

PAL Stores vénitiens manuels



Pick&Click!®

- Réglage de la lumière
- Protection des regards indiscrets
- GGL / GGU / GPL / GPU / DHL / GDL / VFE / VIU / GIL / GIU / GEL / VE-A/B/C
- Pas compatible aux fenêtres synthétiques fabriquées avant l'année 2000
- Nouvelle construction et rénovation/remplacement de fenêtre
- Montage ultérieur sur des fenêtres de toit déjà existantes
- Hauteur de montage conseillée < 2,00 m (bord supérieur de la fenêtre de toit)
- Cette store n'est pas recommandée à une pente de moins de 30°



Le store vénitien est facilement réglable en continu à l'aide d'une tringle. Une commande côté droit du store vénitien (vu de l'intérieur) permet un réglage au choix de la luminosité (lamelles pivotantes à 180°). Les profilés étroits, de largeur 25 mm de côté comme en haut, ainsi que les profilés d'angle coupés à onglet représentent le design unique Slimline pour les stores VELUX, qui permet plus d'entrée de lumière lorsque le store est entré. Le système Pick&Click® breveté permet un montage rapide et simple sur les fenêtres de toit VELUX. Le store est cliqué dans les fixations pré-montées de la fenêtre et les deux mains sont ainsi libres pour poursuivre le montage.

- Maniement manuel par tringle
- Réglage de la luminosité par la commande latérale
- Pour les stores vénitiens montés au-delà de 2 m de hauteur, la tringle de commande ZXT 200 est nécessaire en combinaison avec l'anneau d'adaptation ZED 300S.

- Lamelles en aluminium de largeur 35 mm, insensibles à la saleté et l'humidité
- Lamelles peintes des deux côtés, disponibles en 9 couleurs différentes
- Tablier, rails de guidage et poignée en aluminium anodisé
- Commande latérale, capuchons en PVC
- Cordons de guidage en polyester

CARACTÉRISTIQUES

TYPES DE FENÊTRE DE TOIT

DOMAINES D'APPLICATION

FONCTION ET MONTAGE

COMMANDE

MATÉRIEL

Stores vénitiens manuels

- Combinaison possible avec une protection extérieure contre la chaleur et la moustiquaire ZIL

Execution vitrage isolant Thermo 1 --60

- Valeur g réduction à 0.26 à 0.16
(dépend au version)

Execution vitrage isolant Thermo 2 --66 / Thermo 2 Plus --86

- Valeur g réduction à 0.46 à 0.30
(dépend au version)

COMBINAISONS

SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES