

## Portes vitrées coulissantes automatiques avec mode d'énergie cinétique réduite

Portavant 80 automatic	
Equipment :	Équipement standard avec Push & Go ; choix entre de nombreux accessoires tels que détecteurs de mouvement, boutons poussoirs radio, télécommande radio et serrure électronique ; choix entre deux modes de fonctionnement (mode automatique et mode semi-automatique)
Poids de porte maximal :	80 kg pour installations à un seul vantail ; 60 kg par vantail pour installations à deux vantaux
Hauteur du profilé :	70,0 mm
Configurations de pose réalisables :	Montage mural Montage au plafond Montage au plafond avec vantail fixe Montage sur façade vitrée
Rapport hauteur/largeur du vantail coulissant/des vantaux coulissants :	2,5 : 1
Largeur minimale du vantail coulissant :	-
Épaisseurs du verre du vantail coulissant :	
Verre trempé	8 / 10 / 12 mm
Verre de sécurité feuilleté (à base de verre trempé)	8,76 / 10,76 / 12,76 mm
Épaisseurs du verre du vantail fixe :	
Verre trempé	10 / 12 mm
Verre de sécurité feuilleté	10,76 / 12,76 mm
Épaisseurs du verre de la façade vitrée :	
Verre trempé	10 / 12 mm
Verre de sécurité feuilleté	10,76 / 12,76 mm
Paramètres d'application :	0 – 40°C, IP 20 Base de planification : environ 150 à 200 cycles de mouvement par jour (max. 150 cycles de mouvement par heure)