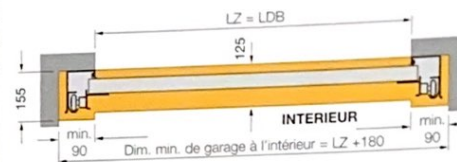


Variantes de ferrure et dimensions de montage

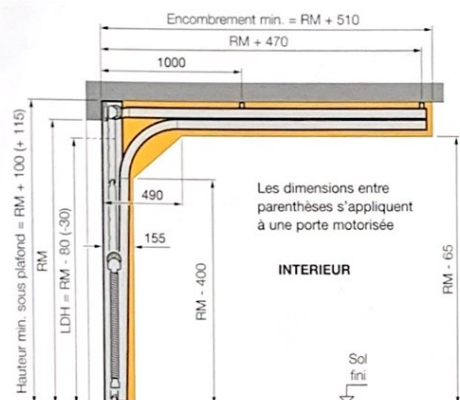
Dimensions en mm

	Ferrure Z	Ferrure N	Ferrure L
Portes de garage automatisées	Pour portes avec technique à ressorts de traction	Pour portes avec technique à ressorts de torsion	Pour portes avec technique à ressorts de torsion
Longueur totale de motorisation avec	3200	3200	3200
Hauteur de porte jusqu'à 2125 (rail K)		3200	
Hauteur de porte jusqu'à 2250 (rail K)		3200	
Hauteur de porte jusqu'à 2375 (rail M)	3450	3450	3450
Hauteur de porte jusqu'à 2500 (rail M)		3450	
Hauteur de porte jusqu'à 3000 (rail L)	4125	4125	4125
Porte à manœuvre manuelle	RM + 510	RM + 510	RM + 750
Encombrement exigé			

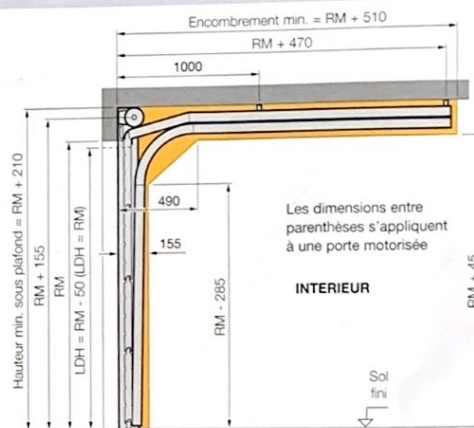
Ferrure Z, N et L
Vue de dessus



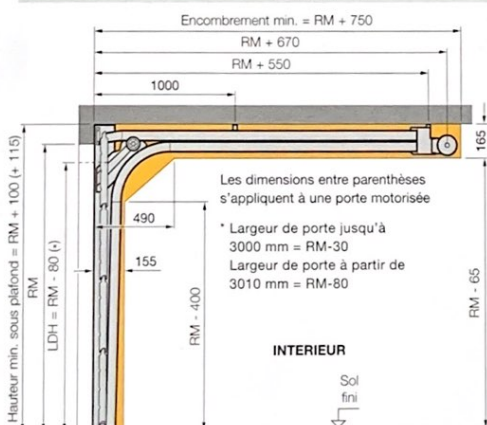
Ferrure Z



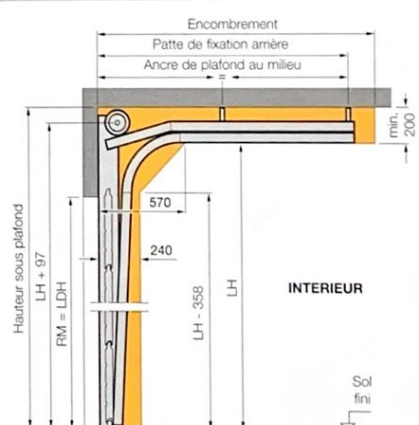
Ferrure N



Ferrure L



Ferrure H



Si vous êtes intéressé par ce type de ferrure pour portes rehaussées, adressez-vous à votre distributeur Hörmann.

Légende

RM	hauteur modulaire (dimension de commande)
LZ	dimension intérieure du cadre dormant (dimension de commande)
LDH	passage libre en hauteur
LDB	passage libre en largeur
LH	hauteur de rail de roulement