

Produktkarte

Euro Nach außen öffnendes Fenster in Holz oder Holz-Alu

➤ FSC® (FSC® C003983)



Euro
2-fach verglast, Innenansicht



Euro
2-fach verglast, Außenansicht



Euro Alu
3-fach verglast, Innenansicht



Euro Alu
3-fach verglast, Außenansicht



Wasserdichtheit = Klasse E1050



Gesamt U-Wert = 1,34 W/m²K (Euro 2-fach Verglasung)

Gesamt U-Wert = 0,92 W/m²K (Euro Alu 3-fach Verglasung)



Luftdurchlässigkeit = Klasse von 3 bis 4



Widerstandsfähigkeit gegen Windlast = Klasse von C2 bis C4



Euro

Produkt Skandinavische Fenster nach außen öffnend in Holz oder Holz-Alu, stilvolles Design, 5 Öffnungsvarianten.

Konstruktion

Holzrahmen Rahmentiefe 110mm; und mit Aluschale 120mm.

Holzsorten Kiefer oder Eiche. Genutzt wird ausschließlich die beste Fensterholzqualität. Das Holz ist langsam gewachsen, wurde sorgfältig getrocknet und sortiert. Bei Kiefer können auf Anfrage auch Fenster aus rein FSC® zertifiziertem Holz (aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung) geliefert werden.

Aluminiumschale Aluminiumschale aussen. Eine widerstandsfähige Aluminiumverkleidung schützt alle Aussenflächen.

Glaseinheit Zweifach (4TP/16Ar/4TP) oder Dreifachverglasung (4TP/14Ar/4/14Ar/4TP). Verfügbare Gläser: Sicherheitsklasse P2, P4, ESG, Akustik-Gläser, alternativ auch Sonnenschutz-Gläser.

- Wärmedurchgangskoeffizient mit 2-fach Verglasung $U_g=1,2 \text{ W/M}^2\text{K}$ – Tiefe des Glapakets 24mm
- Wärmedurchgangskoeffizient mit 3-fach Verglasung $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ – Tiefe des Glapakets 40mm

Parameter Wärmedurchgangskoeffizient U_w :

- Dreifachverglasung $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$

Akustik $R_w=32-40\text{dB}$ (abhängig von der gewählten Glaskonfiguration)

Holzoberfläche

Lackierung Wasserlösliche Lasuren und Lacke

- 3-lagige Lackierung – gesamte RAL-Farbpalette wählbar
- 4-lagige Lasur mit transparenter Farbe mit sichtbarer Holzstruktur



Aluminiumschale Pulverbeschichtung in RAL K7 Farben + AKZO NOBEL Farbkarte für Pulverbeschichtungen

Beschläge

Typ IPA / ASSA, immer nach aussen öffnend; Haustüren und Balkontüren nach aussen oder nach innen öffnend.

Öffnungsarten Side Hung (Drehfenster mit sichtbaren Beschlägen), Top Guided (nach aussen kippen), Side Swing (Schwingfenster 90 Grad), Top Turn 180 (Schwingfenster 180 Grad).

Zusatzfunktionen Öffnungsbegrenzer.

Griffe und Zubehör

Standard Hoppe Mini Tokyo Griff, Griff mit Bremse bei Side Hung und Balkontüre, warme Kante, Holzschwelle in Haustüren und Balkontüren aus Sapeli oder wartungsfreie Glasfaser-Schwelle.



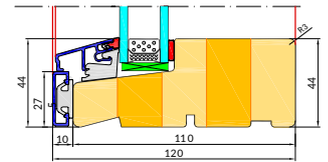
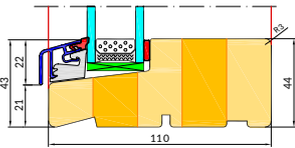
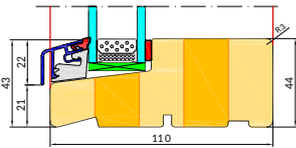
Optional Lüftungen, Sprossen, verschiedene Gläser, Paneele, Hackenverschluss statt Fenstergriff.

EURO SOFT

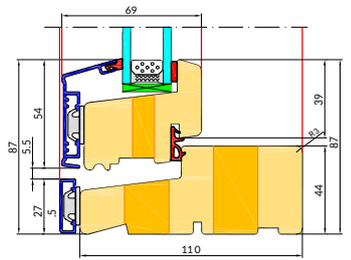
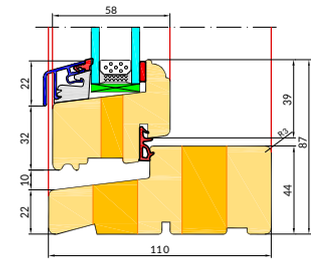
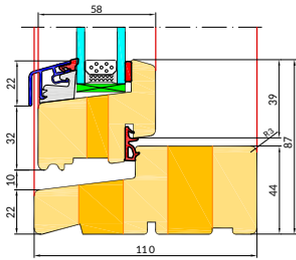
EURO CLASSIC

EURO ALU

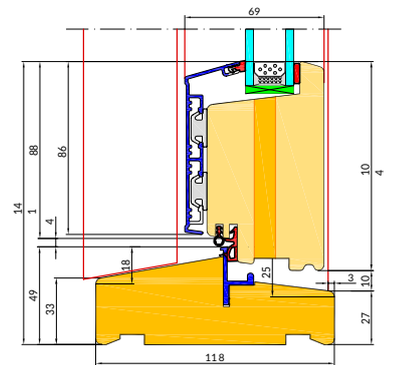
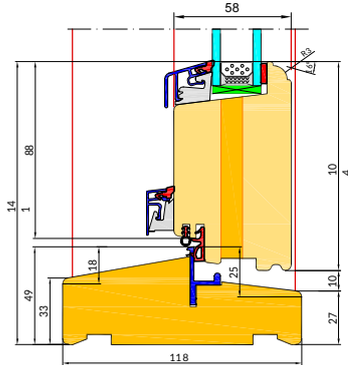
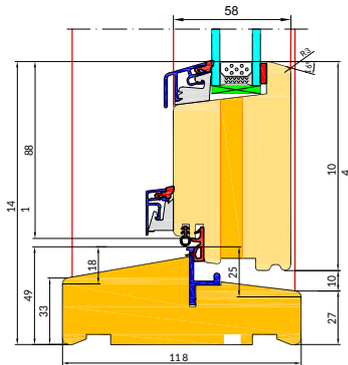
FIX



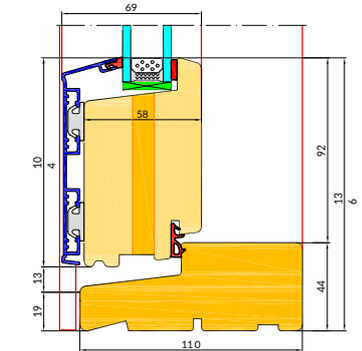
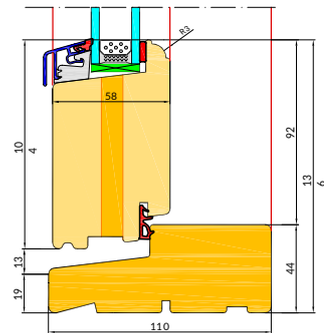
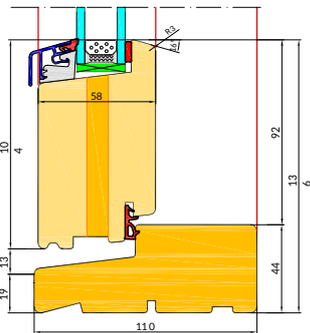
FENSTER



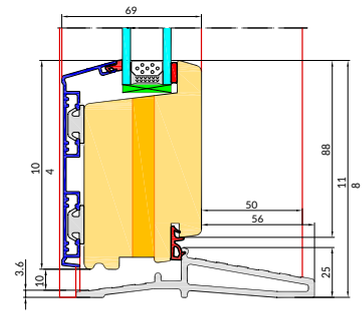
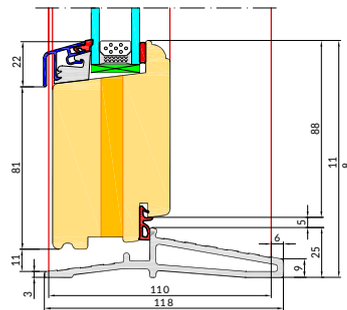
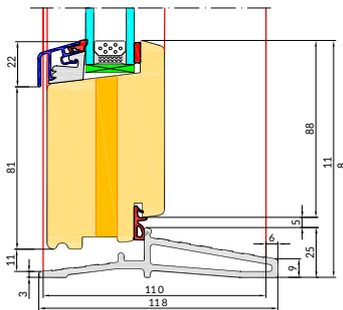
TÜR NACH INNEN
ÖFFNEND MIT
SAPELI-SCHWELLE



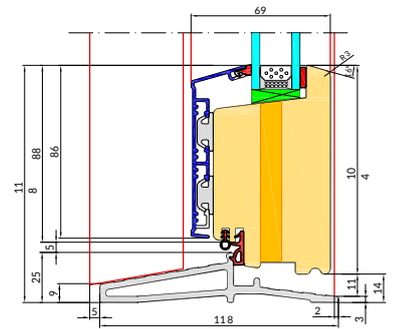
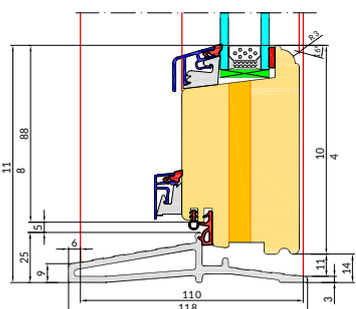
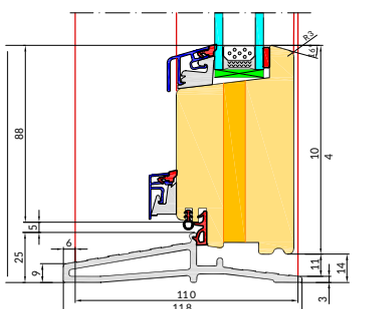
TÜR NACH AUSSEN
ÖFFNEND MIT
SAPELI-SCHWELLE



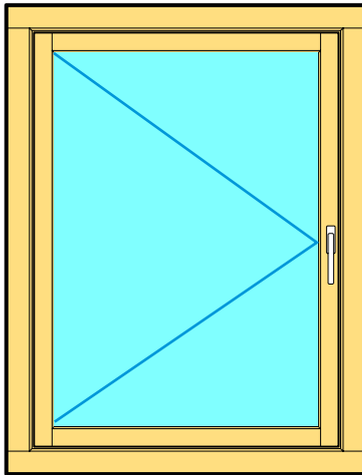
TÜR NACH AUSSEN
ÖFFNEND MIT
GLASFASER-SCHWELLE



TÜR NACH INNEN
ÖFFNEND MIT
GLASFASER-SCHWELLE

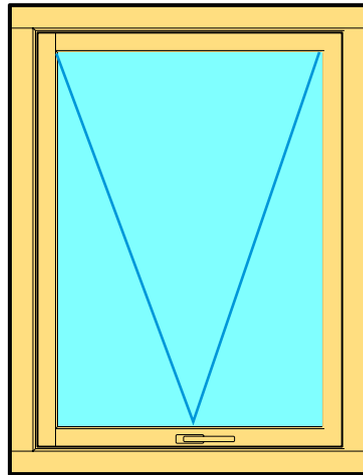


Side Hung



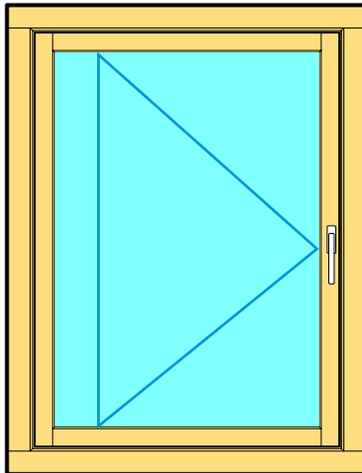
B= 370 - 900
H= 460 - 1660

Top Guided (nach außen kippend)



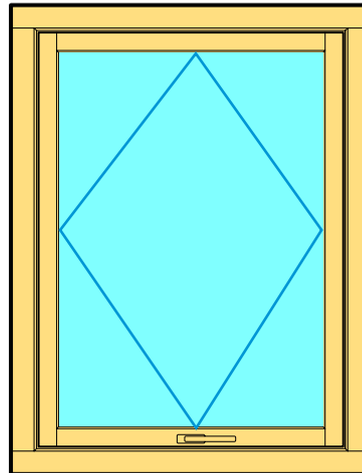
B= 400 - 1565
H= 370 - 1565

Side Swing 90°



B= 390 - 884
H= 460 - 1660

Top Turn 180°

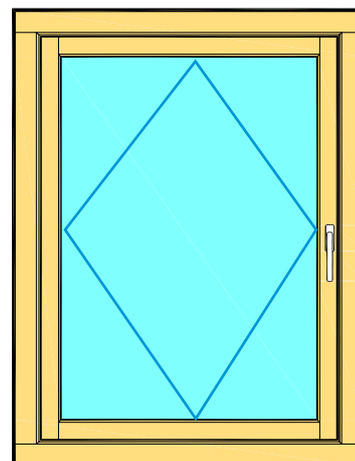
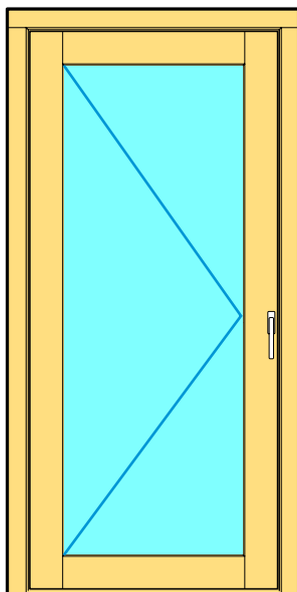


B= 410 - 1565
H= 625 - 1565

TÜR

B= 500 - 1115
H= 1690 - 2445

Side Swing 180°



B= 390 - 902
H= 462 - 1670