

# Stores d'obscurcissement manuels



Pick&Click!®

- Obscurcissement
- Réglage de la lumière
- Protection des regards indiscrets

- GGL / GGU / GPL / GPU / GHL / GDL / VFE / VIU / GIL / GIU / GEL / VE-A/B/C
- Pour fenêtres en polyuréthane avec noyau en bois d'avant 2000, disponible comme type DKU en quatre coloris différents

- 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)



Le store d'obscurcissement est facilement réglable en continu à l'aide d'une tringle. Le tissu opaque est guidé entre deux rails de guidage latéraux et est maintenu dans le logement des guidages. 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.

- Commande manuelle par tringle.
- Pour les stores d'obscurcissement montés au-delà de 2 m de hauteur, la tringle de commande ZXT 200 est nécessaire en combinaison avec la ferrure ZED 300S.

- Divers motifs et couleurs
- Tissu triple couche, polyester avec couche intermédiaire opaque et revêtement aluminium réfléchissant du côté de la vitre
- Tablier, rails de guidage et poignée en aluminium anodisé
- Peinture noire antiréfléchissante sur les rails de guidage
- Capuchons en PVC
- Cordons de guidage en polyester

CARACTÉRISTIQUES

TYPES DE FENÊTRE DE TOIT

DOMAINES D'APPLICATION

FONCTION ET MONTAGE

COMMANDE

MATÉRIEL



# Stores d'obscurcissement manuels

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

**Execution vitrage isolant Thermo 1 --60**

- Valeur g                      réduction à 0.18

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

- Valeur g                      réduction à 0.35

COMBINAISONS

SPÉCIFICATIONS  
TECHNIQUES