



## HERMÈS

La banne à coffre  
haut de gamme



L'Hermès banne coffre est l'alliance de l'esthétique et de l'innovation technologique. Son design résolument raffiné s'intègre harmonieusement à votre façade. Son coffre lui assure une longévité maximum. Ses composants de haute qualité lui offrent une résistance à la corrosion et aux intempéries.



FABRICATION FRANÇAISE

GARANTIE 5 ANS\*

AUTOMATISME LUMINA LED GARANTI 2 ANS

\* À l'exception de tous les automatismes et selon les conditions d'application de la garantie.

# HERMÈS

La banne à coffre haut de gamme

## Le Coffre



- Son coffre compact en aluminium extrudé protège totalement la toile contre les intempéries et la pollution.
- Son design s'intègre harmonieusement à votre façade.

- La perfection des lignes fluides
- Toile teintée dans la masse 100% acrylique, proposée dans un très grand choix de coloris.

- La barre de charge en aluminium extrudé assure la protection totale de votre store Hermès (toile, bras et moteur).

## Les bras L.A.E.

- Support de bras : réglable permettant une inclinaison de 5° à 22°.
- Griffes de bras articulées en aluminium moulé et inox permettant la fermeture parfaite de la barre de charge en toutes positions.
- Bras L.A.E. renforcés en aluminium. Coloris assortis à la banne.
- Ces bras utilisent une nouvelle cinématique et un innovant système d'alignement des coude brevetés (bras de 1500 à 3500\* mm).

- Section des profils lisses de bras sans LED : arrière-bras : 70 x 36 mm - avant-bras : 60 x 30 mm.
- Section des profils de bras Lumina Led : arrière-bras : 76 x 36 mm avant-bras : 66 x 30 mm

\* L'avancée moyenne d'un store varie de + ou - 4 % suivant le modèle avec une inclinaison minimum (selon la norme NFEN 13561).

## Le Lambrequin enroulable électrique

- Uniquement sur banne à 2 bras (avancée limitée à 3,25 m)

(1) Toutes les bannes vendu avec un lambrequin enroulable électrique sont en classification 1



## Le laquage intégral

### DE BASE

<input type="checkbox"/>	Blanc 9010
<input type="checkbox"/>	Blanc cassé 1013

### EN OPTION

<input type="checkbox"/>	Anthracite 7016 (Fine texture AXALTA)
<input type="checkbox"/>	Anthracite sablé 200 (Futura 2200)
<input type="checkbox"/>	Gris sablé 150 (Futura 2150)

(Nous consulter pour plus de coloris de laque)



## Hermès Lumina Led

### L.A.E (Lumina Arms Energy)

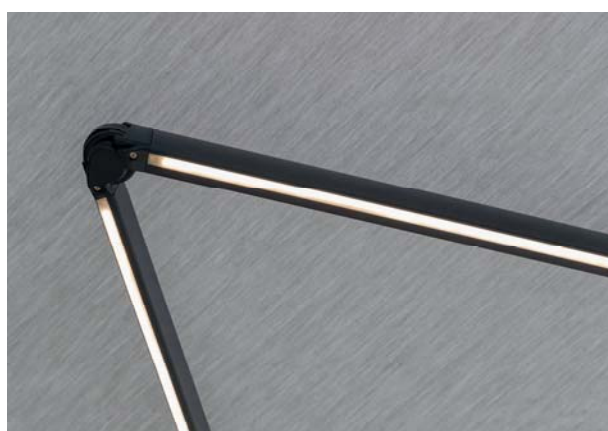
NOUVELLE GÉNÉRATION DE BRAS HYBRIDE. Ils sont équipés d'un système d'éclairage composé de puissantes leds de faible tension restituant la couleur naturelle. Ces bras reçoivent le nouveau dispositif de traction XTC1000 invisible ainsi qu'une cinématique exclusive pour une tension optimale de la toile.

### Descriptif Lumina Led

Ce système innovant LUMINA LED vous permet d'éclairer votre terrasse. Résistantes aux projections d'eau, ces LED sont commandées à distance grâce à une télécommande. Avec ce système, prolongez en douceur les belles soirées d'été !

Le système d'éclairage LUMINA LED intégré dans le profil avant et arrière du bras comprant :

- Rubans de leds 24 V avec fond blanc dans gaine silicone.
- Couleur d'éclairage : 3500 K (blanc chaud).
- Indice de protection :
  - ruban de leds et connectique IP 65.
  - transfo 24 V IP67.
  - récepteur radio Somfy 230 V IP 54 (RTS ou IO).



## Lumina Led + Sun'System

Le Pack TOUT ÉQUIPÉ vous permet de bénéficier à la fois du système Lumina LED et du lambrequin électrique enroulable (store équipé d'une toile Soltis 86, 88 jusqu'à 1620 mm de hauteur) pour profiter de votre extérieur à tout moment du jour ou de la nuit !

### Lumina Led

Ce système innovant LUMINA LED vous permet d'éclairer votre terrasse. Résistantes aux projections d'eau, ces LED sont commandées à distance grâce à une télécommande. Avec ce système, prolongez en douceur les belles soirées d'été !



Serge Ferrari

### Sun'System (Lambrequin enroulable électrique)

Pour commander votre lambrequin à distance et vous garantir une protection efficace quelle que soit la position du soleil.

- Banne avec moteur SOMFY IO Radio 230 V et émetteur portable SITUO 5 VARIATION iO.
- SUN'SYSTEM électrique radio piloté par SITUO 5 VARIATION iO, équipé d'une toile SOLTIS 86 ou 88.
- Hauteur maxi du lambrequin 1620 mm.
- LUMINA LED. Bras L.A.E avec éclairage LED intégré piloté par SITUO 5 VARIATION iO.
- Laquage BLANC 9010 ou BLANC CASSÉ 1013



ou en option : ANTHRACITE SABLÉ 200 (Futura 2200) ou ANTHRACITE 7016 (Fine texture AXALTA) ou GRIS SABLÉ 150 (Futura 2150).

# HERMÈS

La banne à coffre haut de gamme

## Descriptif

- Coffre complet en 2 parties en aluminium extrudé.
- Embouts de coffre en aluminium moulé.
- Barre de charge en aluminium extrudé équipée de patins de glissement en PVC assurant un positionnement parfait du profil lors de la fermeture du coffre.
- Embouts de barre de charge en aluminium moulé comprenant une cavité servant à l'écoulement de l'eau pouvant être recueillie par le profil.
- Supports de pose en aluminium extrudé.
- Tube enrouleur à gorge en acier galvanisé, Ø 78 mm.
- Toutes les pièces et tous les profils aluminium sont laqués blanc cassé RAL 1013 ou blanc RAL 9010.
- Manœuvre électrique Somfy IO avec émetteur SITUO 1IO PURE, ou SITUO 5 IO PURE si option LUMINA LED IO.
- Bras L.A.E. (Lumina Led Arms Energy), programme de bras à sangle invisible avec système d'alignement des coude : 2 types de bras :
  - bras standard (profil lisse) avancée de 1500 à 3500 mm,
  - bras rainuré (profil à gorge) destiné aux bannes équipées de lumière led avancée de 1500 à 3500 mm.
- Ce type de bras permet l'emboîtement du système d'éclairage leds LUMINA LED + SUN'SYSTEM, ainsi que le passage du câble moteur du lambrequin enroulable électrique SUN'SYSTEM en partie basse du profil de bras.
- Toile acrylique de la collection SOLISO EUROPE.

## Options

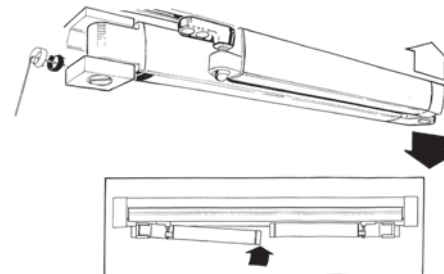
- Lambrequin séparé.
- Lambrequin enroulable électrique (Soltis 86, 88).
- Laquage intégral.
- Toile assemblée par thermocollage.
- Motorisation filaire et RTS.
- Lumina Led.
- Dépannage manuel. (sauf Hermès équipé d'un lambrequin enroulable).
- Automatisme vent ou vent/soleil.

## Limites dimensionnelles

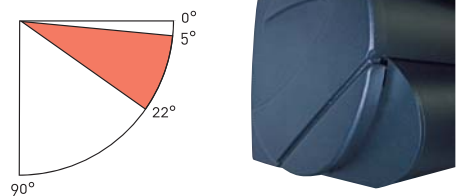
### MANŒUVRE ÉLECTRIQUE OU TREUIL 2 BRAS

Largeur mini 2 bras	1,98 m, treuil : 2,20 m
Largeur maxi 2 bras	5,95 m
Largeur mini 4 bras	5,95 m
Largeur maxi 4 bras	11,87 m
Avancée sans SUN'SYSTEM	3,75 m
Avancée avec SUN'SYSTEM	3,25 m

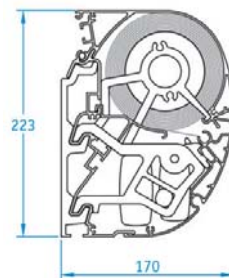
## Alignement des bras



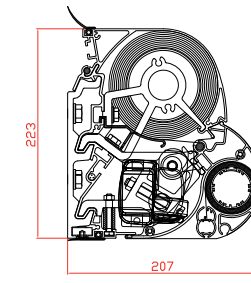
## Réglage de l'inclinaison de 5 à 22°



## Côtes d'implantation et d'encombrement



encombrement banne standard



encombrement banne lambrequin enroulable

