



STORES / BLINDS

Créateur et éditeur de tissus d'ameublement contemporains

Afin de suivre au plus près les projets et de proposer une offre complète aux clients, Bisson-Bruneel, grâce à son Atelier de confection devient un véritable partenaire opérationnel pour concevoir et réaliser des stores sur mesures. Des stores simples, ou très raffinés , plus de 13 façons possibles pour apporter une touche singulière aux stores.

In order to closely follow up on projects and to offer customers a complete offering thanks to its fabric work-shop, Bisson-Bruneel is a real operational partner to design and manufacture made-to-measure blinds.
Simple or very refined; more than 13 possible ways to bring a unique touch to blinds.



STORE SIMPLE

Œillets en métal de 7 mm dans lesquels passent les cordons.

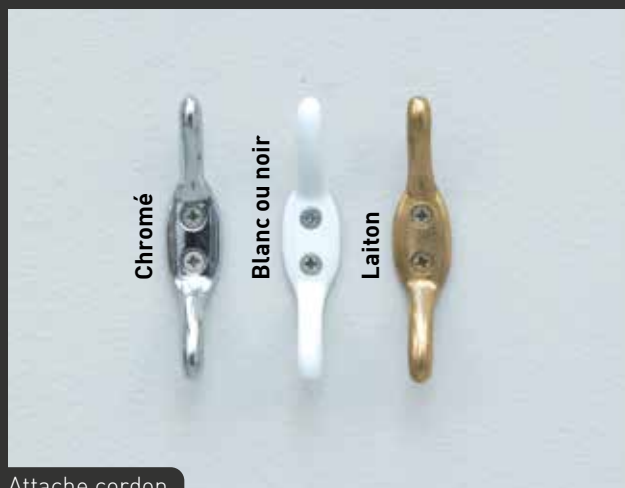
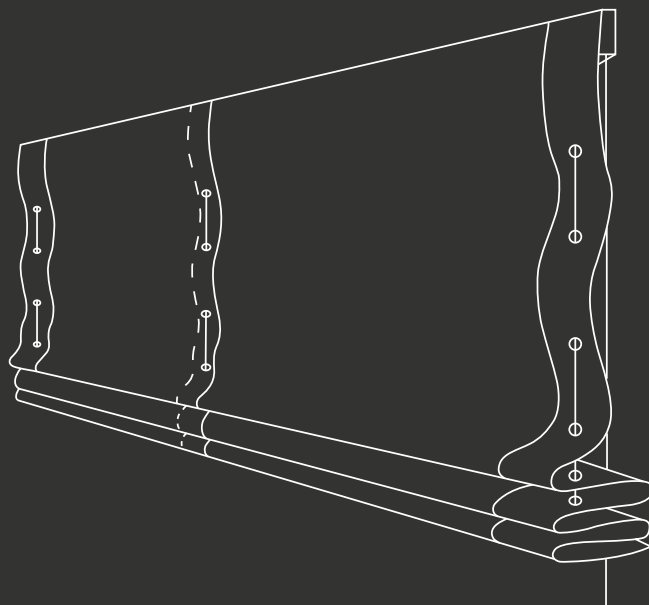
Montage sur profil Velcro, avec autobloquant ou attache cordon.

Finitions des côtés : ourlet de 5 cm et couture centrale si besoin.

7 mm metal eyelets through which the cords pass.

Mounting on Velcro profile, with self-locking or cord tie.

Side finishes: hem of 5 cm and central seam if necessary.





Tissu **Variation de twist brun**

STORE **AMER** / CLASSIQUE

Fines baguettes diamètre 4 mm et annelets clips transparents à l'arrière.

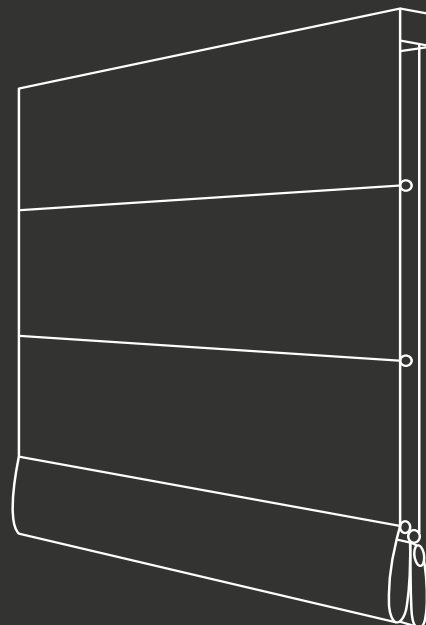
Montage sur profil Velcro avec autobloquant ou attache cordon.

Finitions des côtés : ourlet, biais ou collé/coupé, selon le tissu.

Thin 4 mm diameter strips and transparent clip rings at the back.

Mounting on Velcro profile with self-locking or cord tie.

Side finishes: hemmed, bias or glued/cut, depending on the fabric.



Profil **Velcro**





Tissu **Polyabaca colvert**

STORE **AMER** / STRUCTURÉ

Baguettes diamètre 10 mm en métal, visibles à l'avant et annelets cousus à l'arrière.

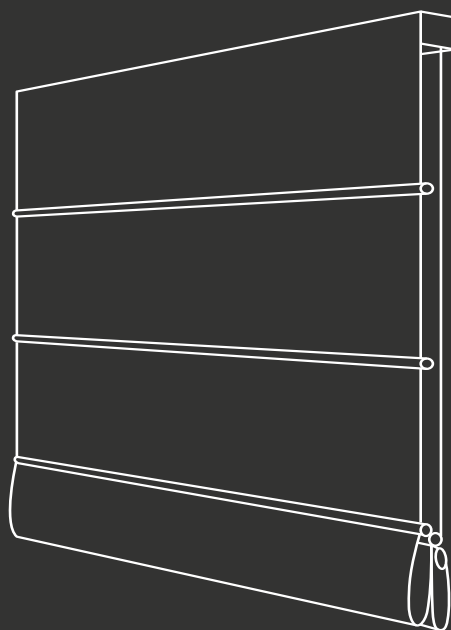
Montage sur profil Velcro avec autobloquant ou attache cordon.

Finitions des côtés : ourlet, biais ou collé/coupé, selon le tissu.

10 mm diameter metal rods, visible at the front and sewn rings at the back.

Mounting on Velcro profile with self-locking or cord tie.

Side finishes: hemmed, bias or glued/cut, depending on the fabric.



Profil **Velcro**



50cm

Tissu **Ecran de twist argent**

STORE LONDON

Baguettes diamètre 10 mm gainées, œillets 5 mm visibles à l'avant et arrêts en métal carrés pour bloquer les cordons.

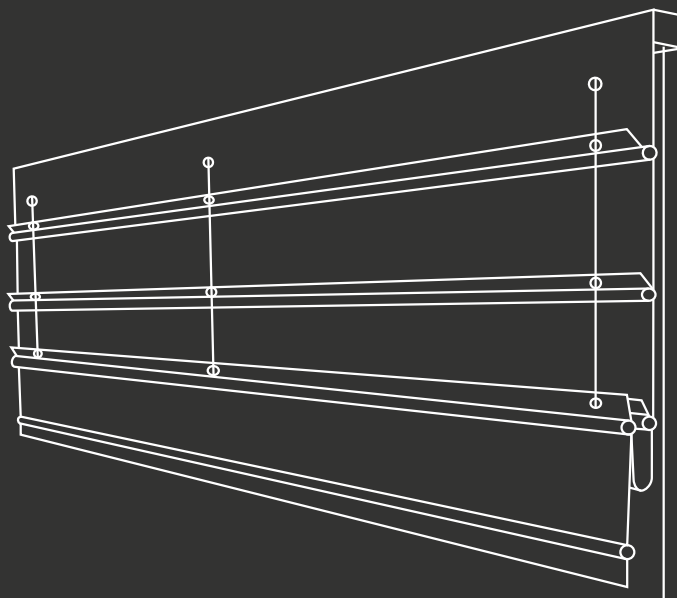
Montage sur profil Velcro avec autobloquant ou attache cordon.

Finitions des côtés : ourlet, biais ou collé/coupé, selon le tissu.

Sheathed 10 mm diameter sticks, 5 mm eyelets visible at the front and square metal stopper to block the cords.

Mounting on Velcro profile with self-locking or cord tie.

Side finishes: hemmed, bias or glued/cut, depending on the fabric.





Tissu **Variation de Laine sable**

STORE **AMER** / PETIT LONDON

Fines baguettes diamètre 4 mm et petits œillets de 5 mm en métal à l'arrière.

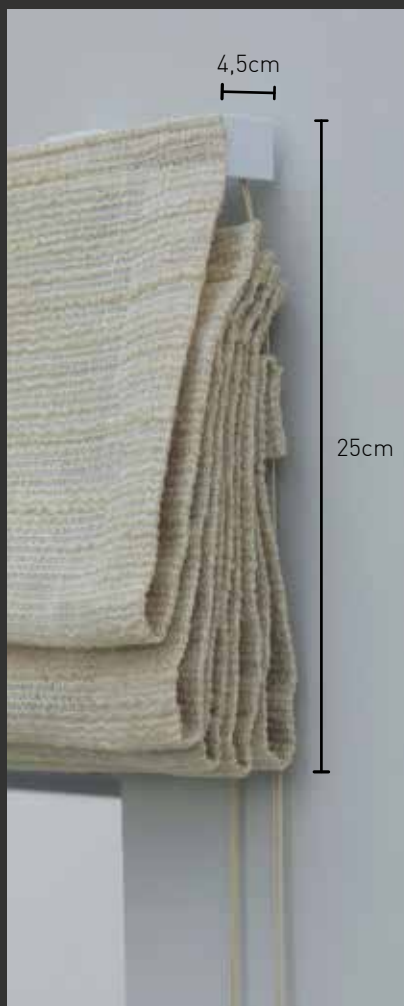
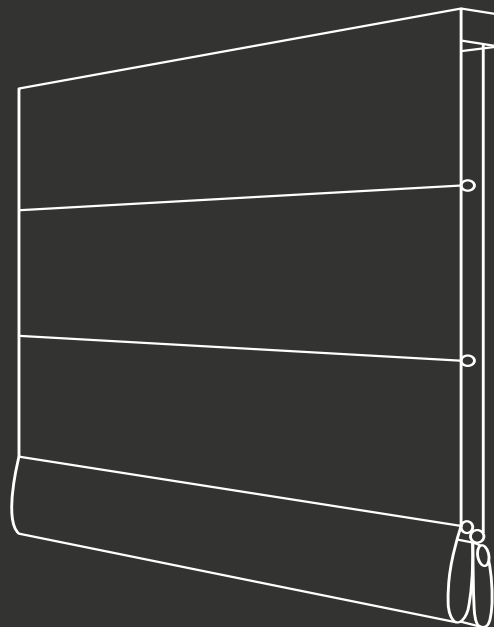
Montage sur profil Velcro avec autobloquant ou attache cordon.

Finitions des côtés : ourlet, biais ou collé/coupé, selon le tissu.

Thin 4 mm diameter strips and small 5 mm metal eyelets at the back.

Mounting on Velcro profile with self-locking or cord tie.

Side finishes: hemmed, biased or glued/cut, depending on the fabric.



Profil **Velcro**

22cm

Tissu **Entrelacé flocon**

STORE BATEAU

Sans baguette, annelets cousus à l'arrière.

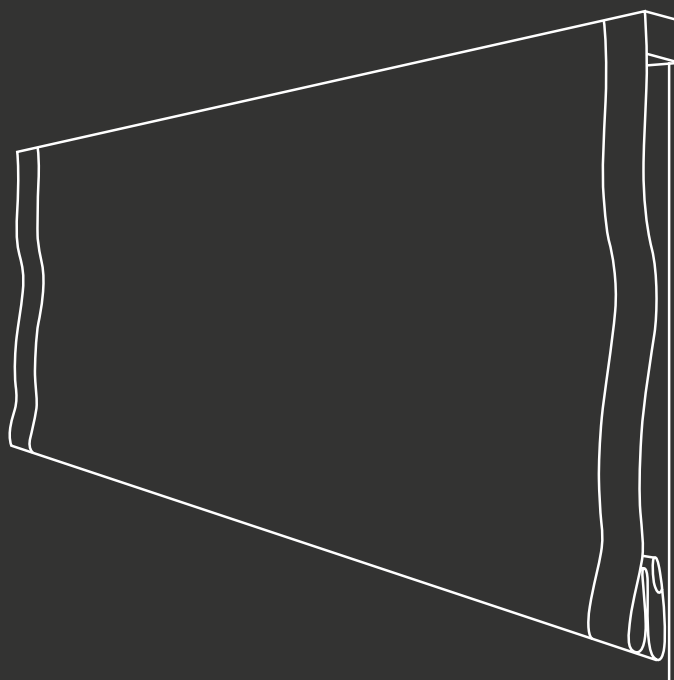
Montage sur profil Velcro avec autobloquant ou attache cordon.

Finitions des côtés : ourlet, biais ou collé/coupé, selon le tissu.

Without rod, rings sewn at the back.

Mounting on Velcro profile with self-locking or cord tie.

Side finishes: hemmed, bias or glued/cut, depending on the fabric.





Tissu **Evasion Masbate smoked**

STORE ENROULEUR / PAR LE BAS

Enroulement sur un bâton en bois par le bas avec deux cordons.

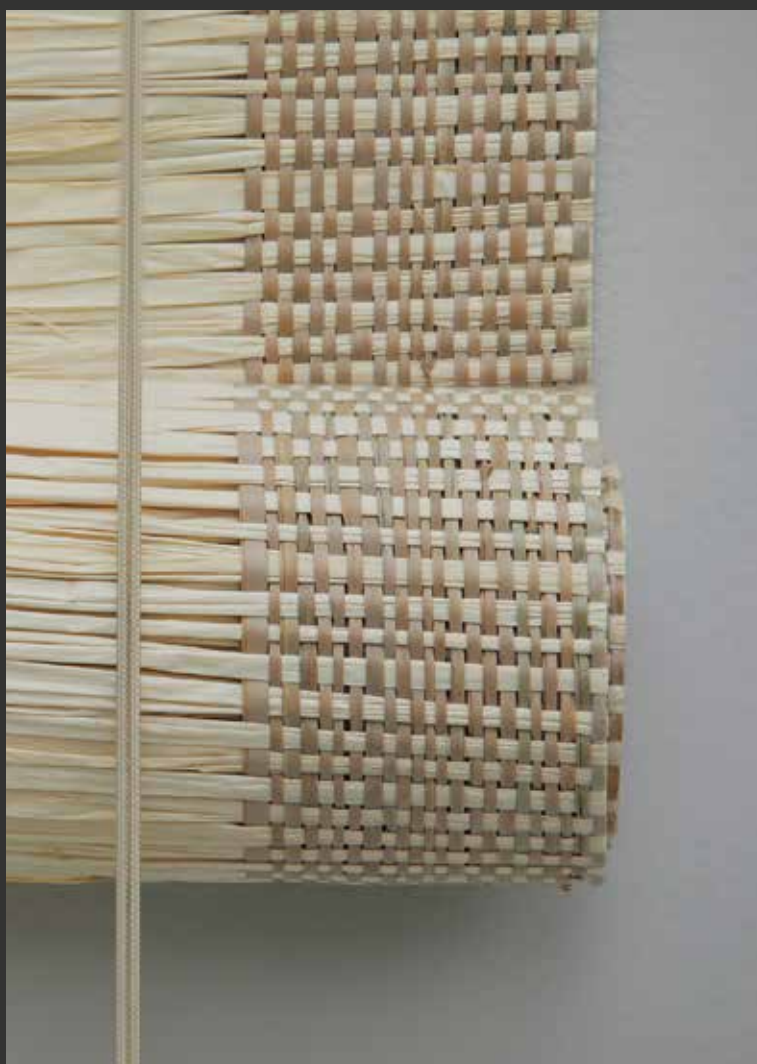
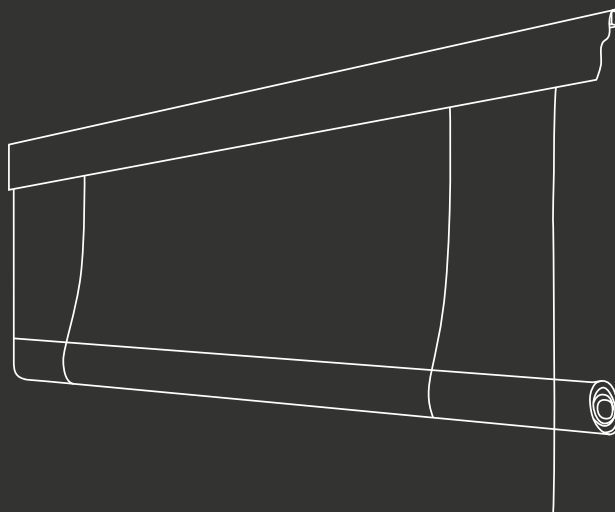
Montage sur tasseau en bois, poulies et bloqueur cachés par le tissu.

Finitions des côtés : biais ou col-lé/coupé, uniquement sur notre collection « Evasion ».

Winding on a wooden stick from below with two cords.

Mounting on wooden cleat, pulleys and blocker hidden by the fabric.

Side finishes: bias or glued/cut, only on our "Evasion" collection.





Poulies de diamètre 110 mm en bois vernis.

Barre de lestage : tube aluminium diamètre 20 mm, embouts bois vernis. Coloris : naturel ou wengé.

Supports acier pose plafond ou face de retour 85 mm et taquet acier.

Coloris : noir, blanc ou marron d'Inde.

Enroulement sur tube diamètre 40 mm, tirage manuel avec cordon coloris « chanvre ».

Finitions des côtés : biais, collé/coupé.

110 mm diameter varnished wooden pulleys.

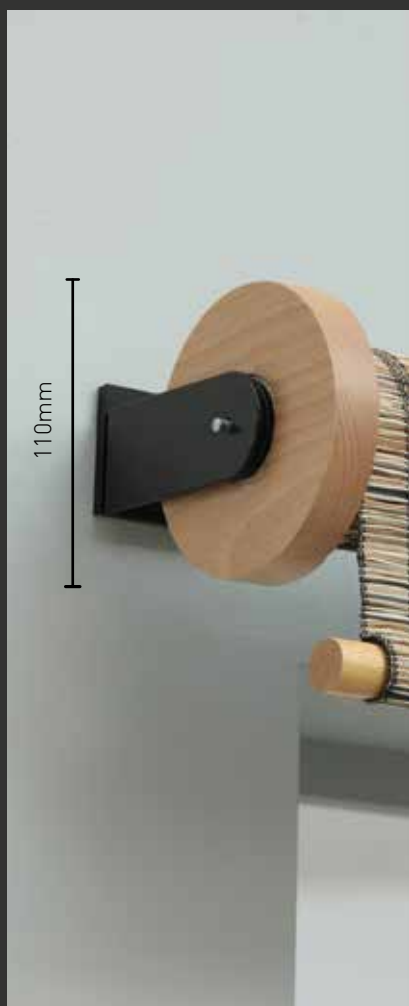
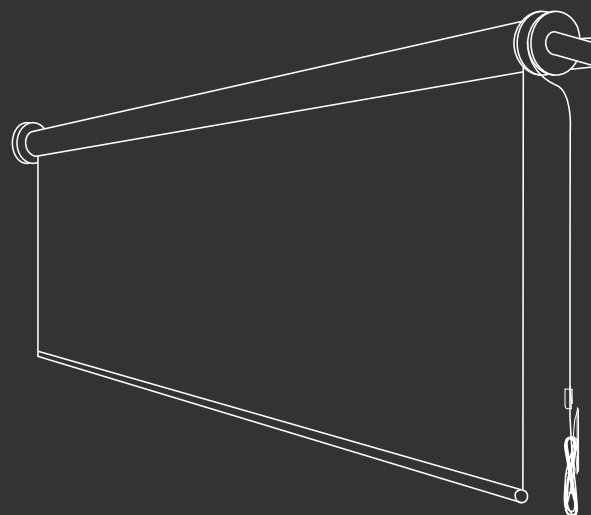
Weight bar: 20 mm diameter aluminum tube, varnished wood end caps.

Colours: natural or wenge.

Steel supports for ceiling or return face 85 mm and steel cleat.

Colours: black, white or India brown. Winding on a 40 mm diameter tube, manual pulling with "hemp" colored cord.

Side finishes: bias, glued/cut.



Poulie 110mm





Poulie de diamètre 110 mm en aluminium peint époxy. Supports acier pose plafond ou face de retour 85 mm et attache cordon en acier.

Barre de lestage : tube aluminium diamètre 20 mm, embouts métal.

Coloris : noir, blanc ou marron d'Inde.

Enroulement sur tube diamètre 40 mm, tirage manuel avec cordon coloris « chanvre ».

Finitions des côtés : collé/coupé.

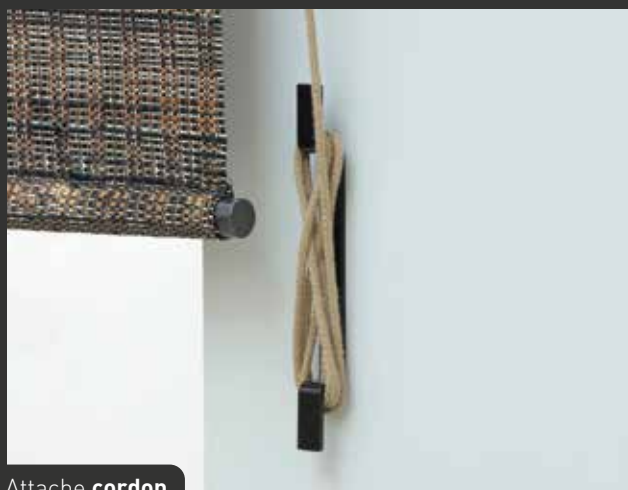
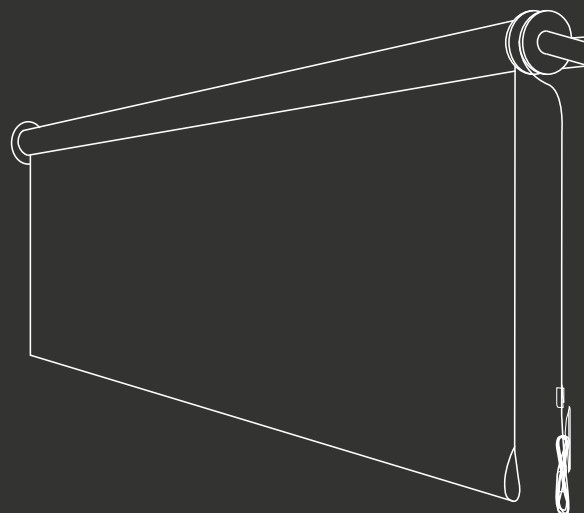
110 mm diameter pulley in epoxy painted aluminum.

Steel supports for ceiling or return face 85 mm and steel cord attachment.

Weight bar: 20 mm diameter aluminum tube, metal end caps.

Colours: black, white or India brown. Winding on a 40 mm diameter tube, manual pulling with "hemp" colored cord.

Side finishes: glued/cut.



Attache **cordon**

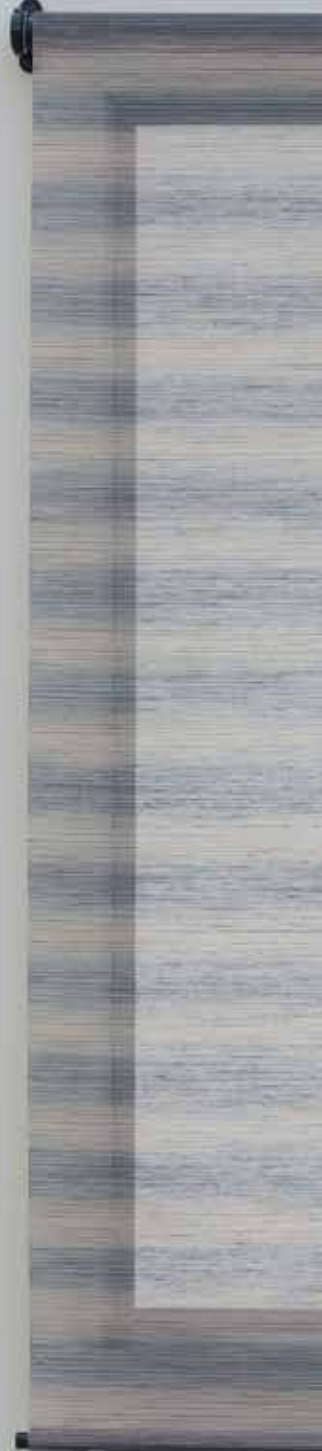


13cm



Poulie 110mm

2,5cm



2,5cm



Enroulement sur tube diamètre 43 mm.

Chaînette métallique et support acier retour 45, installation en applique ou au plafond.

Barre de lestage : tube aluminium diamètre 20 avec embouts métal.

Coloris : noir ou blanc.

Finitions des côtés : collé/coupé.

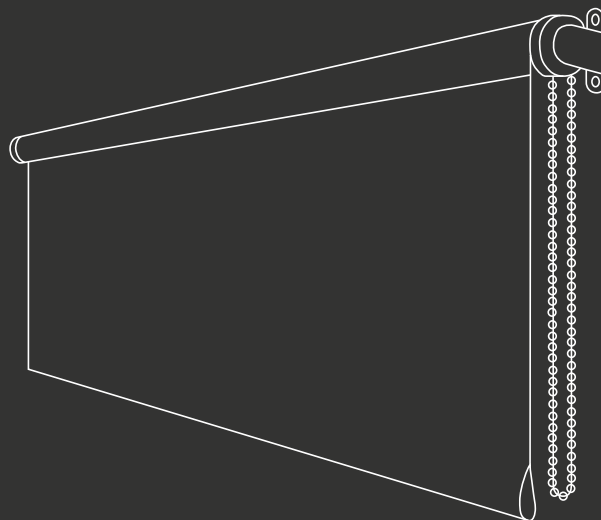
Winding on tube diameter 43 mm.

Metal chain and return 45 steel support, wall or ceiling installation.

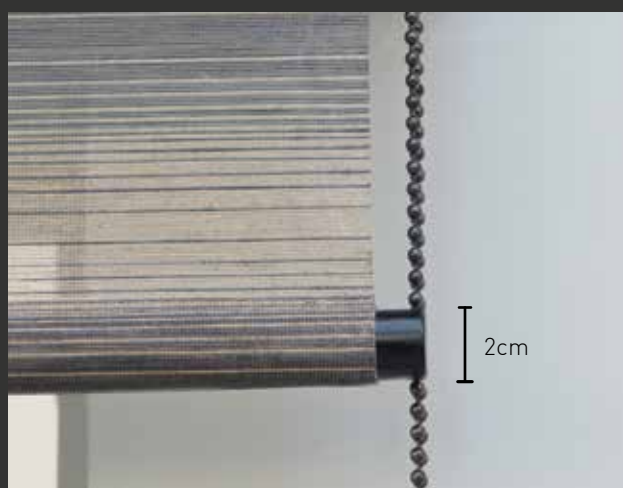
Weight bar: 20 diameter aluminum tube with metal end caps.

Colours: black or white.

Side finishes: glued/cut.



Chaînette métal



2,5cm
H



2cm
H



Enroulement sur tube diamètre 46 mm. Chaînette métallique blanche, noire ou chromée.

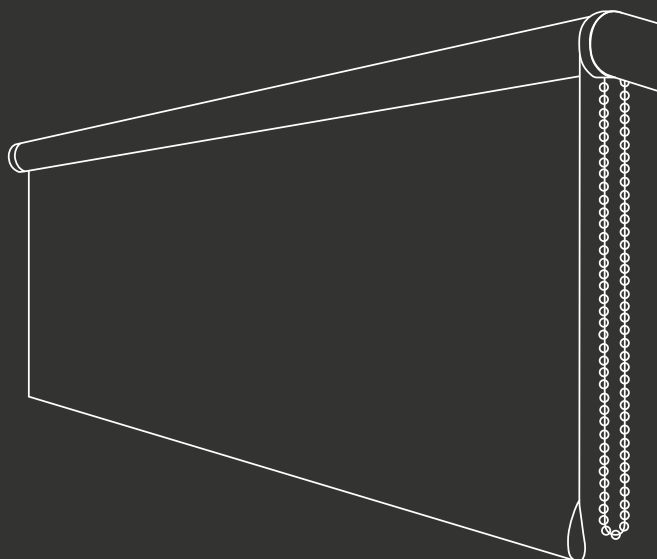
Support et barre de fixation blanc ou noir.

Finitions des côtés : collé/coupé.

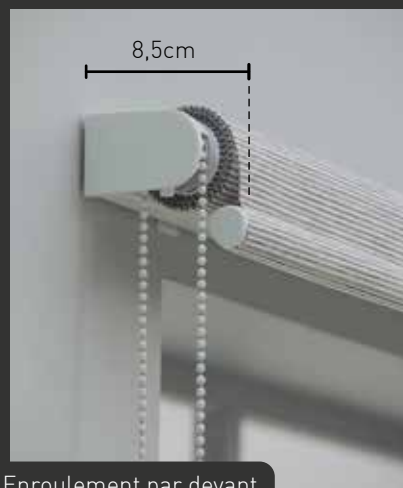
Winding on tube diameter 46 mm. White, black or chrome metallic chain.

Support and fixing bar white or black.

Side finishes: glued/cut.



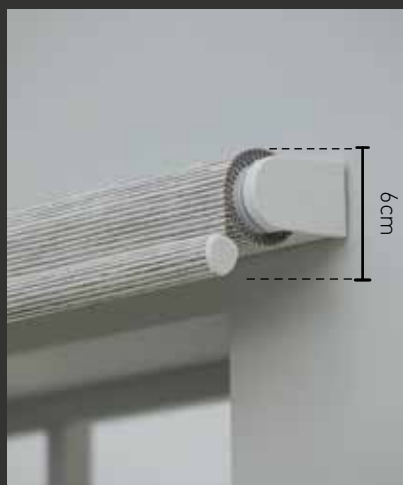
Enroulement par derrière



Enroulement par devant



Option guidage par câble



2,5cm
H



3cm
H



Tissu **Ecran de laine blanc**

Enroulement sur tube diamètre 46 mm.

Il ne nécessite aucune alimentation électrique, juste une prise de courant pour recharger.

Autonomie pour environ 225 descentes et montées grâce à la télécommande, avec un temps de recharge de 2h30 sur secteur 220 volts. Moteur Gaposa ultra silencieux à batterie rechargeable.

Support et barre de fixation blancs ou noirs.

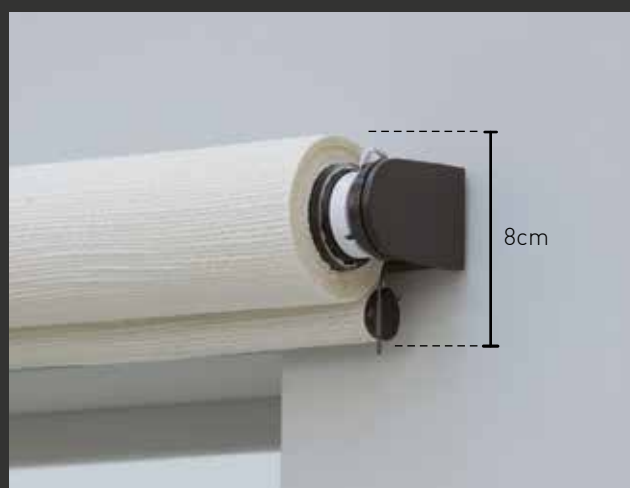
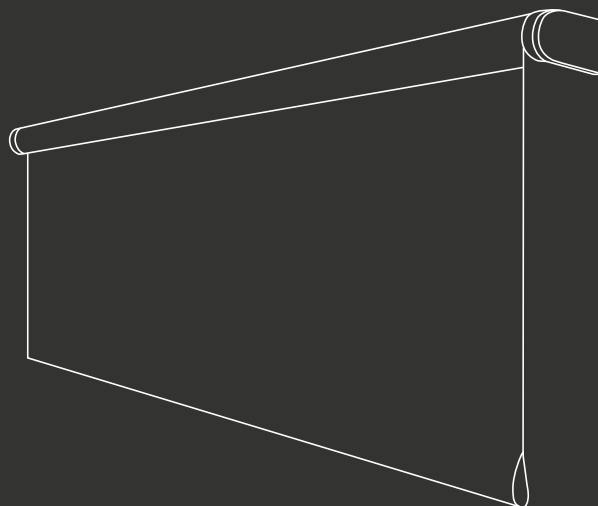
Finitions des côtés : collé/coupé.

Winding on tube diameter 46 mm. It requires no power supply, just a power outlet to charge.

Autonomy for approximately 225 descents and ascents thanks to the remote control, with a recharge time of 2h30 on 220-volt mains. Ultra-quiet Gaposa motor with rechargeable battery.

White or black mounting bracket and bar.

Side finishes: glued/cut.



3cm



3,5cm



Tissu **Ecrin de fou blanc**

Équipé de moteur Sonesse 220 volts, filaire ou radio avec télécommande.

Enroulement sur tube diamètre 45 mm.

Enjoliveur pour cacher les supports aciers noirs ou blancs de retour 45.

Barre de lestage : tube aluminium diamètre 20 mm, embouts métal noir ou blanc.

Finitions des côtés : collé/coupé.

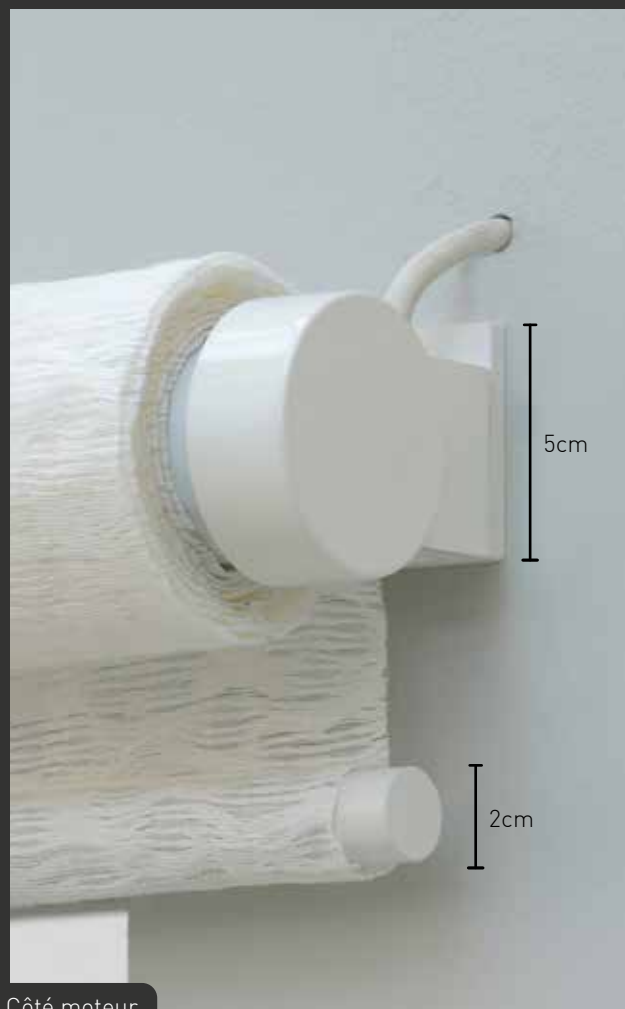
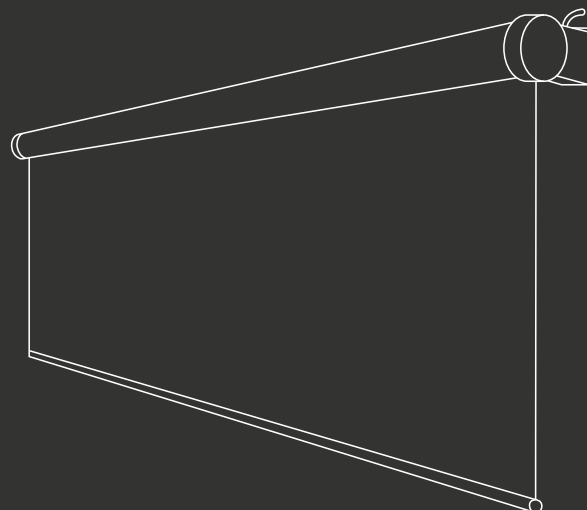
Equipped with 220-volt Sonesse motor, wired or radio with remote control.

Winding on tube diameter 45 mm.

Trim to hide the black or white steel back supports 45.

Weight bar: aluminum tube diameter 20 mm, black or white metal tips.

Side finishes: glued/cut.



Côté moteur

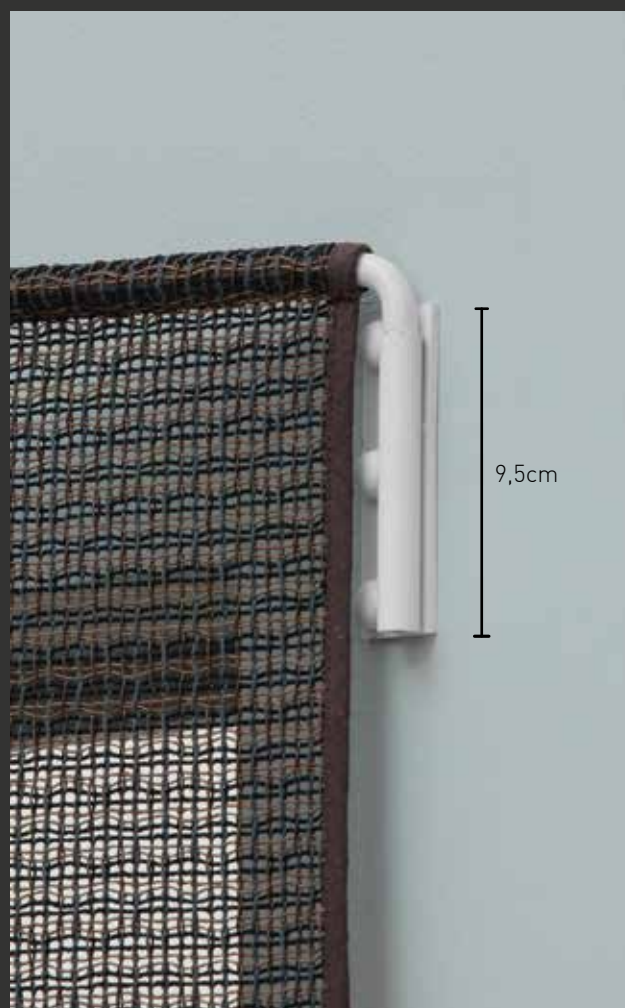
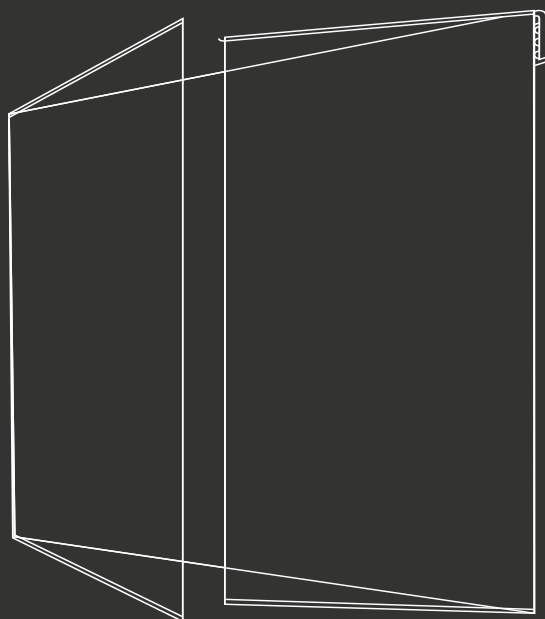


Mécanisme pivotant avec platine verticale en métal époxy blanc, noir ou marron d'Inde.

Finitions des côtés : ourlet, biais, collé/coupé.

Pivoting mechanism with vertical plate in white, black or India brown epoxy metal.

Side finishes: plain hem, bias, glued/cut.



[illegible]

Week	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							
53							
54							
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62							
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							
70							
71							
72							
73							
74							
75							
76							
77							
78							
79							
80							
81							
82							
83							
84							
85							
86							
87							
88							
89							
90							
91							
92							
93							
94							
95							
96							
97							
98							
99							
100							

This image shows a full page of a document template designed for writing. It features a series of evenly spaced, light gray horizontal lines that run across the entire width of the page. The lines are thin and consistent in color and thickness, providing a guide for text alignment. There are no margins, headers, footers, or other markings present on the page.

