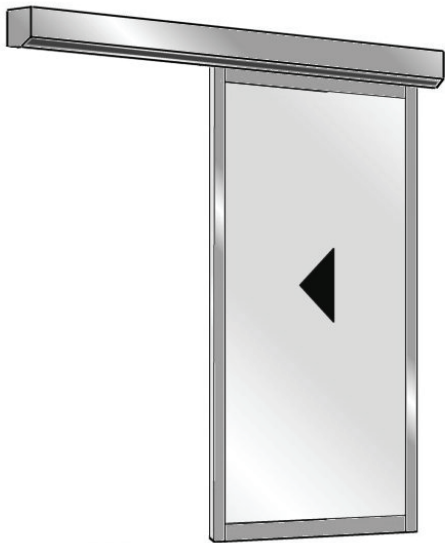
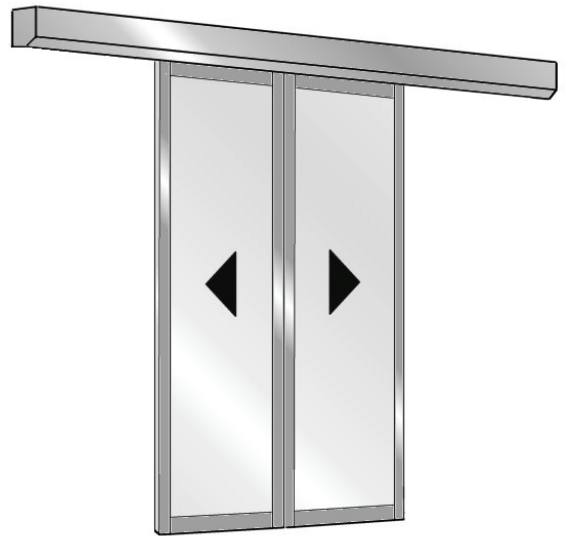




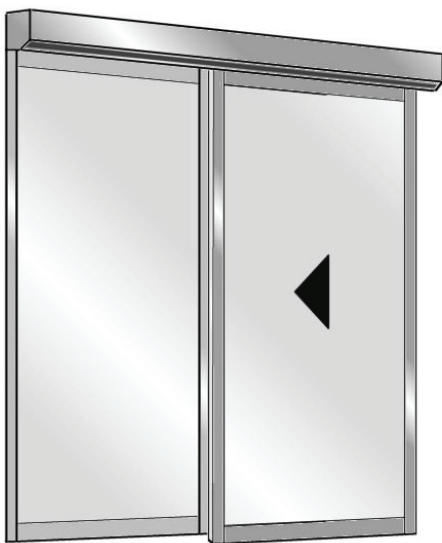
## *Divia* Porte Automatique Coulissante



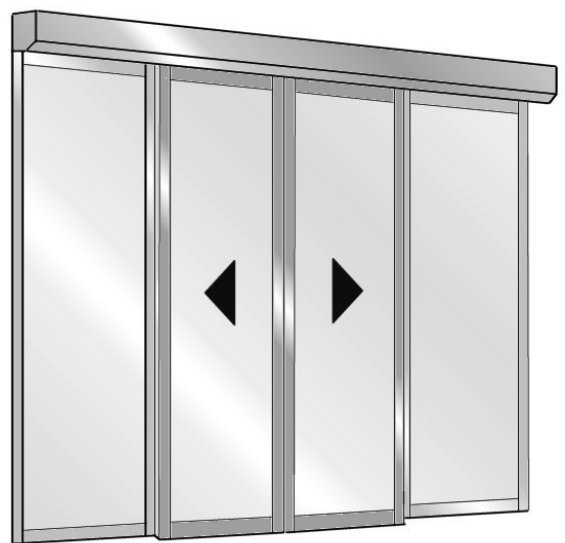
*Porte Coulissante Simple sans fixe*



*Porte Coulissante Double sans fixes*



*Porte Coulissante Simple avec fixe*



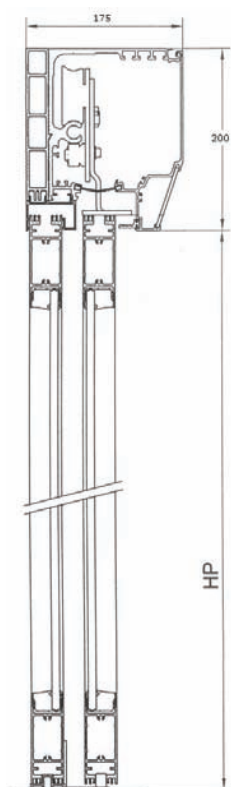
*Porte Coulissante Double avec fixes*



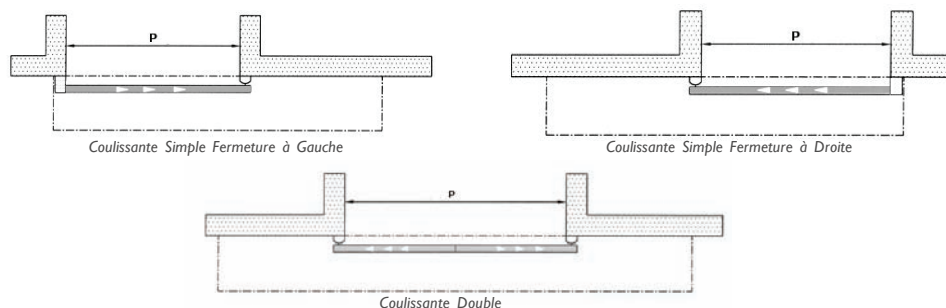
# Divia Porte Automatique Coulissante



Caisson standard



Caisson renforcé



## Caractéristiques Techniques

### Installation

En applique sur structure existante  
Entre murs ou Contre poteaux

### Largeur de passage P

1 vantail min. 750 mm / max. 1 500 mm  
2 vantaux min. 900 mm / max. 2400 mm

### Hauteur de passage HP

max. 2 500 mm

### Poids max. du vantail

1 vantail 1 x 150 kg  
2 vantaux 2 x 100 kg

### Structure / Vitrage

Montage joint portefeuille Profils Aluminium G25 (25 x 35 mm) Vitrages 8 et 10 mm  
G38 (38 x 60 mm) Vitrages 8/10 et 26 mm  
LUMINA Sécurité 10 mm

### Caisson

Autoporteur sans renfort jusqu'à 4ml  
Dim. Standard 150 x 200 mm  
Dim. avec Renfort 175 x 200 mm

### Finition

Satiné naturel, laquage RAL ou anodisé couleur

### Vitesses de la porte réglables

en ouverture 10 à 100 cm/s  
en fermeture 10 à 60 cm/s

### Poussée statique de la porte réglable

en ouverture 6 à 25 daN  
en fermeture 6 à 15 daN

### Maintien ouverture réglable

Temporisation 1 à 15 s

### Environnement électrique

Alimentation 230V, 50/60 Hz  
Puissance Max / Moyenne 500 w / 40W

