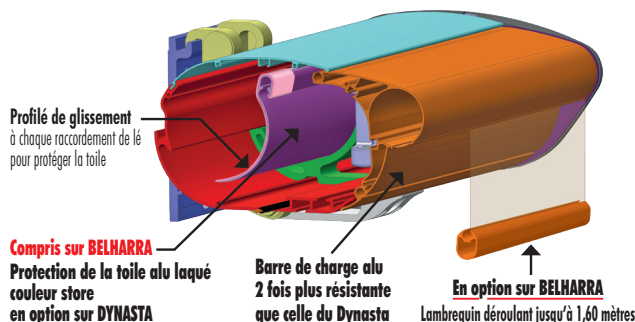


# Terrasses et balcons

## Toile et bras à l'abri store fermé

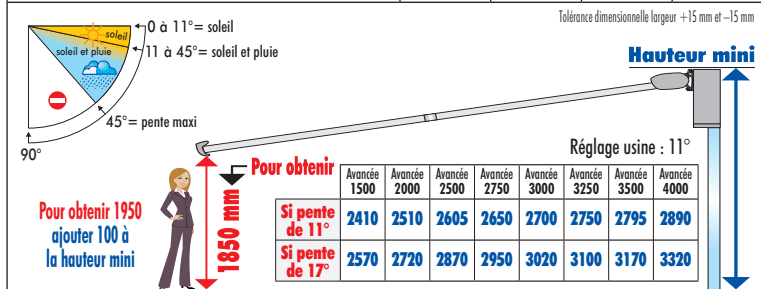
# BELHARRA & DYNASTA



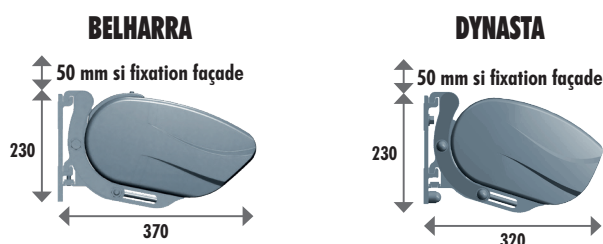
### • Largeur hors tout : 1970 à 12000 mm

3 bras : toujours 2 à gauche (face au store)

<p><b>Le lambrequin déroulant</b> motorisé ou treuil + manivelle de 1200 mm</p> <p>option lambrequin déroulant</p> <p>déroulant de 950 à 1550 selon Réf. de toile</p> <p>Sur <b>BELHARRA</b> : Lambrequin déroulant en option maxi 6000 et avancée 3500 mm</p> <p>Avancées 3000 et 3500 : Bras 9003</p>	Avancées	avec 2 bras mini / maxi	avec 3 bras mini / maxi	avec 4 bras mini / maxi
	1500	1970 à 6000	—	6001 à 12000
	2000	2470 à 6000	—	6001 à 12000
	2500	2970 à 6000	6001 à 6089	6090 à 12000
	2750	3220 à 6000	6001 à 6589	6590 à 12000
	3000	3470 à 6000	6001 à 7089	7090 à 12000
	3500	3950 à 6000	6075 à 8049	8050 à 12000
	4000	4450 à 6000	6825 à 9049	9050 à 12000



### • Fixation du store de face compris, sous plafond en option



- Nouveaux bras à compensation angulaire Réf. 9000 pour une tension optimale de la toile  
Puissants ressorts de traction / 2 câbles gainés / Profil avant 55 x 28 / arrière 65 x 35  
ou super renforcés Réf. 9003 pour avancée 3000 : en option (compris en 3500 et 4000)  
Profil avant 65 x 35 / arrière 80 x 43 (4 câbles gainés et 2 ou 3 très puissants ressorts)

- Tube d'enroulement Alu Ø75F
- Barre de charge en alu

- Moteurs et commandes - Câble du moteur 3 ou 10 mètres, SUNEa RTS CSI uniquement 3 mètres  
Automatisme vent : toutes les télécommandes et interrupteur ci-dessous permettent le réglage

Moteur Radio SUNEa iO		Moteur Radio OREA RTS	
<p>Télécommande SITUO 1 iO ou 5 iO</p>	<p>Interrupteur mural radio sans fil Smoove Origin iO</p> <p>Pas étanche pose à l'intérieur</p>	<p>Télécommande TELIS 1 ou 4</p>	<p>Télécommande TELIS 1 ou 4</p>
<p>SITUO 1 iO et Smoove Origin iO : suffisant avec Connexion / Tahoma</p> <p>SITUO 5 iO : nécessaire avec Leds avec ou sans variateur et/ou lambrequin déroulant</p>		<p>TELIS 1 : suffisant avec Tahoma</p> <p>TELIS 4 : nécessaire avec Leds sans variateur et/ou lambrequin déroulant</p>	

### Fabrication en 24 heures sauf urgence

**ARMATURE DU STORE**  
**90 COULEURS DU NUancier**  
sans supplément de prix



Thermolaquage polyester à 200°C

### • Couleur de l'armature

Les standards : Blanc RAL 9010, Beige RAL 1015, Gris RAL 7016  
90 couleurs nuancier MATEST : sans aucune plus-value  
Bi-Color, exemple bras à la couleur de la toile : en option  
Couleurs hors nuancier +72 h : en option

### Nos profilés® sont sous label QUALICOAT et QUALIMARINE

Armature du store aluminium / Pièces de fonderie aluminium première fusion

### • Toiles acryliques cousues 270 références en stock

290g/m² : DICKSON Orchestra / SATTler / LATIM / GIOVANARDI  
330g/m² : DICKSON Opéra avancée maxi 3500  
FERRARI micro ajourée, Soltis 86 ou 92 uniquement pour Lambrequin déroulant

### • Lambrequin fixe en option Droit Grande vague

### • Lambrequin déroulant à treuil ou motorisé en option sur BELHARRA

maxi 6000 et avancée 3500  
Avec lambrequins motorisés, télécommande obligatoire : Telis 4 ou Situo 5 iO

### • Eclairage par Leds Firelight® sous chaque bras

Ultra design et profils à la couleur du store

sans variateur : avec nos moteurs radio et télécommande : Telis 4, 4 canaux ou Situo 5 iO, 5 canaux

avec variateur d'intensité : avec moteur SUNEa iO et télécommande : Situo 5 iO, 5 canaux

Pose ultra-facile également sur tous les stores déjà installés, époxy 90 couleurs ou plus

### • Automatisme "fermeture vent" Eolis 3D wire free (sans fil)

Fixation instantanée à l'intérieur ou à l'extérieur de la barre de charge

Réglage de départ avec télécommandes : Telis 1 ou Telis 4 ou Situo 1 iO ou Situo 5 iO

### Classe 2, selon la norme NF EN 13561 - 15-08 (août 2015)

Résistance maximale autorisée, la classe 2 remplace l'ancienne classe 3 de la norme NF EN 13561 - 08-11 de novembre 2008

**Fini, toile réglée**  
**et juste à poser jusqu'à 6000**  
au delà, store en 2 éléments