



Pick&Click!®

- Lichtregulierung
- Sichtschutz
- GGL / GGU / GPL / GPU / GHL / GDL / VFE / VIU / GIL / GIU / GEL / VE-A/B/C
- Nicht für Kunststofffenster vor dem Jahr 2000
- Neubau und Renovationen / Fensterersatz
- Nachträglicher Einbau in bestehende Dachfenster
- Empfohlene Einbauhöhe < 2,00 m (Oberkante Dachfenster)

Das Faltrollo ist frei auf dem Dachfenster positionierbar und kann mittels durchgängiger Griffleiste von oben wie auch von unten in die gewünschte Position gebracht werden. Die schmalen Profile, seitlich wie oben 25 mm breit, sowie die in Gehrung geschnitten Eckprofile repräsentieren die einzigartige Bauform der VELUX Rollos im Slimline Design, dank welcher mehr Licht bei eingefahrenem Rollo ins Rauminnere gelangt. Das patentierte Pick&Click® System ermöglicht eine einfache und schnelle Montage auf die VELUX Dachfenster. Dabei wird das Rollo in die am Fenster vormontierten Halterungen eingeklickt und somit sind beide Hände für den weiteren Montageverlauf frei.



- Manuelle Bedienung mittels Griffleiste
- Für höher als 2 m eingebaute Faltrollos ist die Bedienungsstange ZXT 200 in Kombination mit dem Beschlag ZED 300S erforderlich
- Diverse Muster und Farben
- Plissiertes, lichtdurchlässig Polyester Gewebe
- Blende, Führungsschienen und Griffleiste aus eloxiertem Aluminium
- Abdeckkappen aus PVC
- Führungsschnüre aus Polyester
- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz (Markisetten, Rollläden) und Insektenschutzrollo ZIL möglich

### Isolierglas-Ausführung Thermo 1 --60

- g-Wert Reduktion auf 0.26 bis 0.22 (Abhängig vom Stoffgewebe)

### Isolierglas-Ausführung Thermo 2 --66 / Thermo 2 Plus --86

- g-Wert Reduktion auf 0.46 bis 0.40 (Abhängig vom Stoffgewebe)

#### EIGENSCHAFTEN

#### DACHFENSTER-TYPEN

#### ANWENDUNGS-BEREICH

#### FUNKTION UND MONTAGE

#### BEDIENUNG

#### MATERIAL

#### KOMBINATIONEN

#### TECHNISCHE DATEN