# PORTE PIÉTONNE AUTOMATIQUE OUVERTURE INTÉGRALE



#### **Limites d'utilisation**

Largeur de passage: 800 à 2000 mm Hauteur de passage: 1500 à 2500 mm









Ce système permet de pivoter les vantaux de

porte et les parties semi fixes dans chaque position

possible de 90° vers l'extérieur et de les glisser sur le

côté en exerçant une poussée depuis l'intérieur.

Le système à ouverture intégrale est recommandé

pour les passages dans les voies d'évacuation et de

secours, ainsi que pour les bâtiments abritant des

objets encombrants ou des véhicules.

#### Portes concernées

Portes automatiques pliantes et coulissantes à 2 vantaux [DSTA]

#### **Configurations**

Type de pose : En applique ou entre murs

Capot: Standard

**Poutre:** Avec ou sans poutre porteuse Partie fixe: Avec ou sans partie fixe Profilé aluminium: 30 mm Rail: Rail au sol

#### **Options**

- Module d'extension de fonction pour surveiller l'ouverture intégrale
- Verrouillage multipoint

# Hauteur méca / Poids maxi vantail : DSTA

Hauteur de mécanisme	108 mm	150 mm	200 mm
Poids vantail maxi	2 x 90 kg		2 x 100 kg

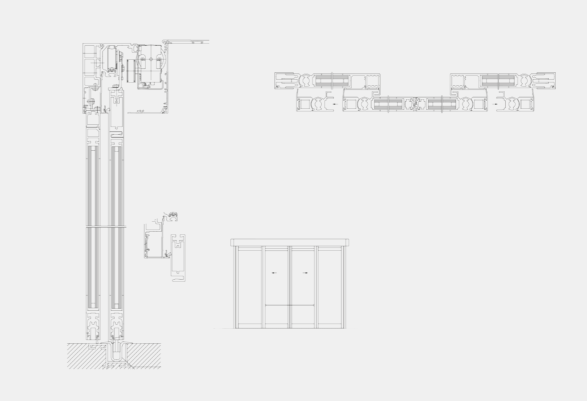
## Normes

Produit répondant aux exigences de la Directive Machines 2006/42/EG, de la norme EN16 005 ainsi que de toutes les autres normes nationales concernées

# **Domaines d'application**

Commercial

## Plan porte simple vantail à ouverture intégrale



## Plan porte pliante

