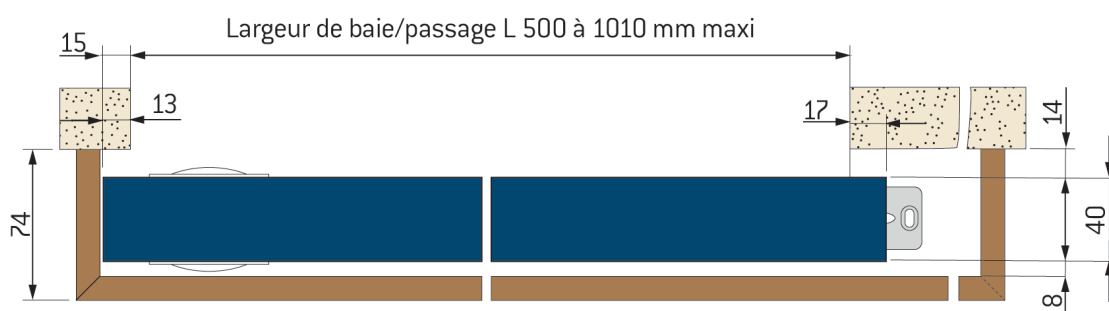
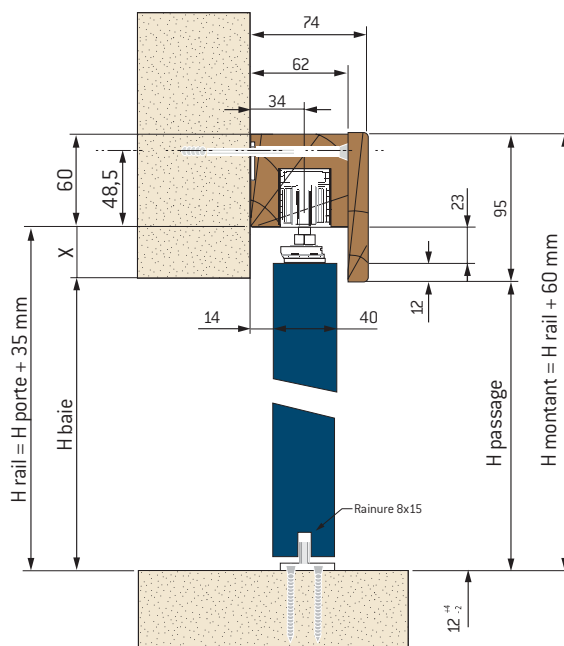
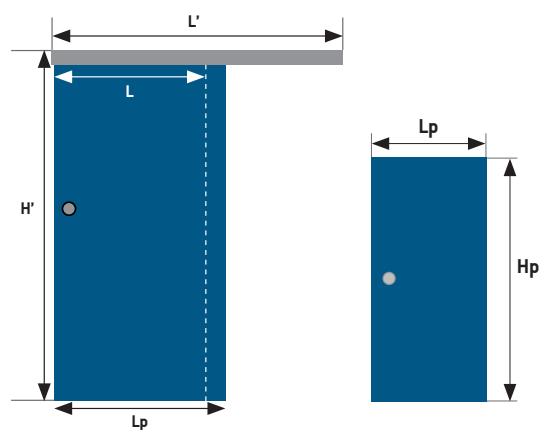


DONNÉES TECHNIQUES *Sillage* ACCESS/CONFORT

SANS MONTANT DE RÉCEPTION



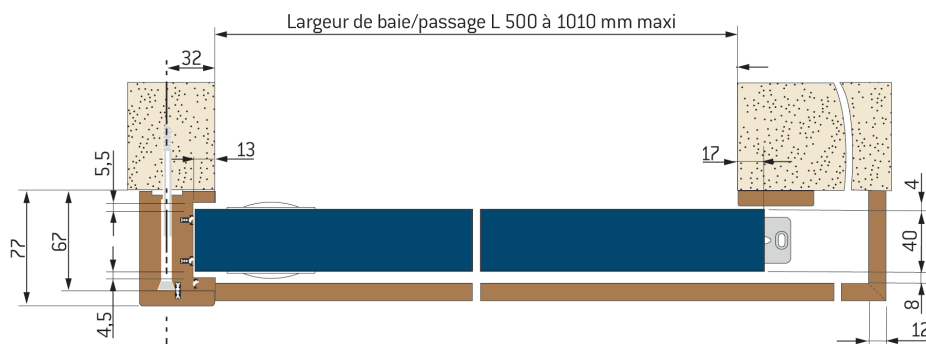
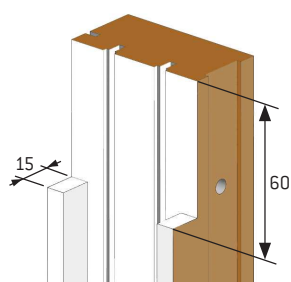
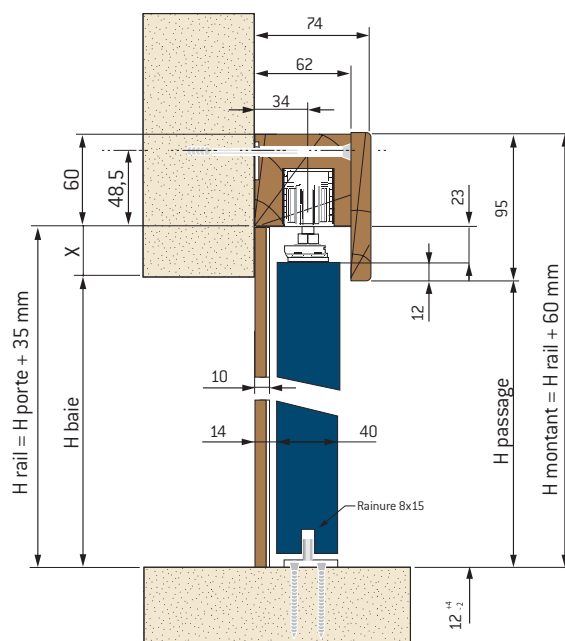
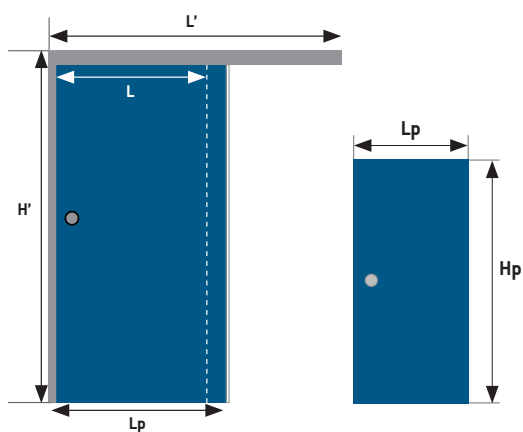
Chantier	Neuf et rénovation
Support	Tous supports
Porte compatible	Type de porte : Chant droit Épaisseur : 40 mm max (y compris moulures, vitrage, hublots...) Poids : 80 Kg max

TABEAU DES DIMENSIONS (EN MM)

Porte Lp	Hauteur porte Hp	Largeur de baie/passage L	Encombrement de pose L' x H'	Recouvrement maxi du rail L'
630	Pas de maximum	500 à 610	1299 x (Hp + 95)	1275
730		611 à 710	1499 x (Hp + 95)	1475
830		711 à 810	1699 x (Hp + 95)	1675
930		811 à 910	1899 x (Hp + 95)	1875
1030		911 à 1010	2099 x (Hp + 95)	X

DONNÉES TECHNIQUES *Sillage* ACCESS/CONFORT

AVEC MONTANT DE RÉCEPTION



Chantier	Neuf et rénovation
Support	Tous supports
Porte compatible	Type de porte : Chant droit Épaisseur : 40 mm max (y compris moulures, vitrage, hublots...) Poids : 80 Kg max

TABLEAU DES DIMENSIONS (EN MM)

Porte Lp x Hp	Largeur de baie/passage L	Encombrement de pose L' x H'	Recouvrement maxi du rail L'
630 x 2040	500 à 610	1322 x 2135	1275
730 x 2040	611 à 710	1522 x 2135	1475
830 x 2040	711 à 810	1722 x 2135	1675
930 x 2040	811 à 910	1922 x 2135	1875
1030 x 2040	911 à 1010	2122 x 2135	X