

Système coulissant droit
motorisé pour portes en verre



WIDOOR®
Porte en verre



CAPACITÉ PAR PORTE	80 KG ou 2x50 KG
ÉPAISSEUR PANNEAUX	8 ou 10 MM
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT MOTORISÉ

Composition pour 1 porte : A + B + C + E + F + G

Composition pour 2 portes : A + B + D + E + F + G

RAILS ET EQUERRES			
A	11108/200	Rail en aluminium anodisé, section 33 x 27 mm, percé tous les 0,44 m, longueur = 2 m.	
	11108/300	Dito en longueur = 3 m.	
B	11013	Support équerre coulissant pour fixation murale du rail. Se fixe tous les 0,44 m.	
KITS COULISSANTS POUR PORTE EN VERRE			
	8 mm	10 mm	= épaisseur de la porte en verre
C	GA5081	GA5082	Kit pour 1 porte simple (80 Kg max) et baie de 1,1 m max comprenant : - 2 montures + 2 pinces en aluminium anodisé - 1 courroie crantée armée (L = 5 m) + 1 poulie de renvoi - 2 butées + 1 guide bas en inox brossé - 1 niveau à bulle Buly®
	GA5084	GA5085	Kit pour 2 portes en opposition (50 Kg max chacune) et baie de 2 m max comprenant : - 4 montures + 4 pinces en aluminium anodisé - 1 courroie crantée armée (L = 10 m) + 1 poulie de renvoi - 4 butées + 2 guides bas en inox brossé - 1 niveau à bulle Buly® + 1 joint chant de porte
MOTEURS WIDOOR - RADIO OU FILAIRE			
E	K0000256	Moteur WIDOOR pour commande filaire (livré sans interrupteur). Alimentation 24 V et boîtier de gestion intégrés au moteur. - Nécessite des éléments de pilotage : interrupteur ou radar	
	K0000266	Dito pour commande radio 433.92 MHz.	
COMMANDES			
F	C0001310	Détecteur d'activation basé sur la technologie à radar, ouvre les portes coulissantes de manière fiable et évite les temps d'ouverture prolongés superflus grâce à la détection de direction.	
	C0004780	Interrupteur radio, idéal pour la rénovation : pas de câbles à tirer. Pour moteurs à commande radio 433.92 MHz.	
	C0001290	Interrupteur filaire 1 poussoir, pour moteurs à commande filaire.	
	C0001300	Interrupteur filaire sans contact.	
VENTOUSES DE MAINTIEN			
G	C0013750	Ventouse en applique ou encastrée. Force de maintien = 60 kg.	
	C0013760	Ventouse en applique. Force de maintien = 180 kg.	
	C0013765	Ventouse encastrée. Force de maintien = 180 kg.	



KIT COULISSANT POUR PORTE EN VERRE

