

Store Extérieur  
Banne coffre



PROLONGEZ VOS  
BELLES SOIRÉES  
D'ÉTÉ AVEC LA  
BANNE HERMÈS  
LUMINA LED

NOUVEAUTÉ 2012

- LUMINA LED
- Laquage intégral

# Hermès

LA BANNE À COFFRE HAUT DE GAMME !

## VIVEZ L'OMBRE EN BEAUTÉ

- 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.



Protection Solaire

FABRICATION FRANÇAISE / GARANTIE 5 ANS\*

# Hermès

## 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.



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



- Toile teintée dans la masse 100% acrylique, proposée dans un très grand choix de coloris.



## Hermès Lumina Led

**L.A.E. (LuminaLed Arms Energy).**

**Nouvelle génération de Bras hybride.** Ils sont équipés d'un système innovant d'éclairage composé de puissantes leds de faible tension restituant la couleur naturel (blanc chaud).

Ces bras reçoivent le nouveau dispositif de traction XTC1000 invisible ainsi qu'une cinématique exclusive pour une tension optimale de la toile.

Les bras L.A.E. permettent aussi d'alimenter en énergie un lambrequin enroulable.



**NOUVEAU BRAS  
LUMINA LED**

### DESCRIPTIF LUMINA LED

- Système éclairage LUMINA LED intégré dans le profil avant et arrière du bras, piloté par télécommande comprenant :
  - Rubans de leds 24 V avec fond blanc sous tube 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)

## Le laquage intégral

**2 coloris de base (suivant modèle)**  
Blanc 9010 et blanc cassé 1013.

**5 coloris en option**  
- Laquage intégral de la banne  
- Pour les bannes laquées  
- programme de bras L.E.A. (profil lisse)

Coloris à titre indicatif :

 Rouge - RAL 3004 mat	 Bleu - RAL 5010 mat
 Anthracite sablé 200	 Gris clair sablé - 150
 Vert - RAL 6005 mat	 Marron 8019 mat

## Les bras

- **Support de bras** : réglable permettant une inclinaison de 5° à 27°.
- **Griffe de bras** en aluminium moulé et inox permettant la fermeture parfaite de la barre de charge en toutes positions.
- Deux bras E.N.A. (Européen Norm Arms) renforcés en aluminium avec sangle polycable XTC900.
- Ces bras utilisent une nouvelle cinématique et un innovant système d'alignement des coudes brevetés (bras de 1500 à 3750\* mm).

- Section des profils de bras de 3750 mm :  
arrière-bras : 67,15 x 36 mm  
avant-bras : 55,25 x 29,40 mm.
- Section des profils de bras de 3250 et 2750 mm :  
arrière-bras : 66,15 x 35 mm  
avant-bras : 55,25 x 29,40 mm
- Section des profils de bras de 1500 et 2000 mm :  
arrière-bras : 55,50 x 29 mm  
avant-bras : 43,80 x 24,30 mm



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

## 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.

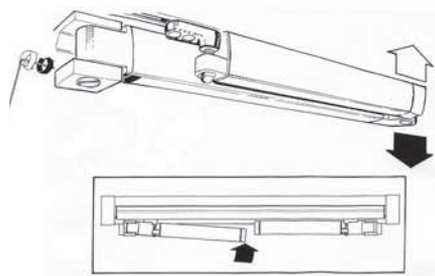
## 2 programmes de bras :

1. Bras E.N.A. (European Norm Arms) renforcés en alu.
  2. Bras L.E.A. avec lumières Lumina Led
- Nouveau programme de bras à sangle invisible :
    - bras standard (profil lisse) destiné aux bannes avec laquage hors 9010 et 1013 d'avancée de 1500 à 3750 mm,
    - bras rainuré (profil à gorge) destiné aux bannes équipées de lumière led et/ou lambrequin enroulable électrique, bras laqué 9010 / 1013 et hors standard, avancée de 1500 à 3750 mm.
- Ce type de bras permet l'emboîtement du système d'éclairage leds LUMINA LED, 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 :

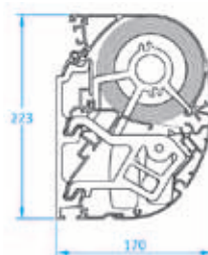
- Lambrequin séparé
- Laquage intégral
- Toile assemblée par thermocollage
- Motorisation filaire, RTS
- Lumina Led
- Dépannage manuel
- Automatisation vent ou soleil

Alignement des bras

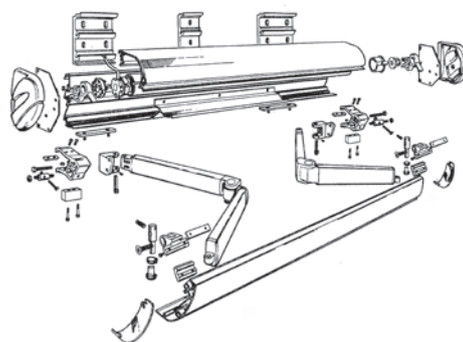
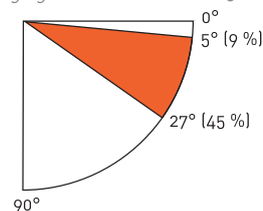


Système breveté permettant l'alignement parfait des coudes de bras en position repliée par simple rotation de l'axe

Encombrement de la bannette



Réglage de l'inclinaison : de 5 à 27°



## LIMITES DIMENSIONNELLES :

Manœuvre	électrique
Largeur mini 2 bras	2,02 m (lighting : 2,28 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*	3,75 m
Coloris	Laquée blanc cassé 1013 ou blanc 9010 (6 coloris en option)

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

\*\*Classe technique de résistance au vent 2 pour largeur maxi 5 950 mm x 3 500 mm

