

2. CAPRI

2.1 Caractéristiques du produit



Équipement standard du store bannier monobloc CAPRI

- ✓ Axe d'enroulement diamètre 78 mm
- ✓ Structure en aluminium extrudé thermolaquée
- ✓ Motorisation filaire mécanique
- ✓ Bras articulé avec ressorts, entraînement par chaîne à maillons multiples.
- ✓ Toile cousue au choix dans la collection ACRYL, LUMERA, TEMPOTESTSTAR LIGHT, TEMPOTEST STARSSCREEN
- ✓ Supports de fixation murale ou sous plafond inclus (pour quantité, voir liste de prix)
- ✓ Largeur toile store = largeur structure - 160 mm (côté de manoeuvre 100 mm, côté opposé 60 mm)
- ✓ Rotules d'inclinaison prévues pour un angle compris entre 5° et 45° à partir d'une avancée de 3500 mm
- ✓ Barre de charge visible ou recouverte par la toile au choix
- ✓ Lambrequin hauteur 170 mm ou 220 mm au choix (4 formes d'ourlet possibles)

Options

- ✓ Auvent anti-pluie réglable en inclinaison en aluminium
- ✓ Auvent anti-pluie fixe avec joues latérales en aluminium
- ✓ Système de protection au vent WPS

Coloris de la structure

- ✓ 18 coloris de la gamme LEINER LOUNGE
- ✓ RAL 9010

Certifications

- ✓ EN 13561
- ✓ Classe de résistance au vent 2 (4 avec le système WPS = équivalent à 8 sur l'échelle de Beaufort)



Sans auvent



Avec auvent fixe

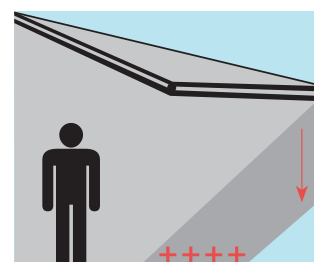


Barre de charge visible avec auvent anti-pluie réglable en inclinaison

2.2 Option : lambrequin vertical déroulable VARIO

Caractéristiques standards de l'option VARIO

- ✓ Profilé du lambrequin VARIO avec glissière séparée pour lambrequin fixe
- ✓ Manoeuvre manuelle par treuil sans fin de course avec manivelle 800 mm incluse
- ✓ Toiles TEMPOTEST STARSSCREEN, SUNVISION, ACRYL, TEMPOTESTSTAR LIGHT et GROOVE



2. CAPRI

2.2 Option : lambrequin vertical déroulable VARIO (suite)

Type de toile du lambrequin VARIO	Hauteur maximale si manoeuvre manuelle	Hauteur maximale si manoeuvre motorisée radio
TEMPOTEST STARSCREEN	± 3000 mm	± 1 200 mm
SUNVISION	± 2450 mm	± 900 mm
ACRYL, TEMPOTESTAR LIGHT, GROOVE	± 1750 mm	± 950 mm UNI

2.3 Schémas techniques

