

GASCON



■ RIDEAU BRISE-VENT

RIDEAU GASCON

Descriptif : le rideau pour grande longueur

Particulièrement apprécié pour la luminosité qu'il procure au bâtiment, ce rideau est idéal pour la fermeture de long pan. Sa puissante motorisation triphasée permet d'enrouler le rideau avec un seul moteur jusqu'à 80 ml.

D'utilisation hebdomadaire, voire quotidienne, ce rideau se compose d'une toile enroulable autour d'un axe Ø 78 mm (ouverture du bas vers le haut). Le moteur type BOX est situé à l'extrémité de ce dernier. L'ensemble est guidé latéralement par deux tubes verticaux (Ø 48,3 mm x 2,9 mm d'épaisseur) par le biais d'une pièce support moteur avec bagues Téflon haute densité pour une bonne translation.

De plus, le rideau est guidé également devant chaque poteau du bâtiment par un tube vertical Ø 50 mm afin d'éviter qu'il ne s'écarte en cas de grands vents (le Gascon doit absolument se poser contre les poteaux, il ne convient pas pour un auvent ou un appentis).

Ce système est complété par un dispositif « tempête plus ». Il permet de verrouiller le rideau lorsque ce dernier est en position fermée. En effet, devant chaque poteau, un levier de verrouillage bloque le tube d'enroulement et retend la toile pour une résistance accrue au vent et une durée de vie allongée. Ces leviers sont actionnés en simultané à l'aide d'un treuil situé à l'extrémité du rideau.



Hauteur Max. : 6 m
Largeur Max. : 80 m



Caractéristiques :

► TOILE

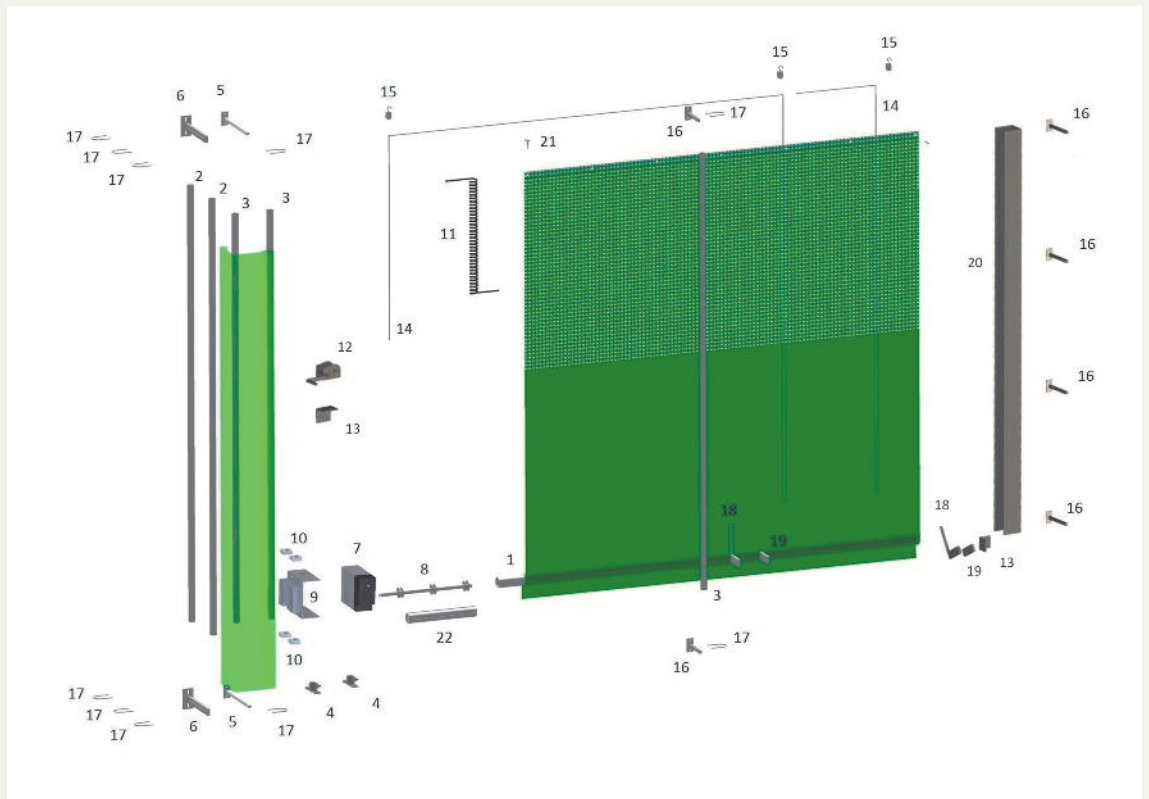
- Toile précontrainte FERRARI classée au feu M2
- Coloris vert, beige, gris ou translucide
 - RCY 640, toile pleine
 - RCY 400, filet 80 % d'efficacité au vent
 - RCY 340, filet 92 % d'efficacité au vent (En option)

► MOTEUR

- Moteur industriel, couple 430 Nm ou 300 Nm
- Nombre de cycles maximum pour 8h (aller-retour) : 15
- Garantie moteur : 3 ans
- Tension : 400 V
- Manivelle de secours

► RIDEAU

- 2 tubes de guide moteur Ø 48,3 mm x 2,9 mm
- 1 tube d'enroulement Ø 78 mm
- Système tempête plus, 1 par poteau : un levier de verrouillage, boulonnerie, renvoi par câble inox, poulies et treuil manuel.
- 1 bavette de finition côté moteur
- 1 boîtier à clef
- Tubes de garde Ø 50 mm avec support mural réglable
- 1 rail de guidage (co) avec joints d'usure (150 x 130 x 150)



Légende	Réf. RCY	Désignation	Quantité
1	A310232	Tube Ø 78 mm à gorge ronde	Selon largeur rideau
2	A310113	Tube en acier galvanisé Ø 48,3 mm	2
3	A310194 (5 m) / A310195 (6 m)	Tube acier galvanisé Ø 50 mm	Selon largeur rideau
4	A310168	Support sol	2
5	A310166	Support mural 400 mm	2
6	A310016	Fixation pour tube de coulisse 400 mm	2
7	A310125 (lg. Rideau inf. 50 m) / A310135 (lg. Rideau sup. 50 m)	Moteur BOX	1
8	A310282	Axe claveté avec 3 bagues d'entraînement	1
9	A310245	Support BOX universel	1
10	A310286	Bague PTFE Ø 60 mm	4
11	A310078	Fil Spirale	2
12	A310020	Treuil	1
13	A310008	Équerre de treuil	2
14	A310185	Câble INOX Ø 3 mm	Selon largeur rideau
15	A310019	Poulie	Selon largeur rideau
16	A310117	Support mural 250 mm	Selon largeur rideau
17	A310159	Étrier de fixation pour tube	Selon largeur rideau
18	A310009	Levier de verrouillage anti-tempête	Selon largeur rideau
19	A310010	Lest de levier de verrouillage anti-tempête	Selon largeur rideau
20	A310311 (lg. 5m) / A310312 (lg. 6m)	Profil en acier galvanisé 150 x 130 x 150 mm	1
21	A310198 (4-8mm) / A310199 (8-14mm) / A310200 (14-20mm) A010184	Crochet IPN Crochet esse	Option Option
22	A310036	Manchon de tube pour tube Ø 78 mm	Selon largeur rideau

Notre partenaire local :

