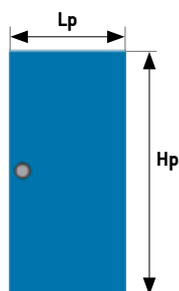


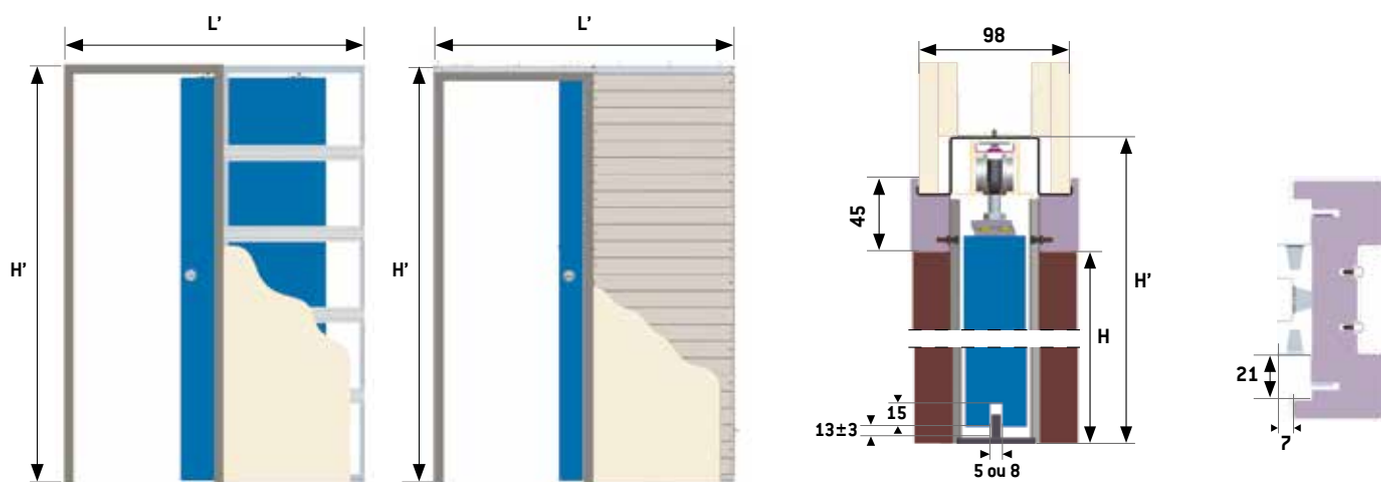
DONNÉES TECHNIQUES *Sillage* INITIAL & INTÉGRAL POUR PORTE SIMPLE

CLOISON DE 98 MM

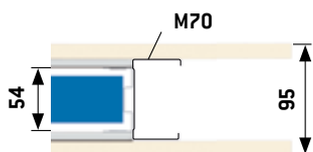
Ossature métallique, montants de 48 mm + 2 plaques de BA13 sur chaque face de la cloison.
Côté coffre* : 1 plaque de BA13 à visser sur chaque face.



Le châssis est conçu pour des portes à chant droit de 40 mm d'épaisseur maximum (y compris les moulures, vitrage, hublots...).
Poids maximum de la porte : 120 kg.
Notice de montage détaillée jointe au produit
veiller à respecter les étapes de montage.



Châssis pour porte à chant droit de 40 mm d'épaisseur (maxi).



CLOISON DE 95 MM

Le châssis s'adapte également sur des cloisons de 95 mm : ossature métallique, montants de 70 mm + 1 plaque de BA13 sur chaque face.
Côté coffre : 1 plaque de BA13 à visser sur chaque face.

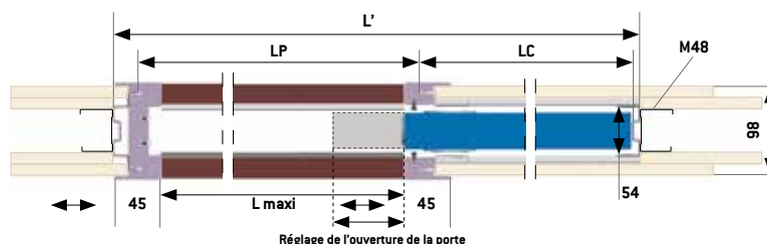


TABLEAU DES DIMENSIONS (EN MM)

Porte Lp x Hp	Dimensions de passage maximum L x H	Encombrement de pose L' x H'	Largeur passage LP	Largeur coffre LC	Épaisseur cloison finie	Épaisseur coffre interne
630 x 2040	605 x 2040	1310 x 2120	646	629	95/98	54
730 x 2040	705 x 2040	1510 x 2120	746	729		
830 x 2040	805 x 2040	1710 x 2120	846	829		
930 x 2040	905 x 2040	1910 x 2120	946	929		
1030 x 2040	1005 x 2040	2110 x 2120	1046	1029		
1130 x 2040	1105 x 2040	2310 x 2120	1146	1129		
1230 x 2040	1205 x 2040	2510 x 2120	1246	1229		
1330 x 2040	1305 x 2040	2710 x 2120	1346	1329		
1430 x 2040	1405 x 2040	2910 x 2120	1446	1429		