



Description :

Le rideau Somroller 2T est un rideau pour grande hauteur, composé de bâche et/ou filet brise-vent, d'un tube motorisé à mi-hauteur, un tube de lestage en partie basse et de guides verticaux à intervalles réguliers.

Sens d'ouverture :

Ouverture du bas vers le haut

Application :

Façade de bâtiments d'élevage ou de stockage

Manœuvre :

Rideau motorisé (monophasée ou triphasée selon dimensions)

Réalisation :

- 1 tube d'enroulement Ø 63 à mi-hauteur
- 1 Guide principal Ø 35
- 1 Guide Ø 63 côté moteur et à chaque poteau
- ½ joue côté moteur + 1 joue côté opposé
- Écran de bardage 400 g / m² ou/et toile polyester 900 g / m²
- 1 tube de lestage Ø 63
- 1 soufflet d'étanchéité à chaque extrémité du rideau

Options :

- Télécommande
- Régulation de température
- Anémomètre
- Capteur de pluie



Permet une ouverture partielle ou totale du rideau grâce à son enroulement du bas vers le haut.

LARGEUR
MAXIMALE
80 mètres

LARGEUR
MAXIMALE
60 mètres

HAUTEUR
MAXIMALE
5 mètres

HAUTEUR
MAXIMALE
6 mètres

CONFECTION SUR-MESURE

Bâche PVC
900gr/m² et/ou
Filet Brise-vent
400gr/m²

