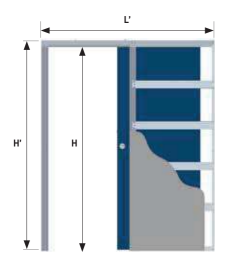
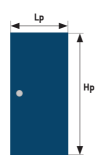
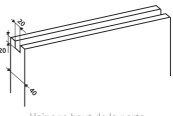
## DONNÉES TECHNIQUES Sillage ÉPURE

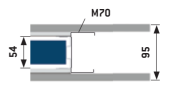
## POUR PORTE SIMPLE



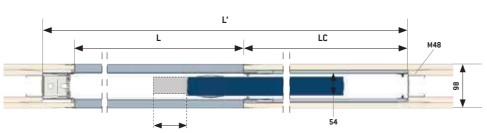




Usinage haut de la porte



Montage sur cloison de 95 mm



Réglage de l'ouverture de la porte

Support	Ossature métallique et plaque de plâtre			
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			
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			
Porte compatible	Type de porte : Chant droit Épaisseur : 40 mm max (y compris moulures, vitrage, hublots) Poids : 120 kg max			
Divers	Vis de fixation des plaques de plâtre sur le châssis fournis (0 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
630 x 2040	610 x 2048	1330 x 2120	650	95/98	54
730 x 2040	710 x 2048	1530 x 2120	750		
830 x 2040	810 x 2048	1730 x 2120	850		
930 x 2040	910 x 2048	1930 x 2120	950		
1030 x 2040	1010 x 2048	2130 x 2120	1050		
1130 x 2040	1110 x 2048	2330 x 2120	1150		
1230 x 2040	1210 x 2048	2530 x 2120	1250		