

# Ovalys

## Banne coffre

Armature laquée RAL 9010 Blanc, RAL 1015 Ivoire ou RAL 7016 Anthracite sablé de série



### BANNE COFFRE OVALYS

est un store coffre monobloc, fabriqué sur mesure & prêt à poser.

#### COMPOSITION DE L'ARMATURE

- Armature laquée blanc 9010, beige 1015 ou anthracite 7016 sablé.
- 2 consoles de pose en aluminium extrudé applique ou plafond.
- Coffre arrondi et barre de charge en aluminium extrudé laquée blanc 9010, beige 1015 ou anthracite 7016 sablé.
- Joux et pièces de fixations en aluminium laquée laquée blanc 9010, beige 1015 ou anthracite 7016 sablé.
- Caches joux en PVC dans la couleur du store.
- Tube d'enroulement rainuré, de 78 mm en acier galvanisé.
- Barre de charge blanc 9010, beige 1015 ou anthracite 7016 sablé.
- Bras de tension à double câble gainé, à angle de 10° pour dégager la toile des bras.
- Rotules de bras de très haute résistance en fonte d'aluminium pour une inclinaison réglable.
- Visserie d'assemblage inoxydable.

#### MANŒUVRE

- Moteur radio Batistore + télécommande 1 canal (fermeture du coffre par butées électroniques)
- Moteur Somfy Sunéa IO + Télécommande Situo Mobile IO 1 canal (fermeture du coffre par butées électroniques)

#### DIMENSIONS MAXI

2 bras Largeur 5900 X Avancée 3500.

#### POSE

Extérieure, applique ou plafond.

### OPTION LAMBREQUIN

LAMBREQUIN VAGUE OU DROIT H 250 mm "Finition Renforcée"



### DETAILS TECHNIQUES

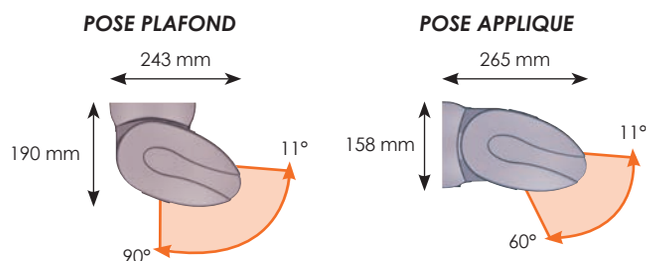


Coffre fermé



Bras fort double câble

### ENCOMBREMENTS ET INCLINAISONS



### OPTION LAQUAGE

#### ARMATURE LAQUÉE RAL

Coloris au choix : brillant, mat, satiné ou sablé



(départ usine : 4 semaines)

#### CACHES JOUES PVC : 4 COLORIS AU CHOIX



# Ovalys

## Banne coffre



Départ usine sous 15 jours

### MANŒUVRES



#### **B** MOTORISATION BATISTORE

##### MOTEUR RADIO BATISTORE + TÉLÉCOMMANDE 1 CANAL

Moteur radio Batistore - Vitesse : 17 tr/min  
Fermeture parfaite du coffre par butées électroniques  
Programmation et réglage des fins de courses  
par la télécommande



#### **io** MOTORISATION SOMFY

##### MOTEUR IO + TÉLÉCOMMANDE 1 CANAL

Moteur Sunéa IO - Vitesse : 17 tr/min  
Fermeture parfaite du coffre par butées électroniques  
Télécommande Situo Mobile IO 1 canal  
Programmation et réglage des fins de courses  
par la télécommande

### LARGEUR MINI POSSIBLE SUIVANT LES AVANCÉES

Avancée	Largeur mini 2 bras
1500	1810
2000	2330
2500	2850
3000	3330
3500	3840

### HAUTEUR MINIMUM DE POSE SOUS STORE

Avancée	Hauteur mini
1500	2400 mm
2000	2500 mm
2500	2600 mm
3000	2700 mm
3500	2800 mm

Stores bannes  
& bannes

### OPTIONS SUR MOTORISATION

#### **B** POUR MOTORISATION BATISTORE

##### CAPTEUR VENT

Alimentation : 220 Volts  
Contrôle climatique du vent  
Connexion radio entre le moteur et  
l'automatisme  
Réglage du seuil directement sur le capteur



#### **io** POUR MOTORISATION SOMFY

##### CAPTEUR VENT

Capteur-vent Eolis Wirefree IO  
Alimentation par piles  
Connexion radio entre le moteur et  
l'automatisme  
Réglage du seuil directement sur le capteur



##### CAPTEUR VENT-SOLEIL + TÉLÉCOMMANDE

Contrôle climatique du vent et soleil  
Connexion radio entre le moteur et l'automatisme  
Réglage du seuil directement sur le capteur  
Télécommande Lux 1 canal



##### CAPTEUR VENT + CAPTEUR SOLEIL + TÉLÉCOMMANDE + INTERFACE

Capteur vent Eolis IO : alimentation par piles  
Capteur soleil Sunis IO : alimentation par piles  
Télécommande Easy Sun IO (4 canaux)  
Interface capteur IO  
Réglage du seuil depuis Easy Sun IO avec interface

# Ovalys (tarif 1)

## Banne coffre

Store complet sur-mesure, prêt à poser, armature laquée blanc, ivoire brillant ou anthracite sablé, toile au choix tarif 1. Sans lambrequin.

Les laquages RAL de série :



Blanc brillant  
RAL 9010



Ivoire brillant  
RAL 1015



Anthracite sablé  
RAL 7016

### COLLECTIONS UTILISÉES TARIF 1

**Dickson Solar protection 2012 - 2015**  
*Orchestra : unis, classiques ou fantaisies*

**Giovanardi Irisun shade**  
*Unis, fantaisies ou rayures*

**Latim Latimacryl**  
*Unis, rayures égales, valeurs sûres ou tendances*

Tissus 100% acrylique

Fibres teintées dans la masse

Poids 300 g/m<sup>2</sup> (+/- 5%)

Traitement spécial store anti-salissures et imperméabilisant



Autres toiles, nous consulter. Lettrage ou marquage, voir page 144



**Toiles tarif 1 :** Dickson Orchestra, Giovanardi Irisun shade, Latim Latimacryl

Avancée	Largeur	2410	3570	4800	5900
1500	Electrique radio Batistore	1550	1747	2038	2293
	Electrique radio IO Somfy	1689	1876	2179	2431
2000	Electrique radio Batistore	1621	1837	2148	2425
	Electrique radio IO Somfy	1760	1966	2290	2563
2500	Electrique radio Batistore		1933	2266	2563
	Electrique radio IO Somfy		2074	2407	2701
3000	Electrique radio Batistore		2067	2421	2739
	Electrique radio IO Somfy		2208	2562	2877
3500	Electrique radio Batistore			2559	2875
	Electrique radio IO Somfy			2697	3013
Option lambrequin à vagues ou droit de 250 mm, finition renforcée		32	48	64	80
Option laquage sur armature Départ usine : sous 4 semaines		 300			



### OPTIONS SUR MOTORISATION

Sur moteur Batistore 

Sur moteur Somfy  

Capteur vent	124	Capteur vent Eolis IO	176
Télécommande Lux 1 canal + Capteur vent-soleil	177	Télécommande Easy Sun IO (4 canaux) + Capteur vent Eolis IO + Capteur soleil Sunis IO + Interface capteur IO	544

# Ovalys (tarifs 2 et 3)

## Banne coffre



Départ usine sous 15 jours

Store complet sur-mesure, prêt à poser, armature laquée blanc, ivoire brillant ou anthracite sablé, toile au choix tarifs 2 et 3. Sans lambrequin.

Les laquages RAL de série :



Blanc brillant  
RAL 9010



Ivoire brillant  
RAL 1015



Anthracite sablé  
RAL 7016

### COLLECTIONS UTILISÉES TARIF 2

**Dickson Solar protection 2012 - 2015**  
Symphony, Opéra, Orchestra Max

#### Dickson Symphony :

Tissus 100% acrylique, fibres teintées dans la masse, poids 360 g/m<sup>2</sup> (+/- 5%), traitement spécial store anti-salissures et imperméabilisant.

#### Dickson Opéra :

Tissus 100% acrylique, fibres teintées dans la masse, poids 330 g/m<sup>2</sup> (+/- 5%), traitement spécial store anti-salissures et imperméabilisant, Jacquard motifs tissés résistants aux UV.

#### Dickson Orchestra MAX :

Tissus 100% acrylique, fibres teintées dans la masse, poids 320 g/m<sup>2</sup> (+/- 5%), traitement auto-nettoyant et déperlant permaclean, enduction acrylique une face imperméable et résistante aux UV.

### COLLECTIONS UTILISÉES TARIF 3

**Serge Ferrari Soltis 92**

**Serge Ferrari Précontraint 302 PVC**  
Unis, rayures égales

#### Soltis 92 M1 :

Tissu précontraint, fils polyester enduction PVC, micro-perforé, poids 420 g/m<sup>2</sup>.

#### Précontraint 302 PVC M2 :

Tissu précontraint, fils polyester enduction PVC, poids 480 g/m<sup>2</sup>.



Autres toiles, nous consulter. Lettrage ou marquage, voir page 144

#### Toiles tarif 2 : Dickson Symphony, Opéra, Orchestra Max

Avancée	Largeur	2410	3570	4800	5900
1500	Electrique radio Batistore	1622	1852	2178	2469
	Electrique radio IO Somfy	1761	1982	2320	2606
2000	Electrique radio Batistore	1714	1973	2330	2652
	Electrique radio IO Somfy	1853	2102	2471	2789
2500	Electrique radio Batistore		2100	2489	2842
	Electrique radio IO Somfy		2241	2630	2979
3000	Electrique radio Batistore		2265	2685	3069
	Electrique radio IO Somfy		2406	2826	3207
Option lambrequin à vagues ou droit de 250 mm, finition renforcée		48	72	96	120
Option laquage sur armature Départ usine : sous 4 semaines		300			

#### Toiles tarif 3 : Soltis 92, PVC AZ 302

TARIF PUBLIC HT €

Avancée	Largeur	2410	3570	4800
1500	Electrique radio Batistore	1653	1893	2236
	Electrique radio IO Somfy	1793	2022	2378
2000	Electrique radio Batistore		2025	2405
	Electrique radio IO Somfy		2155	2547
2500	Electrique radio Batistore		2165	2581
	Electrique radio IO Somfy		2306	2723
3000	Electrique radio Batistore		2341	2794
	Electrique radio IO Somfy		2483	2936
Option lambrequin à vagues ou droit de 250 mm, finition renforcée		48	72	96
Option laquage sur armature Départ usine : sous 4 semaines		300		

### OPTIONS SUR MOTORISATION

Sur moteur Batistore

Sur moteur Somfy

Capteur vent	124	Capteur vent Eolis IO	176
Télécommande Lux 1 canal + Capteur vent-soleil	177	Télécommande Easy Sun IO (4 canaux) + Capteur vent Eolis IO + Capteur soleil Sunis IO + Interface capteur IO	544