



Eindeckrahmen Typ „E“ Metall-Stehfalzdächer



ANWENDUNGSBEREICH

- 25° - 90° Dachneigung (Standardeinbau), ohne Spezialfensterkombinationen
- für Metall-Stehfalzdächer in Titanzink bzw. Kupfer

FUNKTION

- Herstellung der wettersicheren Verbindung mit dem Metall-Stehfalzdach
- Wasserableitrinne für das Unterdach (liegt der Unterdachschürze BFX bei), Montage oberhalb des Fensters, Ableitung von geschmolzenen Flugschnee und Regenwasser im Unterdach

MATERIAL

Standard

- Titanzink walzblank
- Kupfer

Sonderausführung

- Titanzink vorbewittert

EINZELEINBAU

Eindeckrahmen Typ EDE:

KOMBINATIONSEINBAUTEN

Eindeckrahmen Typ EKE:

Basierend auf 7 Basiselementen ist es möglich (statische Abklärung bauseitig), jede beliebige Anzahl von Dachflächenfenstern nebeneinander bzw. übereinander einzubauen.

Zu beachten ist:

- die Dachflächenfenster müssen nebeneinander die gleiche Höhe bzw. übereinander die gleiche Breite aufweisen.
- Abstände zwischen Dachflächenfensterstockaußenmaß nebeneinander: 100mm, 120mm, 140mm oder 160mm

Sonderausführung Abstände nebeneinander:

- Minimum 60mm, Maximum 400mm (ab 100mm Montage von Außenrolläden möglich)
- Abstände zwischen Dachflächenfensterstockaußenmaß übereinander (keine Sonderabstände): 100mm (kein Außenrollladen möglich) oder 250mm (Außenrollladen möglich)

SONSTIGES

10 Jahre Garantie ab Produktionsjahr 1998

LIEFERZEITEN

Lieferzeiten siehe Preiskatalog bzw. auf Anfrage

DOWNLOADS, WEITERE PRODUKTE,...

CAD Bibliothek, CAD Einbauvorschläge (siehe auch Kapitel 2), Montageanleitungen und weitere Informationen zu den Anschluss- und Sonnenschutzprodukten unter www.velux.at

ZERTIFIZIERUNGEN

Siehe Produktdatenblätter Fenster

ABMESSUNGEN

Oberteil: ca. 210 mm, Seitenteil: ca. 255 mm, Unterteil: ca. 100 mm

