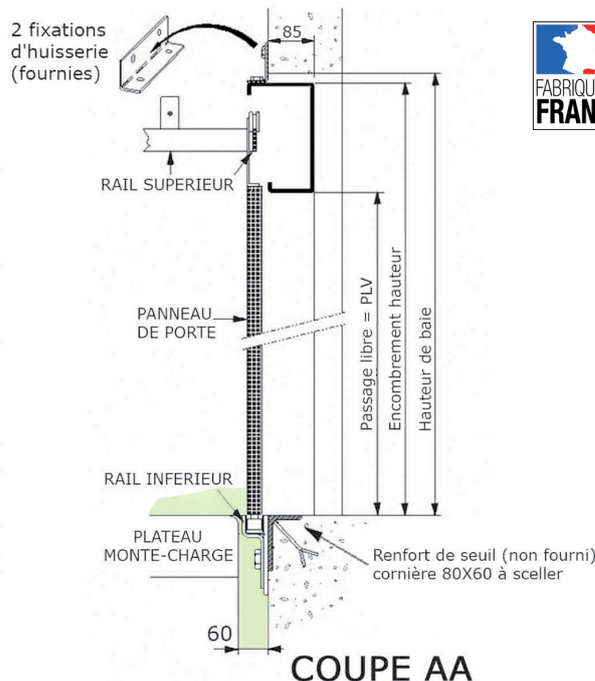
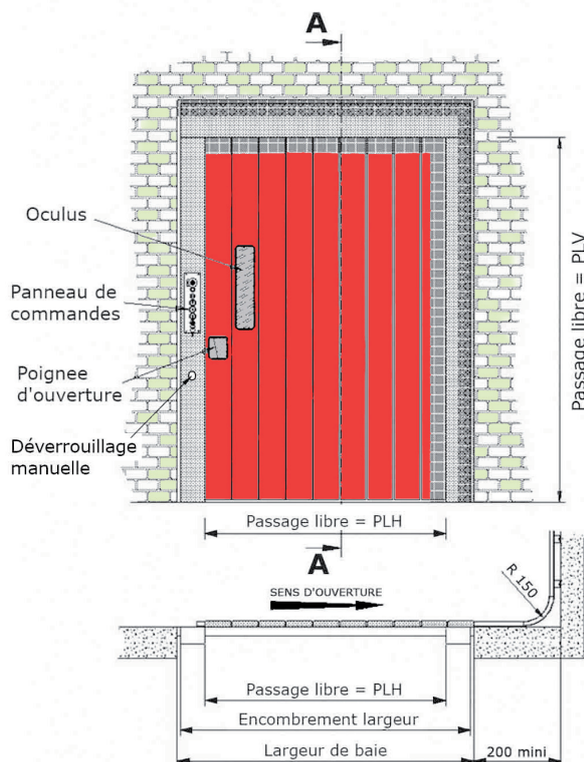


PORTE COULISSANTE à effacement latéral



Porte constituée de panneaux métalliques verticaux, suspendus à un rail supérieur et guidés par un rail inférieur.

Les panneaux sont articulés entre eux par des charnières et l'ensemble coulisse latéralement pour s'escamoter par la droite ou par la gauche (porte à action manuelle). Pattes de fixation sur acier ou béton.



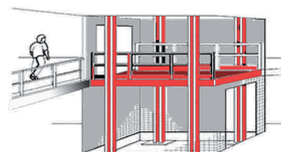
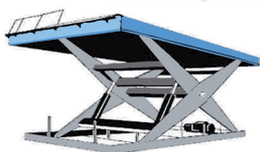
- Définir à la commande l'effacement de la porte par la droite ou par la gauche.
- Prévoir un jeu de 60mm entre le plateau du monte-charge et le seuil de porte pour intégrer le rail inférieur.

AVANTAGES

- **R**éservation maçonnerie simplifiée (ne nécessite ni feuillure verticale, ni feuillure horizontale)
- **L**a porte s'escamotant dans la trémie du monte-charge, elle n'encombre pas le passage des charges, il n'y a pas de gêne pour la manutention

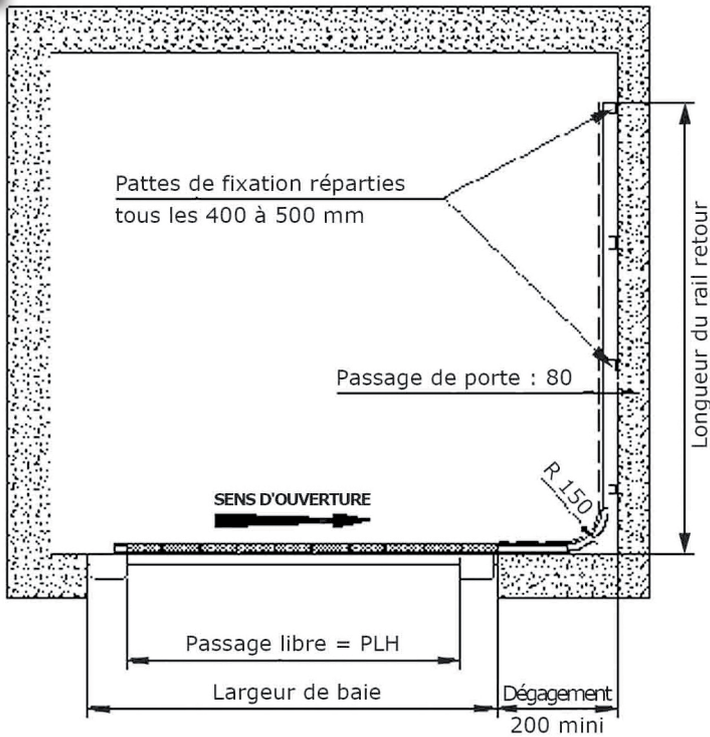
LARGEUR STANDARD			HAUTEUR STANDARD		
PLH	Encomb. largeur	Largeur baie	PLV	Encomb. haut.	Hauteur baie
750	1130	1170	2000	2235	2260
900	1280	1320	2165	2400	2420
1000	1380	1420	2565	2800	2820
1250	1630	1670			
1500	1880	1920			
1750	2130	2170			
2000	2380	2420			
2500	2880	2920			
3000	3380	3420			

Mise à jour du: 16/10/2012



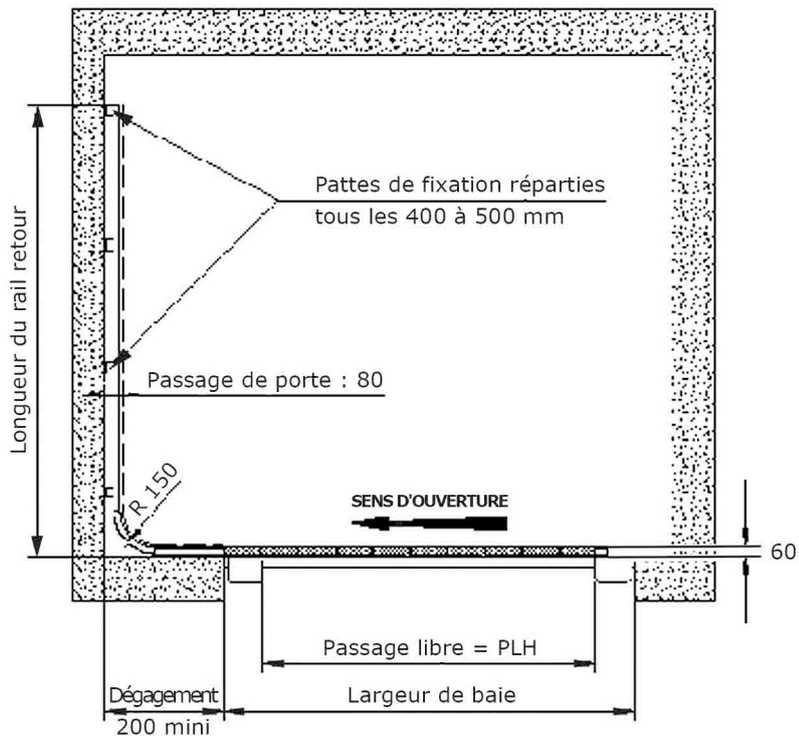


**OUVERTURE
VERS LA DROITE**



Longeur du rail retour = PLH + 160 - Dégagement

**OUVERTURE
VERS LA GAUCHE**



Dans un souci d'amélioration, ACI ELEVATION se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits à tout moment.

Mise à jour du : 16/10/2012

