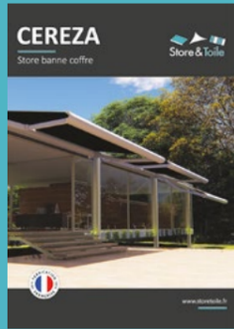


AUTRES STORES



CEREZA

Store banne coffre

Store pour terrasse et balcon, toile complètement intégrée dans un coffre haut de gamme. Le store CEREZA allie design et robustesse.



MORAVIO

Store banne monobloc

Pour balcon et terrasse, petite, grande et très grande, le store MORAVIO avec châssis autoporteur, il est robuste, élégant et efficace. C'est le store par excellence.



SONOMA

Store banne coffre

Store pour terrasse et balcon, toile complètement intégrée dans un coffre haut de gamme. Le store SONOMA allie design et esthétique, une barre de charge plus fine que le CEREZA.



LEXIA

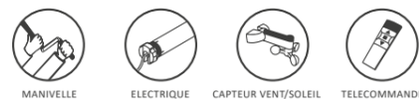
Store loggia



Document et photos non contractuels - Conception : MATUSSE TOILES / 2025 - Ne pas jeter sans le voir public.



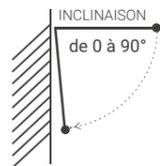
LEXIA



Store loggia

Pour les balcons ou loggias de petites tailles, la solution de protection solaire est le store banne LEXIA, qui s'adapte parfaitement à cette typologie. Sa petite taille et sa maniabilité lui permettent de s'adapter à toute situation et dans tout type de déclinaison (couleur de toile, motorisation, auvent ou joue...).

Toutes les typologies d'habitat ou de bâtiment administratif ont droit à leur store banne fabriqué sur mesure en France et à assembler sur place.



Descriptif

RAL	9016 Brillant	1013 Brillant
	ANTHRACITE FT Texturé	

- Supports indépendants en fonte d'aluminium blanc
- Tube d'enroulement en acier galvanisé diamètre 70 rainuré
- Inclinaison réglable jusqu'à 90°
- Lambrequin séparé
- 2 bras
- Pose de face ou plafond (Pose tableau **impossible**)
- Toile acrylique : Dickson, Sattler et Latim
- Lambrequin séparé de 200 mm (Droit ou Vague)

Manoeuvres

- Par treuil
- Electrique Filaire
- Electrique Radio
- Electrique avec commande de secours



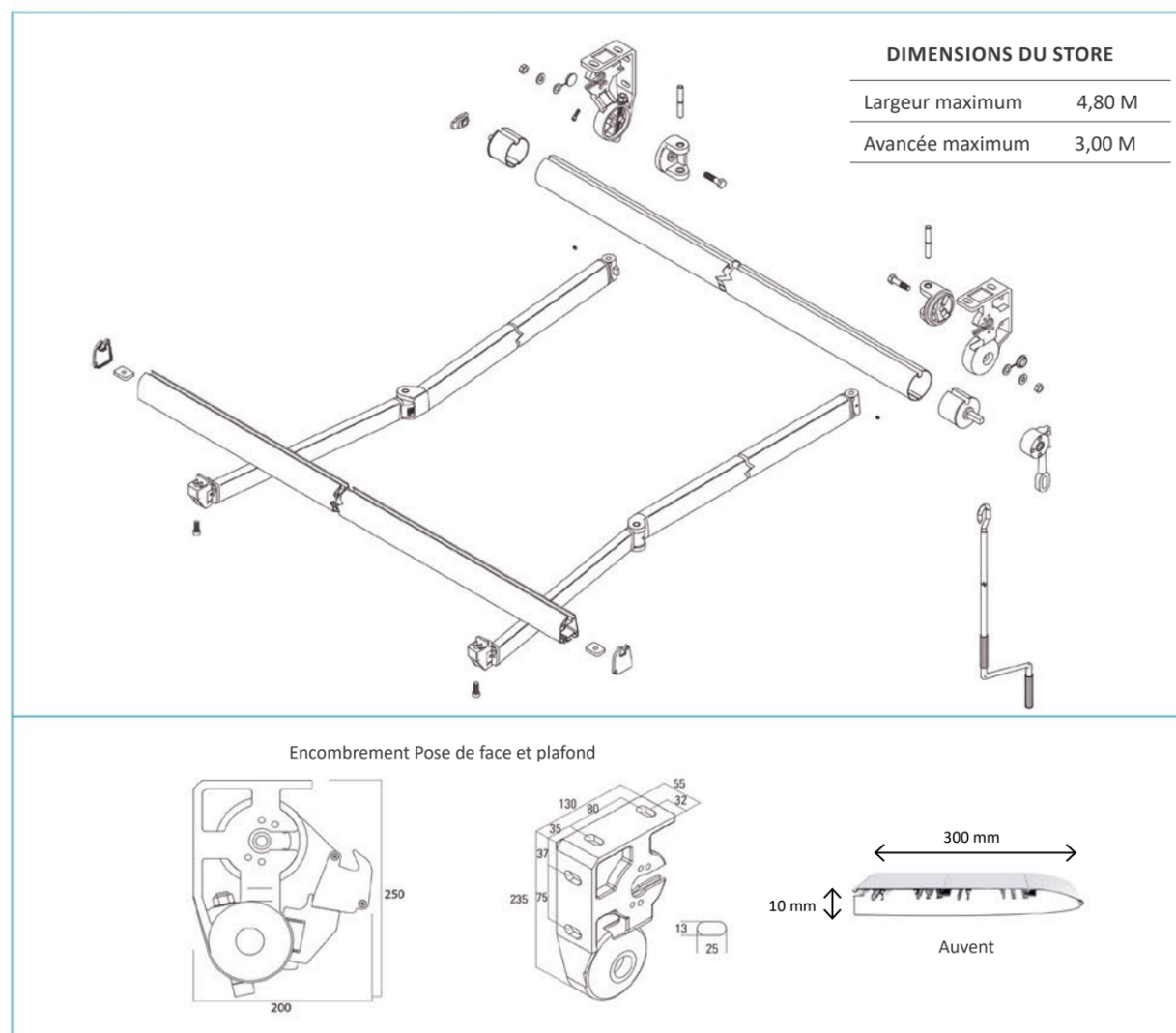
Options

- Auvent de protection
- Autres laquages tous RAL
- Automatismes vent et soleil
- Lambrequin enroulable
- Système d'éclairage par leds encastés dans les bras
- Marquage sur lambrequin ou sur toile

Option : panneau déporté



Schéma technique



Bras à chaîne

Motorisation solaire



Lors de la connexion à l'USB :

- Lorsque la tension de la batterie est > 12 V : le voyant de contrôle LED vert s'allume
- Lorsque la tension de la batterie est comprise entre 10,2 V et 12 V : le voyant LED vert clignote
- Lorsque la tension de la batterie est < 10,2 V : le voyant LED rouge clignote 10 fois pour indiquer une basse tension

AJOUT DE LA TÉLÉCOMMANDE

