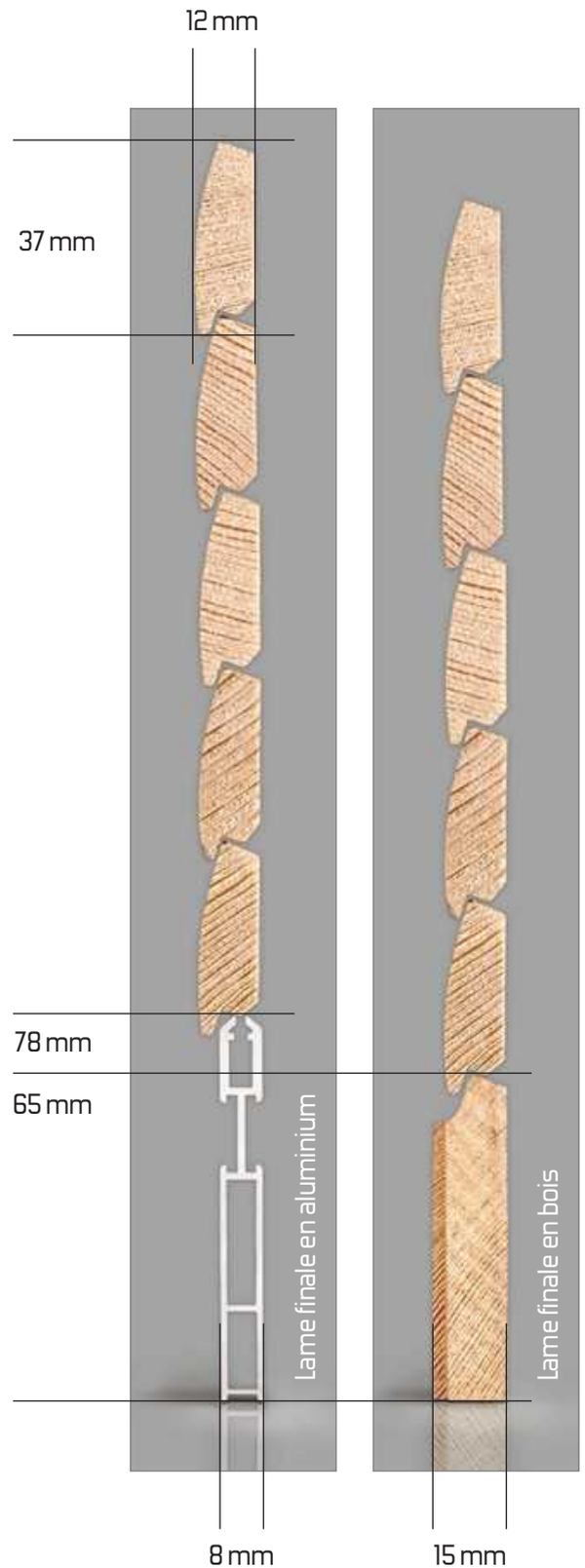


Ronda



Profilé 12 x 37 mm

Volet roulant en bois en pin blanc canadien 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 m².

- Bois brut et non traité.
- Nous livrons sur demande les volets roulants avec couche de base, lasurés ou entièrement peints.
- Autres types de bois sur demande.

VOLET ROULANT EN BOIS

RONDA



Profilé 12 mm (12 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 m².

- Bois brut et non traité.
- Nous livrons sur demande les volets roulants avec couche de base, lasurés ou entièrement peints.
- Autres types de bois sur demande.

SPÉCIFICATIONS

Opacité	Très bon degré d'occultation, sur demande avec ajourations 1/3, 3/3 ou sur plan (arc roman).
Largeur max.	450–500 cm
Hauteur max.	300 cm
Déroulement	Tablier avant uniquement
Diamètre d'enroulement	Hauteur de tablier 100 cm: 17 cm Hauteur de tablier 150 cm: 19 cm Hauteur de tablier 200 cm: 20 cm Hauteur de tablier 250 cm: 22 cm Hauteur de tablier 300 cm: 24 cm (dimensions intérieures minimales du coffre : largeur + 2 cm, hauteur + 4 cm)
Variétés d'entraînements	Manivelle Moteur radio Moteur interrupteur Axe automatique

Guidage correspondant 21/28 mm en aluminium anodisé avec brosses unilatérales

Accessoires facultatifs 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.