

RAILS DE PORTE ET FIXATION

Explication des chariots recommandés à base de la charge portante demandée, utilisez toujours 2 chariots. Nous préférons le guidage à double chariot pour un fonctionnement aisé et optimale. La distance maximale entre les chariots est de 0,75 m pour les rails de porte de toutes dimensions. Aide de calcul : le poids du bois de pin ou de sapin est de 500 à 700 kg/m³

Garnitures à double chariot

Dimensions	Charge portante du double chariot (kg)	Poids total de la porte (kg)	Poids total de la porte (kg)
		pour portes coulissantes droites	pour portes basculantes et pliantes
		à commande manuelle / électrique	à commande manuelle
Nr. 0	45	90 / 45	22
Nr. 1	100	200 / 100	50
Nr. 2	200	400 / 200	100
Nr. 3	300	600 / 300	150

Garnitures à chariot unique

Dimensions	Charge portante du double chariot (kg)	Poids total de la porte (kg)	Poids total de la porte (kg)
		pour portes coulissantes droites	pour portes basculantes et pliantes
		à commande manuelle / électrique	à commande manuelle
Nr. 0	30	60	15
Nr. 1	50	100	25
Nr. 2	100	200	50
Nr. 3	200	400	100

