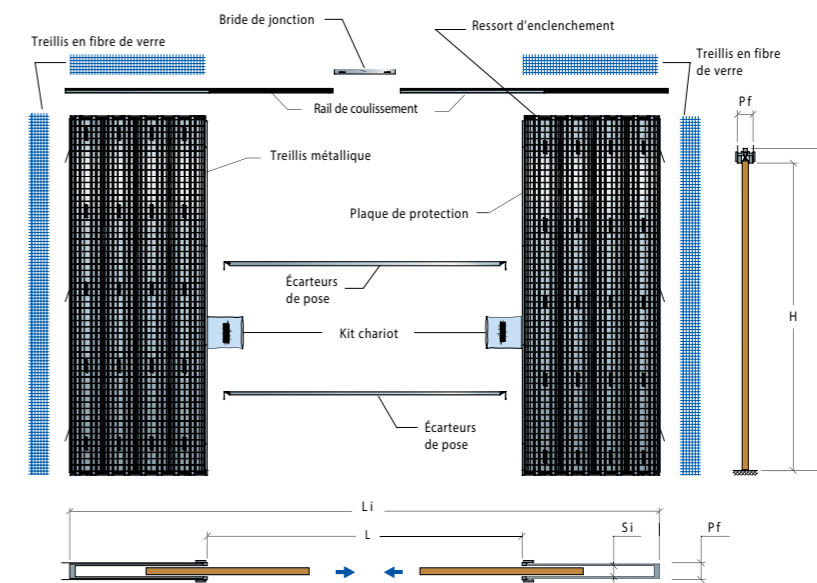
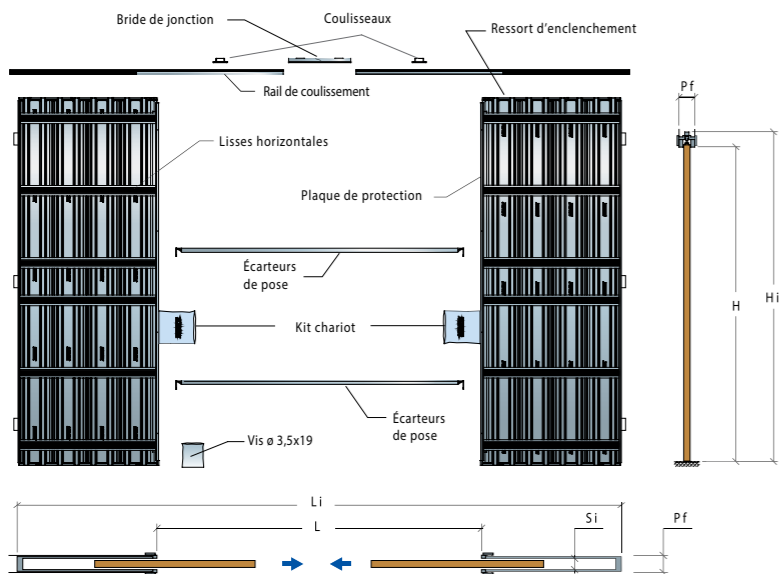


# MAESTRO DOUBLE



## STANDARD

**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	2000	2520	2100	100/54 - 125/69
1400		2920		
1600		3320		
1800		3720		
2000		4120		
2200		4520		
2400	4920		125/69	

## STANDARD

**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	2000	2520	2100	90/54 - 105/69 125/89
1400		2920		
1600		3320		
1800		3720		
2000		4120		
2200		4520		
2400	4920		105/69 - 125/89	

## DIMENSIONS SPÉCIALES

DIMENSION DE PASSAGE		ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE/VIDE INTERNE
L	H	Li	Hi	Pf / Si
1200	2040 ÷ 2700	2520	2140 ÷ 2800	125/69
1400		2920		
1600		3320		
1800		3720		
2000		4120		
2200		4520		
2400	4920			

DIMENSION DE PASSAGE		ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE/VIDE INTERNE
L	H	Li	Hi	Pf / Si
1200	2040 ÷ 2400	2520	2140 ÷ 2500	100/54
1400		2920		
1600		3320		
1800		3720		
2000		4120		
2200		4520		
2400	4920			

## DIMENSIONS SPÉCIALES

DIMENSION DE PASSAGE		ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE/VIDE INTERNE
L	H	Li	Hi	Pf / Si
1200	2040 ÷ 2700	2520	2140 ÷ 2800	105/69 - 125/89
1400		2920		
1600		3320		
1800		3720		
2000		4120		
2200		4520		
2400	4920			