radioprotection
- Verrouillage et asservissement entre portes (sas)



Montage sur panneau et mur



ZI Genas
 6, impasse Denis Papin
 69740 Genas
 Tél. : 0 472 472 610
 Fax : 0 472 472 619
 e-mail : commercial@acora.info
 www.acora.info