



KIT 3 PANNEAUX VANTELLES – SAPIN DU NORD

EXCLUSIVEMENT POUR OMBRA



V35

PRINCIPE

Afin d'obtenir la fermeture d'une paroi latérale de votre Ombra, nous proposons des brise vues à claire voie avec lames de bois orientables à fixer entre les poteaux. Le système permet de jouer avec les conditions climatiques pour se protéger du soleil en toute simplicité en reprenant le principe des lames orientables du store vénitien. Ce système est **fabriqué en France et breveté**. Les lames orientables sont en bois section 95 x 20 mm. Ceci confère au système une résistance au vent et une durabilité dans le temps incomparables avec les autres principes existants.



Photo non contractuelle

CARACTERISTIQUES

Le kit brise vue V35 est composé de 3 panneaux :

- une ossature en bois traité classe II section 120 x 45 mm avec un espacement de 1,05 m entre poteaux. Les tasseaux d'ossature sont à fixer sur les sablières et sur le sol avec platine métallique fournie
- 60 planches (20 planches par tranche de 1,05 m) en bois PEFC raboté longueur 1,02 m et section 95 x 20 mm à fixer sur un support mobile en polyéthylène. Les lames en bois sont livrées prêtes à être peintes ou recouvertes de lasure;
- 12 kits support mobile qui se fixent à leur tour sur les poteaux en bois de l'auvent
- Couleur: Bois naturel, livré brut
- Fournisseur : FORESTA
- Garantie : 4 ans

PRODUIT LIVRE

PRODUIT MONTE

3760161076982

COLIS

Palette (LxPxH): 220 x 80 x 25 cm

- Colis (LxPxH): 215 x 46 x 24 cm

- Poids : 100 kg

CONSEILS / MISE EN SERVICE

- A intégrer obligatoirement au carport
 OMBRA / ne peut pas être posé seul comme panneau de clôture
- Appliquer une lasure après montage pour préserver le bois





- Produit de belle finition, esthétique et pratique
- Kit support en polyéthylène économique et résistant aux chocs comme aux intempéries, entièrement recyclable
- Vantelles mobiles et orientables permettant de jouer avec le soleil et le vent
- Kit V35 compatible pour être posé du côté de votre choix, même sur 2 côtés qui se suivent sans gêner leur mouvement dans l'angle
- Système breveté, résistant et durable / compatible OM3535 et OM3570
- Certification PEFC



