

## VOLET ROULANT EN BOIS

### FIGURA 10



#### Profilé 10 mm (10 x 37 mm)

Volet roulant en bois en pin / pin sylvestre sans nœud, à grain fin, bois non traité. Lame finale en aluminium, équerre de butée en aluminium. Collets continus sur bande en acier inoxydable, fixés à l'aide d'agrafes résistant à la corrosion. Taille minimale 1,5 m<sup>2</sup>.

- Bois brut et non traité.
- Nous livrons sur demande les volets roulants imprégnés par immersion, lasurés ou entièrement peints.
- Autres types de bois sur demande.

## SPÉCIFICATIONS

<b>Opacité</b>	très bon degré d'occultation, ajourations fraisées 1/3, 3/3 ou sur plan.
<b>Largeur max.</b>	400 - 450 cm
<b>Hauteur max.</b>	300 cm Dimensions supérieures disponibles sur demande et contre supplément de prix. Une équerre de renforcement est requise pour une largeur de 300 cm.
<b>Déroulement</b>	Avant uniquement
<b>Diamètre d'enroulement</b>	Hauteur de tablier 100 cm: 17 cm / 17 cm Hauteur de tablier 150 cm: 18 cm / 19 cm Hauteur de tablier 200 cm: 19 cm / 20 cm Hauteur de tablier 250 cm: 21 cm / 22 cm Hauteur de tablier 300 cm: 23 cm / 24 cm (dimensions intérieures minimales du coffre : largeur + 2 cm, hauteur + 4 cm)

<b>Variante</b>	Manivelle
<b>d'entraînements</b>	Moteur radio Moteur interrupteur
<b>Guidage correspondant jusqu'à 250 cm</b>	22/29 mm en aluminium anodisé avec brosses bilatérales
<b>Guidage correspondant à partir de 251 cm</b>	22/40 mm en aluminium anodisé avec brosses bilatérales
<b>Accessoires facultatifs</b>	Bras de projection normal (jusqu'à 200 cm de largeur) Bras de projection à levier (à partir d'une largeur de 200 cm)

**Ces volets roulants sont disponibles en version tablier avant.**