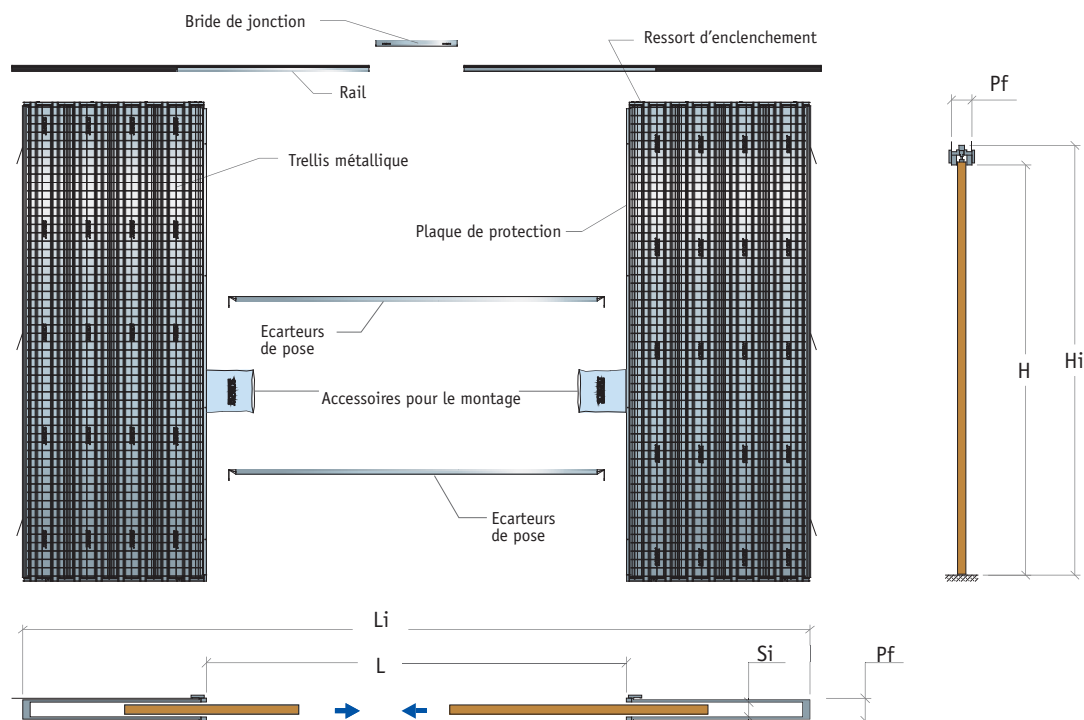


DOUBLE POUR PLAQUES DE PLATRE

PLAQUES DE PLATRE		double
Dimension de passage "L x H"	Encombrement "Li x Hi"	Cloison finie/Vide interne "Pf x Si"
1200 x 2030	2520 x 2130	100/54 - 125/69
1400 x 2030	2920 x 2130	100/54 - 125/69
1600 x 2030	3320 x 2130	100/54 - 125/69
1800 x 2030	3720 x 2130	100/54 - 125/69
2000 x 2030	4120 x 2130	100/54 - 125/69
2200 x 2030	4520 x 2130	125/69
2400 x 2030	4920 x 2130	125/69

PLAQUES DE PLATRE DIMENSIONS SPECIALES		double
Dimension de passage "L x H"	Encombrement "Li x Hi"	Cloison finie/Vide interne "Pf x Si"
1200 x 2040÷2400	2520 x 2140÷2500	125/69
1400 x 2040÷2400	2920 x 2140÷2500	125/69
1600 x 2040÷2400	3320 x 2140÷2500	125/69
1800 x 2040÷2400	3720 x 2140÷2500	125/69
2000 x 2040÷2400	4120 x 2140÷2500	125/69
2200 x 2040÷2400	4520 x 2140÷2500	125/69
2400 x 2040÷2400	4920 x 2140÷2500	125/69

Sur ce modèle il est possible d'installer le kit d'ouverture simultanée.



DOUBLE POUR ENDUIT

POUR ENDUIT

double

Dimension de passage "L x H"	Encombrement "Li x Hi"	Cloison finie/Vide interne "Pf x Si"
1200 x 2030	2520 x 2130	90/54 - 105/69 - 125/89
1400 x 2030	2920 x 2130	90/54 - 105/69 - 125/89
1600 x 2030	3320 x 2130	90/54 - 105/69 - 125/89
1800 x 2030	3720 x 2130	90/54 - 105/69 - 125/89
2000 x 2030	4120 x 2130	90/54 - 105/69 - 125/89
2200 x 2030	4520 x 2130	105/69 - 125/89
2400 x 2030	4920 x 2130	105/69 - 125/89

LEGENDE

- L = Largeur passage
- H = Hauteur passage
- Li = Encombrement en largeur
- Hi = Encombrement en hauteur
- Pf = Cloison finie
- Si = Vide interne

POUR ENDUIT DIMENSIONS SPECIALES

double

Dimension de passage "L x H"	Encombrement "Li x Hi"	Cloison finie/Vide interne "Pf x Si"
1200 x 2040÷2700	2520 x 2140÷2800	105/69 - 125/89
1400 x 2040÷2700	2920 x 2140÷2800	105/69 - 125/89
1600 x 2040÷2700	3320 x 2140÷2800	105/69 - 125/89
1800 x 2040÷2700	3720 x 2140÷2800	105/69 - 125/89
2000 x 2040÷2700	4120 x 2140÷2800	105/69 - 125/89
2200 x 2040÷2700	4520 x 2140÷2800	105/69 - 125/89
2400 x 2040÷2700	4920 x 2140÷2800	105/69 - 125/89

Sur ce modèle il est possible d'installer le kit d'ouverture simultanée.