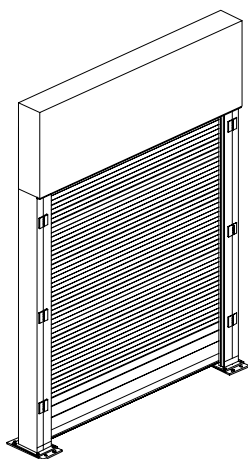


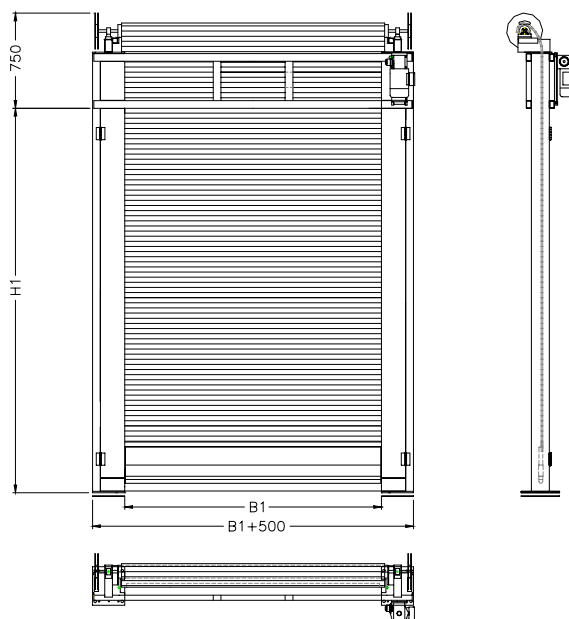
## Porte roulantes SRT-BR



- ◆ mouvement de fermeture vertical de haut en bas jusqu'au le sol,
- ◆ construction de cadre ouverte,
- ◆ rouleau d'enroulement coté arriere en haut,
- ◆ 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	2000	2200	2400	2600	2800	3000						
hauteur totale H	2750	2950	3150	3350	3550	3750						

### 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=2000, H1= 3000

**SRT-BR-2000x3000**