

# Porte à enroulement rapide

## Données techniques générales

La porte à enroulement rapide est composé de lamelles type sandwich isolée. La porte fonctionne en automatique et est contrôlée par un variateur de fréquence.

• Dimensions maximales: 5'500 x 5'500 mm (autres mesures sur demande, 30 m2 max)

• Vitesse d'ouverture : 1.0 m/s

• Vitesse de fermeture : 1.0 m/s

• Classe de vent 2 (classe 3 sur demande)

Barrière lumineuse jusqu'à 2'500 mm de hauteur



Depuis 1967 Conseil Montage Service Entretien Rénovation Réparation Service 24/7



## Composition.

Paroi extérieure en aluminium brut de 1.0 mm, intérieure en PVC légèrement cintrée teinte approchante de RAL 7035/7037.

Des hublots sont intégrables.

Poids: 9,9 kg/m2

Valeur U : env. 2.5 W/m2K

• Hauteur du profil : 100 mm

• Epaisseur : 23 mm

 Teinte RAL au choix extérieur ou éloxage

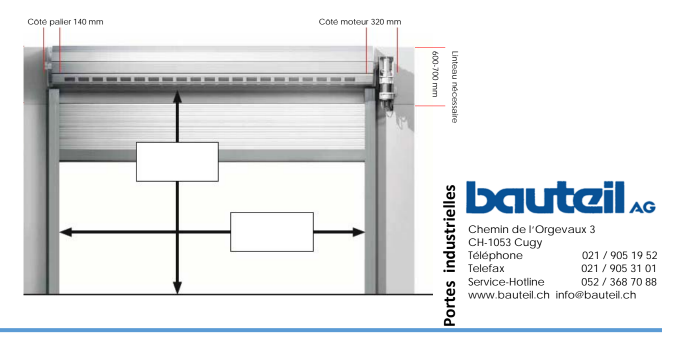
#### Construction

Composée par l'axe d'enroulement en acier peint, consoles en acier zinguées et coulisseaux en aluminium profil 70/60 mm avec quide de glissement en PVC pour un fonctionnement silencieux.

### Commande et sécurité

Moteur MFZ avec coffret de commande CS-310, pare-chute intégré, fonctionnement de la porte en automatique, 30 cycles par heure (40 cycles en option).

### **Encombrements**



Depuis 1967 Conseil Montage Service Entretien Rénovation Réparation Service 24/7