

# BELHARRA 2

## Nouveau Design

Largeur de 2050 à 12000

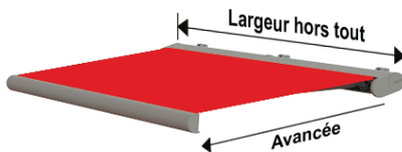
Fini, toile réglée  
et juste à poser jusqu'à 6000  
au delà, store en 2 éléments

## Lancement national

# 15 février 2025

• Largeur hors tout : 2050 à 12000 mm

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



Avancées	2 bras mini / maxi	3 bras mini / maxi	4 bras mini / maxi
1500	2050 à 6000	—	6001 à 12000
2000	2550 à 6000	6001 à 6319	6320 à 12000
2500	3130 à 6000	6001 à 6941	6942 à 12000
2750	3380 à 6000	6001 à 7324	7325 à 12000
3000	3630 à 6000	6001 à 7736	7737 à 12000
3250	3880 à 6000	6001 à 8174	8175 à 12000
3500	4130 à 6000	6145 à 8612	8613 à 12000
4000	4630 à 6000	6895 à 9532	9533 à 12000

Tolérance dimensionnelle largeur +15 mm et -15 mm

Règlage usine : 11°

	Avancée 1500	Avancée 2000	Avancée 2500	Avancée 2750	Avancée 3000	Avancée 3250	Avancée 3500	Avancée 4000
Si pente de 11°	2410	2510	2605	2650	2700	2750	2795	2890
Si pente de 17°	2570	2720	2870	2950	3020	3100	3170	3320

1850 mm passage

Pour obtenir 1950 ajouter 100 à la hauteur

### • Couleur de l'armature

Les standards : Blanc RAL 9016 sablé et Gris RAL 7016 sablé  
Les 28 couleurs sablées du nuancier MATEST ou les hors nuancier sablés de chez Akzo Nobel sans aucune plus-value  
Bi-Color, exemple bras à la couleur de la toile : en option  
Nos profilés<sup>(2)</sup> sont sous label QUALICOAT et QUALIMARINE  
Armature du store aluminium / Pièces de fonderie aluminium première fusion

### • Toiles acryliques cousues 270 références en stock

290g/m<sup>2</sup> : DICKSON Orchestra / SATTLER / LATIM  
FERRARI micro ajourée, Soltis 86 ou 92 uniquement pour Lambrequin déroulant

### • Lambrequin déroulant motorisé en option

maxi 6000 et avancée 3500  
Avec lambrequins motorisés, télécommande obligatoire : télécommande multicanal

### • Nouveaux bras DESIGN et à compensation angulaire

Puissants ressorts de traction / gaine multi câbles pour une tension optimale de la toile  
Bras réf. SB 100 (profil 77 x 35) - SB 103 (profil 96 x 39)



Eclairages LED encastrés  
sous les bras en option

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

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

**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

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



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

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

Moteur Radio SUNEIA iO

ou moteur SUNEIA iO CSI avec manivelle de secours (maxi 6000 et avancée 3500)

Télécommande SITUO 1 iO ou 5 iO

OU SITUO 5 iO à variation

Interrupteur mural radio sans fil Smoove Origin iO

Pas ébranche pose à l'intérieur

Moteur Radio OREA RTS

Télécommande SITUO 1 RTS ou 5 RTS



**Fabrication en 24 heures sauf urgence**

ARMATURE DU STORE  
**90 COULEURS DU NUANCIER**



**matest**  
Stores

200  
couleurs

Fabrication  
**24 heures**  
sauf urgence

GARANTIE  
**12 ans**



Usine principale : 2855 route de la Fènerie  
Parc d'Activités des Oliviers - 06580 PEGOMAS  
Tél. : 04 93 66 67 68 - Fax : 04 93 66 67 65