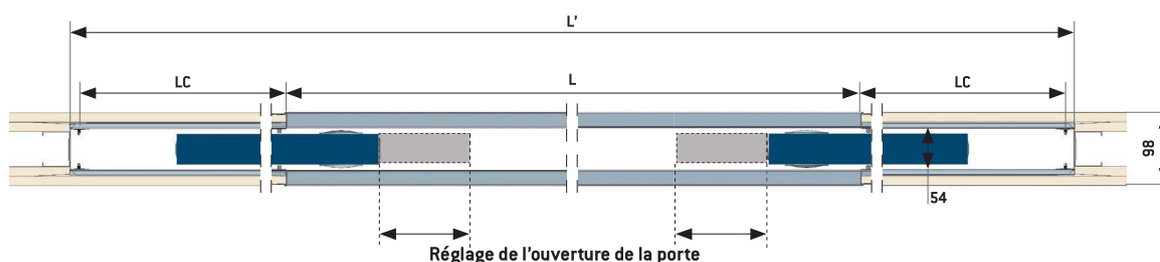
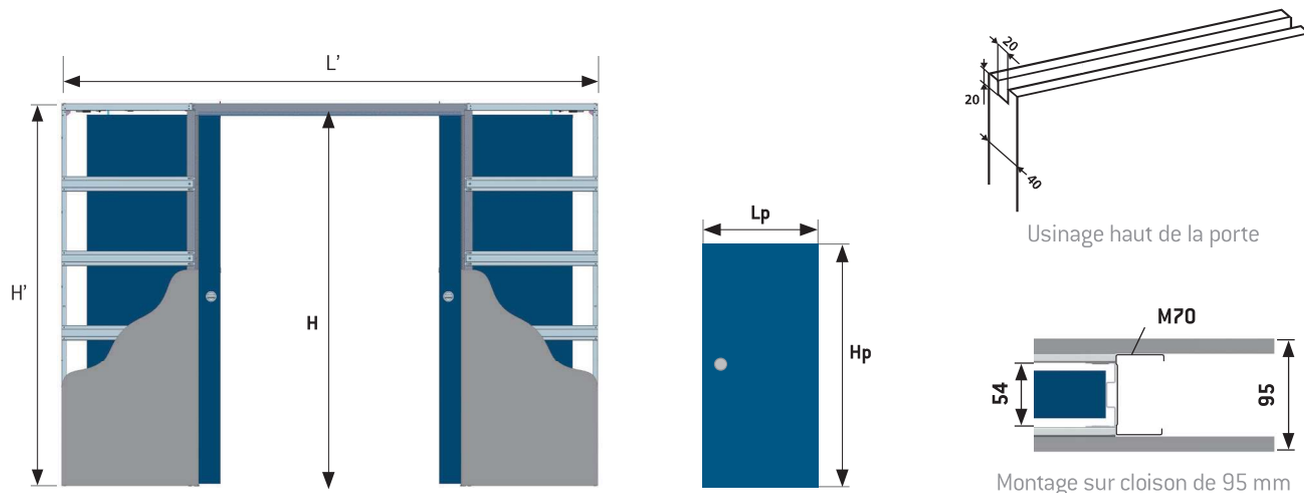


# DONNÉES TECHNIQUES *Sillage ÉPURE*

## POUR PORTE DOUBLE



<b>Support</b>	Ossature métallique et plaque de plâtre
<b>Cloison de 98 mm</b>	Ossature métallique, montants de 48 mm + 2 plaques de BA13 sur chaque face de la cloison. Côté coffre : 1 plaque de BA13 à visser sur chaque face
<b>Cloison de 95 mm</b>	Le châssis s'adapte également sur des cloisons de 95 mm : ossature métallique, montants de 70 mm + 1 plaque de BA13 sur chaque face
<b>Porte compatible</b>	Type de porte : Chant droit Épaisseur : 40 mm max (y compris moulures, vitrage, hublots...) Poids : 120 kg max
<b>Divers</b>	Vis de fixation des plaques de plâtre sur le châssis fournies (Ø 3,9 x 19 mm)

### TABLEAU DES DIMENSIONS (EN MM)

Porte Lp x Hp	Dimensions de passage maximum L x H	Encombrement de pose L' x H'	Largeur coffre LC	Épaisseur cloison finie	Épaisseur coffre interne
1260 (2 x 630) x 2040	1236 x 2048	2537 x 2120	650	95/98	54
1460 (2 x 730) x 2040	1436 x 2048	2937 x 2120	750		
1660 (2 x 830) x 2040	1636 x 2048	3337 x 2120	850		
1860 (2 x 930) x 2040	1836 x 2048	3737 x 2120	950		
2060 (2 x 1030) x 2040	2036 x 2048	4137 x 2120	1050		