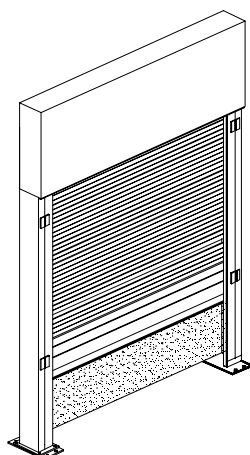


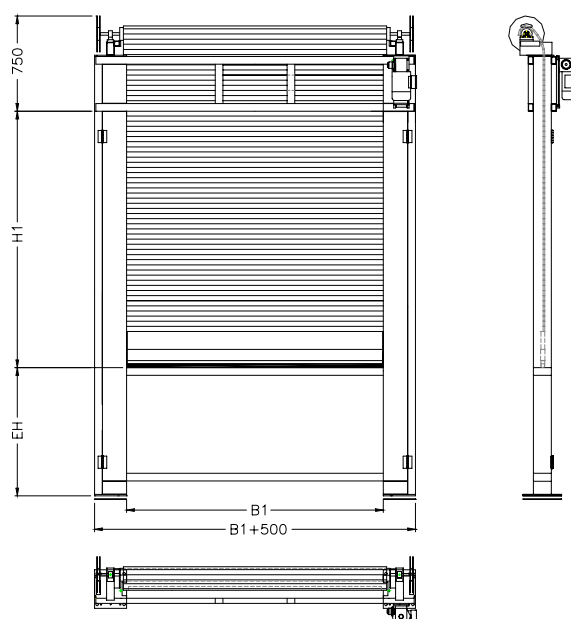
Porte roulantes SRT-AR +EH



- ◆ mouvement de fermeture vertical de haut en bas jusqu'à hauteur d'intervention EH,
- ◆ construction de cadre fermée à traverse transversale en hauteur d'intervention EH,
- ◆ rouleau d'enroulement coté arrière en haut,
- ◆ habillage fixe entre le sol et la hauteur d'intervention,
- ◆ 2 plaques de montage au sol, plaques de nivellement incluse,
- ◆ accouplement patinant de sécurité et barre de freinage,
- ◆ équilibrage du 2 poids,
- ◆ panneau blindé roulant à lamelles en profils d'aluminium,

Données techniques:

| | |
|--|--|
| Vitesse: | env. 0,4m/s |
| Force max: | 400N dynamique |
| Moteur: | 1 Moto-réducteur triphasé 3x400VAC/50Hz, 0,25kW |
| commutateurs de fin de course standard : | 4 com. à roulettes selon DIN EN50041 |



Dimensions standard [mm]:

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| largeur d'ouverture B1 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 | 2600 | 2800 | 3000 | |
| largeur totale B | 1500 | 1700 | 1900 | 2100 | 2300 | 2500 | 2700 | 2900 | 3100 | 3300 | 3500 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|------|------|------|------|------|--|--|--|--|--|--|--|
| hauteur d'ouverture H1 | 1000 | 1100 | 1200 | 1300 | 1200 | | | | | | | |
| hauteur d'intervention EH | 1000 | 900 | 800 | 700 | 1000 | | | | | | | |
| hauteur totale H | 2750 | 2750 | 2750 | 2750 | 2950 | | | | | | | |

Options mécanique:

| | |
|-----|--------------------------------|
| +GM | Section lamelles avec Makrolon |
| +L | Protection laser |

Options électrique:

- ◆ commutateurs de fin de course enfichable
- ◆ commutateurs de fin de course avec LED-indication
- ◆ commutateurs de fin de course électronique
- ◆ Installation les commutateurs de fin de course à boîte de bornes
- ◆ Commande SST

Exemple d'ordre: B1=1800, H1=1100, EH=900

SRT-AR-1800x1100+EH900