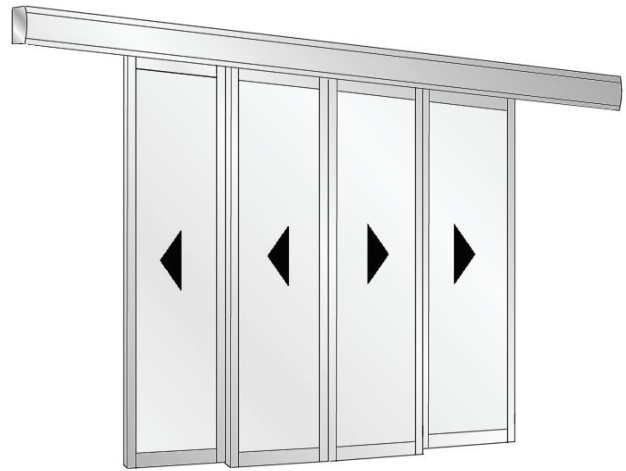




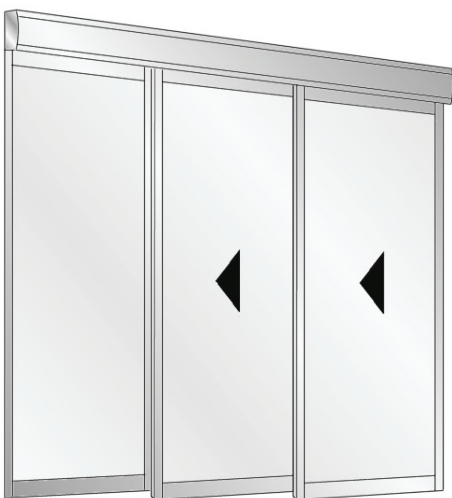
## DIVA LC Porte Automatique **Télescopique**



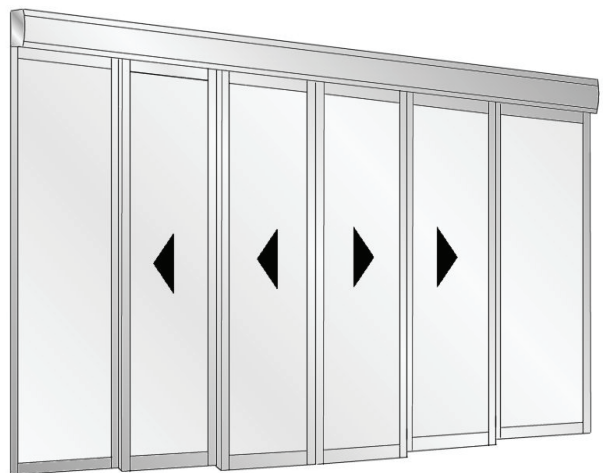
*Porte Télescopique Simple*



*Porte Télescopique Double*



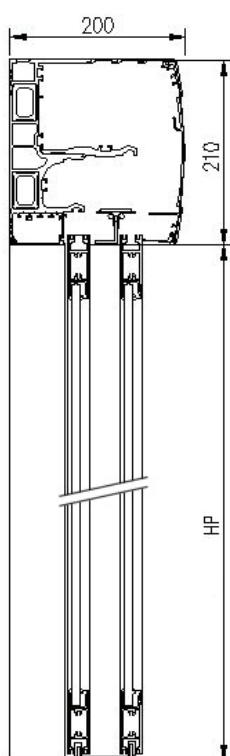
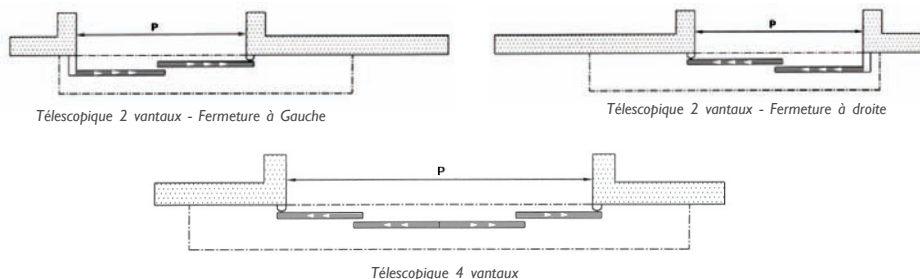
*Porte Télescopique Simple avec Fixe*



*Porte Télescopique Double avec Fixes*



# DIVA LC Porte Automatique Téléscopique



Caisson renforcé

## Caractéristiques Techniques

### Installation

En applique sur structure existante  
Entre murs

### Largeur de passage P

2 vantaux min. 800 mm / max. 1800 mm  
4 vantaux min. 1440 mm / max. 2440 mm

### Hauteur de passage HP

max. 2 500 mm

### Poids des vantaux

2 vantaux max. 2 x 60 kg  
4 vantaux max. 4 x 40 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

### Caisson

Autoporteur jusqu'à 4 ml  
Dim. avec Renfort 200 x 210 mm

### Finition

Satiné naturel, laquage RAL ou anodisé couleur

### Vitesses de la porte réglables

en ouverture 40 à 99 cm/s  
en fermeture 10 à 50 cm/s

### Poussée statique de la porte réglable

en ouverture 3,3 à 20 daN  
en fermeture 3,3 à 15 daN

### Maintien ouverture réglable

Temporisation 1 à 15 s

### Environnement électrique

Alimentation 230V, 50/60 Hz  
Puissance Max / Moyenne 165 w / 40W



Conformité aux directives européennes  
EN 60335-1 Sécurité électrique  
EN 50 081-1/2 Compatibilité électromagnétique  
Conformité au CO48 Portes en Issue de Secours  
(Législation Française)

