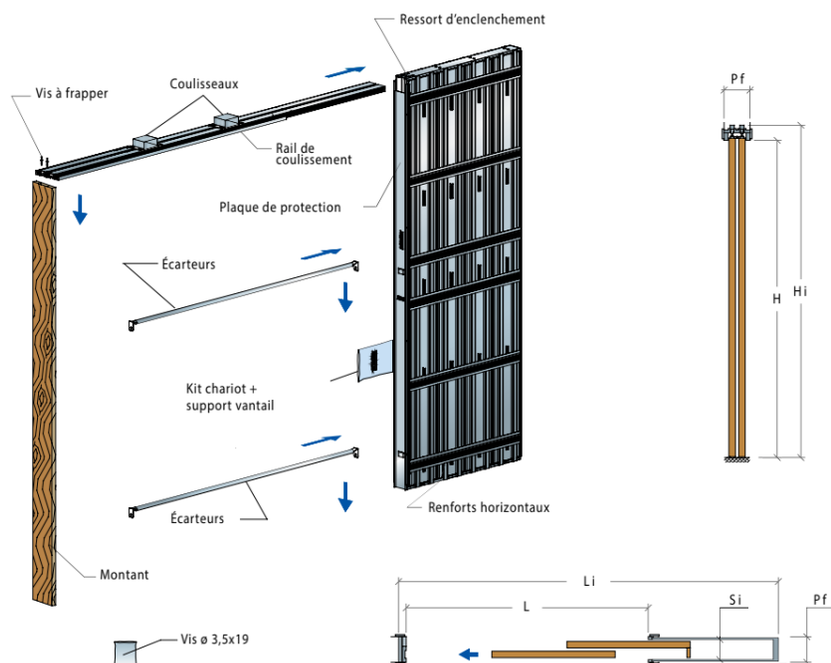
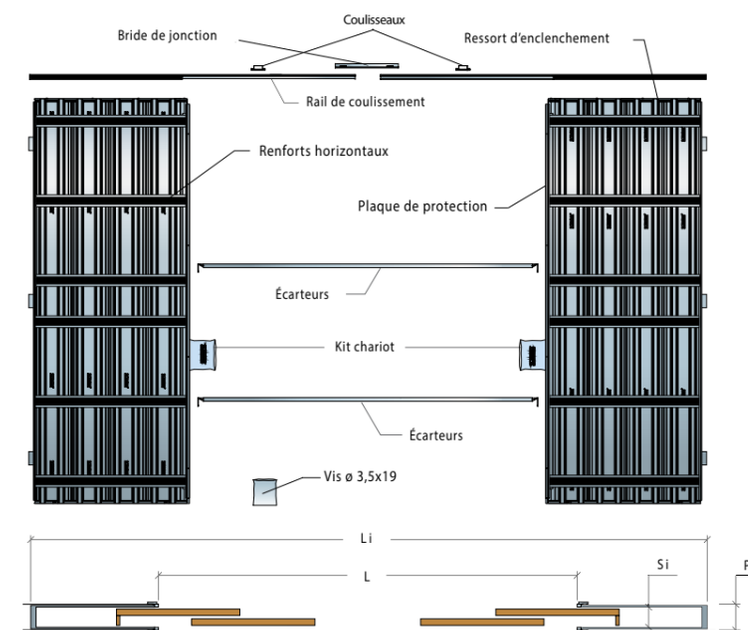


GRANLUCE SIMPLE



GRANLUCE DOUBLE



Légende
(dimension en mm)
L = Largeur de passage
H = Hauteur de passage
Li = Encombrement en largeur
Hi = Encombrement en hauteur
Pf = Cloison finie
Si = Vide interne

DIMENSION DE PASSAGE		ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE/VIDE INTERNE
L	H	Li	Hi	Pf / Si
1200	2030	1910	2140	158/102
1400		2210		
1600		2510		
1800		2810		
2000		3110		
2200		3410		
2400		3710		

DIMENSION DE PASSAGE		ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE/VIDE INTERNE
L	H	Li	Hi	Pf / Si
1200	2000 ÷ 2700	1910	2110 ÷ 2810	190/134
1400		2210		
1600		2510		
1800		2810		
2000		3110		
2200		3410		
2400		3710		

La largeur de passage effective est réduite d'environ 25 mm.

Légende
(dimension en mm)
L = Largeur de passage
H = Hauteur de passage
Li = Encombrement en largeur
Hi = Encombrement en hauteur
Pf = Cloison finie
Si = Vide interne

DIMENSION DE PASSAGE		ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE/VIDE INTERNE
L	H	Li	Hi	Pf / Si
2400	2030	3720	2140	158/102
2800		4320		
3200		4920		
3600		5520		
4000		6120		
4400		6720		
4800		7320		

DIMENSION DE PASSAGE		ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE/VIDE INTERNE
L	H	Li	Hi	Pf / Si
2400	2000 ÷ 2700	3720	2110 ÷ 2810	190/134
2800		4320		
3200		4920		
3600		5520		
4000		6120		
4400		6720		
4800		7320		

La largeur de passage effective est réduite d'environ 50 mm.