



**BANNES SOLAIRES ET STORES À PROJECTION** 

La banne Vogue est notre modèle haut de gamme. Elle est construite en cassette complètement fermée, ce qui implique que votre toile et votre moteur sont protégés contre toutes les agressions extérieures (conditions météo). Nous avons travaillé des pièces détachées à très haute résistance : une épaisseur de plaque de 2mm, des supports brevetés (pièces de rail jusqu'à 400mm de large!) et des pièces détachées en inox spécialement développées pour les supports de bras. Ceci explique que la Vogue prend la première place dans notre large gamme de bannes. Le résultat de ces innovations nous permet de proposer une banne plus stable et donc moins sensible aux forces du vent.

Le store est équipé en standard par un système de pivot. Ce système a de nombreux avantages : le système "redresse" la position de la barre de charge avant de venir se loger dans le caisson (fermeture idéale), le système de blocage au vent prévient des dégâts possibles lors de forces de vent trop élevées et de plus, l'inclinaison de la banne est très facile à adapter.







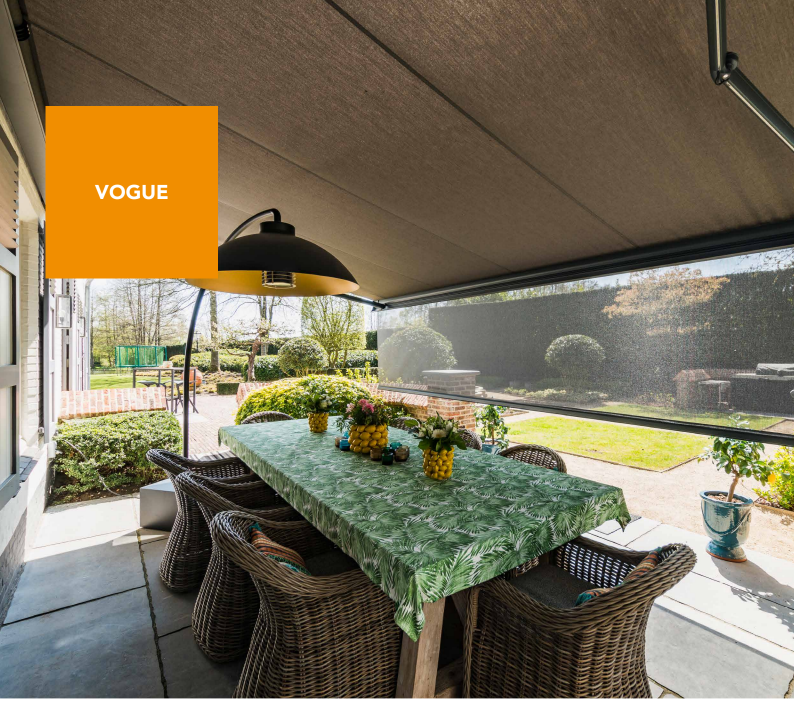
**OPTION:** LED dans les bras (à commander par télécommande)



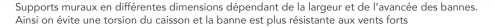


### **COLORIS STANDARD**











Avec barre de charge standard

Une banne peut avoir 2, 3 ou 4 bras, dépendant de ses dimensions. D'un point de vue esthétique, nous travaillons toujours avec une toile d'une pièce, même avec des dimensions allant jusqu'à 12 mètres et une avancée de 4 mètres. Ce qui est également spectaculaire avec notre banne Vogue, c'est son système de lambrequin enroulable. En situation fermée, celui-ci est très discrètement encastré dans la barre de charge de la banne. La lourde barre de charge en alu du lambrequin vient refermer complètement la barre de charge de la banne. C'est pourquoi il n'y a presque pas de différences esthétiques entre une banne Vogue avec ou sans lambrequin enroulable.





Des supports d'accrochage sécurisés et solides facilitent le montage et le démontage. Ces supports coulissent au dos de la banne qui a une épaisseur de 2mm. Les supports sont fixés par des vis à pans en inox.



Les transfos et récepteurs pour LED et lambrequin enroulable sont discrètement logés et protégés dans leur boîtier en métal. Ce boîtier est laqué dans le même coloris que votre banne.





Le support de bras et son système de pivotage ne bloque pas seulement les vents forts, il redresse aussi la barre de charge dans le caisson pour avoir une bonne fermeture. Avec la vis de réglage M20 l'inclinaison de votre banne est facile à adapter.



Avec lambrequin enroulable



Une solide fixation du bras sur la barre de charge



Des embouts en métal de la barre de charge avec un joint de fermeture pour éviter l'infiltration d'eau dans le caisson.





5

Option : lambrequin enroulable jusque 1500mm (à commander par télécommande)

La banne Corfou est une banne avec plusieurs avantages. Elle est conçue en tant que "cassette" de sorte que la toile et le moteur soient protégés. Grâce à ses formes douces la Corfou peut être intégrée dans n'importe quel type d'architecture.

Les LED's placés dans les bras de banne ne créent pas seulement une ambiance supplémentaire sur votre terrasse, ils garantissent aussi une lumière suffisante et diffuse sous votre banne (en opposition à un un système monté au mur).

Le câblage pour le lambrequin enroulable électrique et pour les LED's est discrètement encastré dans un profil spécial sur les bras de votre banne.

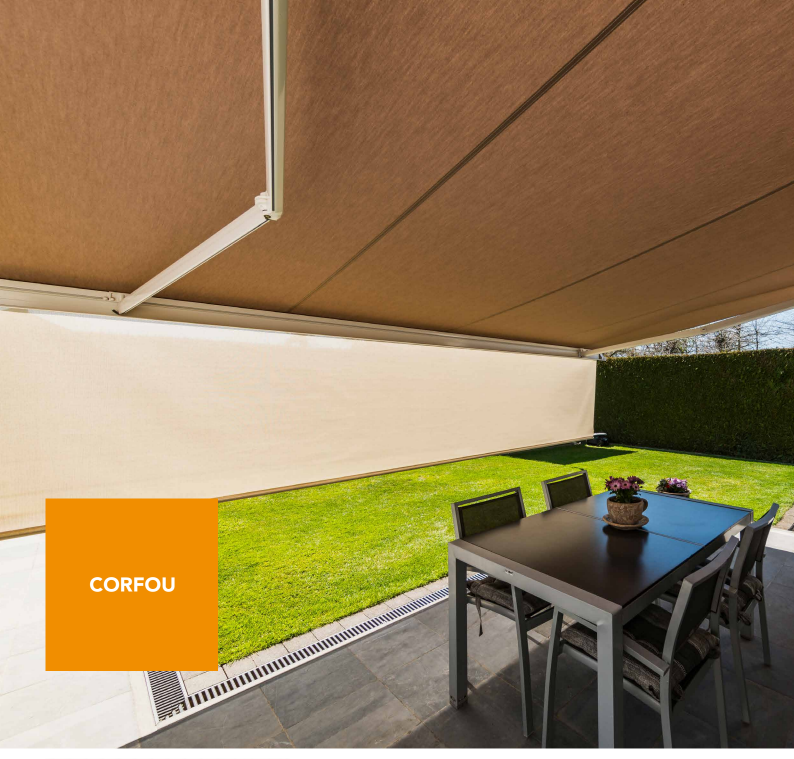






Selon la largeur de la Corfou, on applique 2, 3 ou 4 bras. Même avec une largeur de 12 mètres et 4 bras, la toile est fabriquée en une seule pièce. Ceci pour un sur un point de vue esthétique mais également pour éviter les percées de lumière entre les toiles.

#### **COLORIS STANDARD** Blanc Gris Gris structuré Anthracite gris structuré **Anthracite gris** (RAL 9010 mat) (RAL 9006 mat) (RAL 2900 ST) (RAL 7016 ST) (RAL 7016 mat) Brungris structuré Ivoire Noir structuré Noir structuré Brun structuré (RAL 1015 mat) (RAL 9005 ST) (RAL 2100 ST) (Quartz2 ST) (RAL 8019 ST)

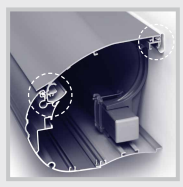




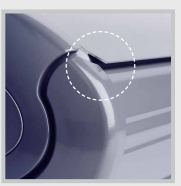
La Corfou a quelques options très intéressantes. Le lambrequin enroulable peut offrir une protection supplémentaire au soleil rasant du début ou de fin de journée ou lors des débuts ou fin d'année où le soleil est plus bas. Il peut aussi offrir une solution lorsque l'avancée de la banne est limitée ou si votre appartement se trouve dans des étages élevés. Le lambrequin enroulable est disponible en version manuelle ou électrique (par canal supplémentaire de votre télécommande de banne).

La Corfou est équipée avec la nouvelle génération de bras qui sont des doubles câbles en inox gainés. Pour une avancée de 3,5 mètres les bras supportent un poids de 80 kg. Les bras ont été développés et testés pour résister à 14.000 mouvements ce qui correspond à durée de vie d'au moins 40 ans.





Le joint derrière le profil supérieur, assure l'étanchéité contre la maçonnerie et un autre à la barre de charge contre les infiltrations d'eau.



Un profil complémentaire assure l'écoulement des eaux vers l'extérieur sur le profil supérieur.



Les embouts de la barre de charge en aluminium moulé.



Les supports de barre de charge en aluminium moulés et thermo-laqués donnent la position exacte à la barre de charge, quelque soit l'inclinaison de la toile.



Les bras solides en aluminium extrudé avec articulations renforcées, double câbles en inox enduits et pièces détachées autolubrifiantes.

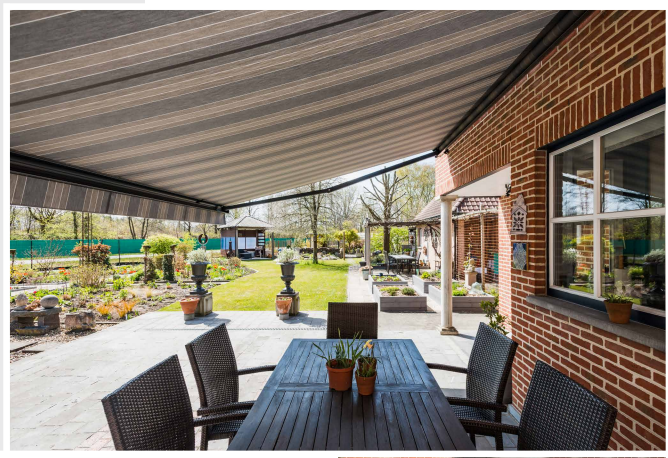


Les supports de bras en aluminium extrudés et thermolaqués assurent un réglage micrométrique de la barre de charge de 5° à 35°. Ces supports sont fixés directement sur le tube carré.

### **ROMA**

La store banne Roma se distingue par son design et son coffre aluminium compact. Les embouts de coffre en aluminium moulé supportent les organes de manœuvres, le tube d'enroulement et les bras.

Les consoles de pose renforcées en aluminium moulé sont d'un système d'accrochage breveté, garantissant un montage ou démontage facile et rapide et une importante résistance au vent.







Grâce aux supports des extrémités de la banne, de grandes ouvertures peuvent être atteintes.

On peut par exemple monter la banne sur deux poutres séparées (voir photo). Avec ce type de support, les inégalités dans le mur ne causent aucun problème pour la Roma.

Des plaques de fixation spéciales sont prévues pour une installation sur un mur tendre, pour ce qui est des grandes largeurs ou avancées, elles sont indispensables.







La Sierra a le coffre le plus compact de notre gamme. Avec le même type de support une pose plafond ou une pose murale est possible. C'est pour cette raison que la Sierra est souvent appliquée en-dessous d'un petit balcon..

Avec cette installation sur une petite terrasse, la Sierra peut être montée de chaque côté d'une fenêtre. Ceci est possible grâce à des supports de fixation aux extrémités de la banne. Les bras sont également fixés à cet effet, pour permettre une fabrication de bannes de petites dimensions, par exemple les plus petites bannes sont réalisables à partir d'une largeur de 1189mm.

### **CARRÉ**

### Plutôt un design avec une pureté de lignes ?

Notre banne Carré est la solution. Ce store peut aussi être encastré.



Montage à travers le caisson



La banne Horizon est le produit idéal si la cassette fermée ne vous intéresse pas. Par exemple en cas de pose en dessous d'une saillie ou pour commerçants utilisant leur store quelle que soient les conditions climatiques. Sur demande, le store peut être prévu d'un auvent.



Le store banne Horizon est disponible en plusieurs versions, largeur maximale 17,72 m.

# **STORES À PROJECTION**

TREVISE PM & GM



La Trevise GM est une version plus robuste que la Trevise PM. Les bras peuvent être commandés avec ou sans ressorts. La Trevise GM est équipée de base avec une cassette en aluminium pré-montée et une barre de charge solide, arrondie d'un diamètre 40mm

La Trevise PM est la version la plus légère des » Trevise » les bras, fixations et barre de charge. Ce type de store n'est pas seulement esthétique, mais aussi efficace. L'angle des bras d'articulations peuvent être réglés à 90° à 180°. En situation de 180° celui-ci peut même vous protéger de la position de soleil au plus bas. Les ressorts en inox des bras garantissent une bonne tension de la toile en toutes positions. De base la Trevise PM est équipée d'une cassette semi-fermée en aluminium.







**BANNETTE** 

L'inclinaison des bras à projection est réglable de 90° à 180°. La Bannette est surtout d'application pour des fenêtres plus grandes. La Bannette est disponible Jusqu'à largeur maximale de 5,85m et une avancée maximale de 2m. Ces dimensions sont réalisables grâce aux supports solides et la barre de charge diamètre 40mm.

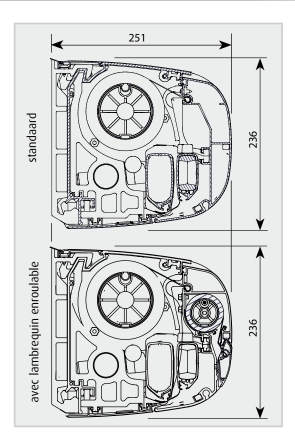






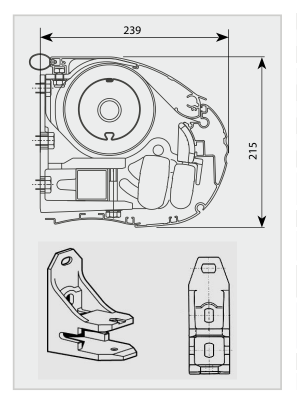
Manœuvre standard par treuil et manivelle amovible. Un auvent est disponible en option.

## VOGUE standard/avec lambrequin enroulable P A S P O R T



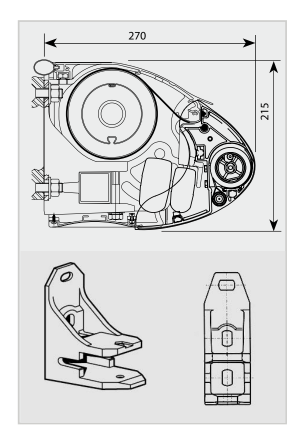
- Largeur maximum			
	2 bras	3 bras	4 bras
- Avancée 4000mm	5960mm	7000mm	11820mm
- Largeur minimum			
Avancée 2000mm	2508mm	5961mm	7001mm
Avancée 2500mm	3038mm	5961mm	7001mm
Avancée 3000mm	3530mm	5961mm	7189mm
Avancée 3500mm	4100mm	6400mm	8169mm
Avancée 4000mm	4680mm	7000mm	9329mm
- Manœuvre Option:	Manœuvre treui	•	course électronique epteur intégré pour ours.
- Protection	Cassette totalen	nent fermée	
- Toile: Option:	Sunbrella Collection de lux		Orchestra ou Dickson ie, toiles étanches Dickson 2
- Coloris profils :	structuré (RAL 7	), Ivoire (RAL1015), 016 ST), Brun struc AL, coloris RAL struc	turé (RAL 8019 ST)
Option	Éclairage led da	ns les bras, lambre	quin enroulable électrique
- Automatismes	Télécommande,	automatisme vent	ou vent soleil supprimer

## CORFOU PASPORT



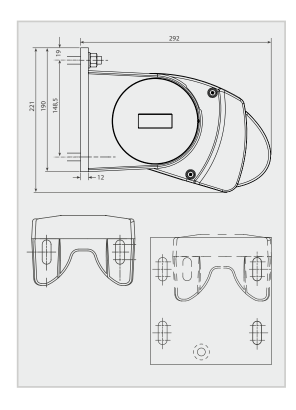
- Largeur maximum			
	2 bras	3 bras	4 bras
- Avancée 4000mm	5960mm	7000mm	11820mm
- Largeur minimum			
Avancée 2000mm	2487mm	5961mm	7001mm
Avancée 2500mm	3017mm	5961mm	7001mm
Avancée 3000mm	3509mm	6027mm	7013mm
Avancée 3500mm	4157mm	6517mm	8131mm
Avancée 4000mm	4737mm		9291mm
- Manœuvre Option:	Manœuvre électrique avec fin de course électronique Moteur avec récepteur intégré pour télécommande		
- Protection	Cassette totalen	nent fermée	
- Toile:	Acrylique de la Sunbrella	collection Dickson (	Orchestra ou Dickson
- Option		ke Opera-Symphoni perforées Soltis 92	ie, toiles étanches Dickson 2
- Coloris profils :	Blanc (RAL9010), Ivoire (RAL1015), Gris anthracite structuré (RAL 7016 ST), Brun structuré (RAL 8019 ST) autres coloris RAL, coloris RAL structure		
Option	Éclairage led da	ns les bras, lambre	quin enroulable électrique
- Automatismes	Télécommande	automaticmo vont	ou vent soleil supprimer

## PASPORT

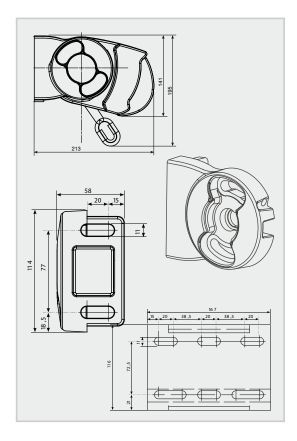


- Largeur maximum			
	2 bras	3 bras	4 bras
- Avancée 4000mm	5960mm	6960mm	11820mm
- Largeur minimum			
Avancéel 2000mm	2487mm	5961mm	7001mm
Avancée 2500mm	3017mm	5961mm	7001mm
Avancée 3000mm	3667mm	6027mm	7151mm
Avancée 3500mm	4157mm	6517mm	8131mm
Avancée 4000mm	4737mm		9291mm
- Manœuvre Option:		trique avec fin de epteur intégré pou	course électronique r télécommande
- Protection	Cassette totalen	nent fermée	
- Protection - Toile:			Orchestra ou Dickson
11010011	Acrylique de la c Sunbrella Collection de lux	collection Dickson (	e, toiles étanches Dickson
- Toile:	Acrylique de la c Sunbrella Collection de lux Max , toiles PVC Blanc (RAL9010) structuré (RAL 7	collection Dickson ( ke Opera-Symphoni	e, toiles étanches Dickson ? Gris anthracite uré (RAL 8019 ST)
- Toile: Option:	Acrylique de la c Sunbrella Collection de lux Max , toiles PVC Blanc (RAL9010) structuré (RAL 7 autres coloris RA	collection Dickson C ke Opera-Symphoni perforées Soltis 92 , Ivoire (RAL1015), 016 ST), Brun struct AL, coloris RAL struc	e, toiles étanches Dickson ? Gris anthracite uré (RAL 8019 ST)
- Toile: Option: - Coloris profils :	Acrylique de la c Sunbrella Collection de lux Max , toiles PVC Blanc (RAL9010) structuré (RAL 7 autres coloris RA Éclairage led da	collection Dickson ( ke Opera-Symphoni perforées Soltis 92 , Ivoire (RAL1015), 016 ST), Brun struct AL, coloris RAL struc ns les bras, lambre	e, toiles étanches Dickson ? Gris anthracite curé (RAL 8019 ST)

## ROMA PASPORT

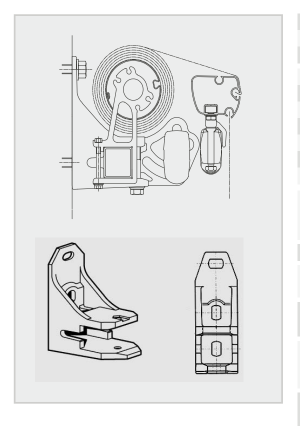


- Largeur maximum	
2 bras	
- Avancée 3500 mm	5990 mm
- Largeur minimum	
Avancée 1500 mm	1815 mm
Avancée 2000 mm	
Avancée 2500 mm	
Avancée 3000 mm	552
Avancée 3500 mm	3811 mm
- Manœuvre	Manœuvre électrique avec fin de course électronique
Option	Manœuvre treuil, moteur avec récepteur intégré pour télécommande
- Protection :	Cassette totalement fermée
- Toile:	Acrylique de la collection Dickson Orchestra ou Dickson Sunbrella
- Option	Collection de luxe Opera-Symphonie, toiles étanches Dickson
	Max , toiles PVC perforées Soltis 92
- Coloris profils :	Blanc (RAL9010), Ivoire (RAL1015), Gris anthracite
	structuré (RAL 7016 ST), Brun structuré (RAL 8019 ST) autres coloris RAL, coloris RAL structure
- Option	Éclairage led dans les bras, lambrequin enroulable électrique
- Automatismes	Télécommande, automatisme vent ou vent soleil supprimer



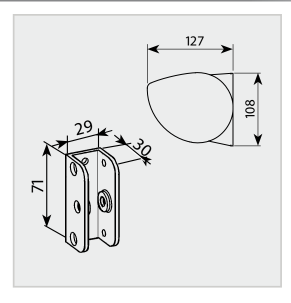
- Largeur maximum	
	2 bras
Avancée 2500 mm	4810 mm
- largeur minimum	
Avancée 1000 mm	1189 mm
Avancée 1500 mm	1799 mm
Avancée 1750 mm	2029 mm
Avancée 2000 mm	2291 mm
Avancée 2500 mm	2773 mm
- Manœuvre Option	Manœuvre électrique avec fin de course électronique Manœuvre treuil, moteur avec récepteur intégré pour télécommande
- Protection :	Cassette totalement fermée
- Toile:	Acrylique de la collection Dickson Orchestra ou Dickson Sunbrella
- Option	Collection de luxe Opera-Symphonie, toiles étanches Dickson Max , toiles PVC perforées Soltis 92
- Coloris profils :	Blanc (RAL9010), Ivoire (RAL1015), Gris anthracite structuré (RAL 7016 ST), Brun structuré (RAL 8019 ST) autres coloris RAL, coloris RAL structure
- Option	Éclairage led dans les bras, lambrequin enroulable électrique
- Automatismes	Télécommande, automatisme vent ou vent soleil supprimer

## HORIZON PASPORT



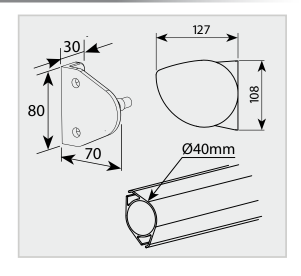
- Largeur maximum			
	2 bras	4 bras	6 bras
Avancée 2500 mm	5920 mm	11820 mm	17720 mm
- Largeur minimum			
Avancéel 1500 mm	1892 mm5921 mn	n /	
Avancée 2000 mm	2384 mm5921 mn	n	
Avancée 2500 mm	2916 mm	5921 mm 8934 mr	n
Avancée 3000 mm	3408 mm	6882 mm	10410 mm
Avancée 3500 mm	4048 mm	7956 mm11880 m	ım
Avancée 4000 mm	4628 mm	9116 mm 13780 m	ım
- Manœuvre Option	Manœuvre treuil,	que avec fin de co moteur avec récep I commande secou	teur intégré pour
- Protection	Auvent		
- Toile:	Acrylique de la co Dickson Sunbrella	llection Dickson Or	chestra ou
- Option		Opera-Symphonie, es PVC perforées S	
- Coloris profils	structuré (RAL 701	lvoire (RAL1015), Gi 16 ST), Brun structu , coloris RAL structi	ré (RAL 8019 ST)
- Automatismes	Télécommande, a supprimer	utomatisme vent o	ou vent soleil

# TREVISE PM PASPORT



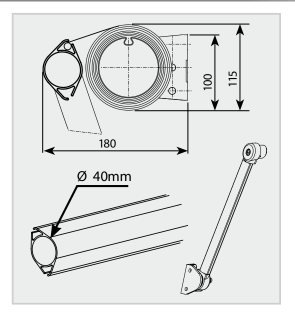
- Largeur maximum	3000 mm
- Avancée maximum	1200 mm
- largeur minimum	400 mm
- Avancée minimum	400 mm
- Manœuvre Options	Treuil Manœuvre électrique, moteur avec récepteur intégré et télécommande
- Protection :	cassette semi fermée en alu
- Toile:	Acrylique de la collection Dickson Orchestra ou Dickson Sunbrella
- Option	Collection de luxe Opera-Symphonie, toiles étanches Dickson Max , toiles PVC perforées Soltis 92
- Coloris profils :	Blanc (RAL9010), Ivoire (RAL1015), Gris anthracite structuré (RAL 7016 ST), Brun structuré (RAL 8019 ST) autres coloris RAL, coloris RAL structure
- Option	Éclairage led dans les bras, lambrequin enroulable électrique
- Automatismes	Télécommande, automatisme vent ou vent soleil supprimer

# TREVISE GM



- Largeur maximum	4400 mm
<ul> <li>Avancée maximum</li> </ul>	1500 mm
- largeur minimum	500 mm
- Avancée minimum	500 mm (sans ressort)
Avancée minimum	750 mm (à ressort)
- Manœuvre Options	Treuil manœuvre électrique, moteur avec récepteur intégré et télécommande
- Protection	Cassette semi-fermée en alu
- Toile	Acrylique de la collection Dickson Orchestra ou Dickson Sunbrella
- Option	Collection de luxe Opera-Symphonie, toiles étanches Dickson Max , toiles PVC perforées Soltis 92
- Coloris profils	Blanc (RAL9010), Ivoire (RAL1015), Gris anthracite structuré (RAL 7016 ST), Brun structuré (RAL 8019 ST) autres coloris RAL, coloris RAL structure
- Automatismes	Télécommande, automatisme vent ou vent soleil supprimer

# BANNETTE PASPORT



- Largeur maximum	5850 mm
- Avancée maximum	2000 mm (sans ressort)
- Avancée minimum	1500 mm (à ressort)
- Avancée minimum	500 mm (sans ressort)
- Avancée minimum	750 mm (à ressort)
- Manœuvre	Treuil
- Options	Manœuvre électrique, moteur avec récepteur intégré et télécommande
- Protection	Cassette semi-fermée en alu
- Toile	Acrylique de la collection Dickson Orchestra ou Dickson Sunbrella
- Option	Collection de luxe Opera-Symphonie, toiles étanches Dickson Max , toiles PVC perforées Soltis 92
- Coloris profils	Blanc (RAL9010), Ivoire (RAL1015), Gris anthracite structuré (RAL 7016 ST), Brun structuré (RAL 8019 ST) autres coloris RAL, coloris RAL structure
- Automatismes	Télécommande, automatisme vent ou vent soleil supprimer



### Les points forts de BOFLEX

Qualité sur mesure.

Boflex vous offre des produits fabriqués sur mesure en Belgique, selon les critères les plus stricts.

Production haut de gamme. Les sites de production et les bureaux d'étude du groupe répondent très vite aux demandes des professionnels. Des produits certifiés.

Les contrôles permanents à la fin de la production garantissent la qualité permanente de nos produits.

Tous nos stores extérieurs sont fabriqués selon les critères

de résistance et de qualité les plus stricts.



