



**BRAND
SCHUTZ**

Tischlerei

MB FENSTERBAU & TISCHLEREI *Mike Beelitz*

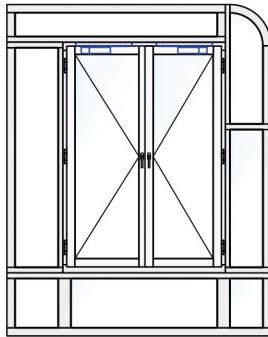
Feuerhemmendes Brandschutzfenster EI₂₃₀ in Übergrößen zum Öffnen

- Montage in Massivwände, Holzständerwände oder F30 Holz-Glaswände
- Bautiefe 90 mm

EI₂₃₀ S₂₀₀ C2
nach DIN EN 16034
geprüft & klassifiziert

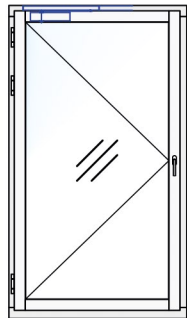


Verfügbare Holzarten:
Fichte, Kiefer, Sibirische Lärche,
Eiche, Sipo.
Weitere Holzarten auf Anfrage.



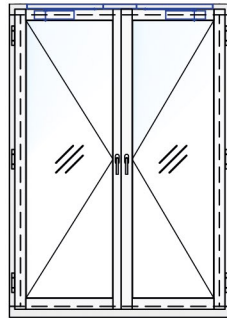
Teilauszug aus den
möglichen Varianten
mit Verglasung/
Elementkopplung,
auch Stulpenfenster
und Mittelpfosten
möglich

weitere Konstruktions-Varianten
auf Nachfrage



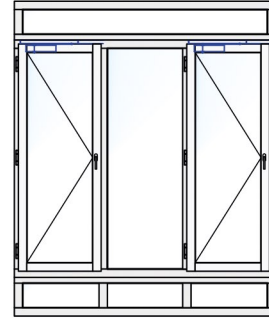
Fenster 1-flgl.

Flügelaußenmaß max 1366 x 2752 mm
min 310 x 465 mm



Fenster 2-flgl.

Flügelaußenmaß max 1204 x 2752 mm
min 310 x 310 mm

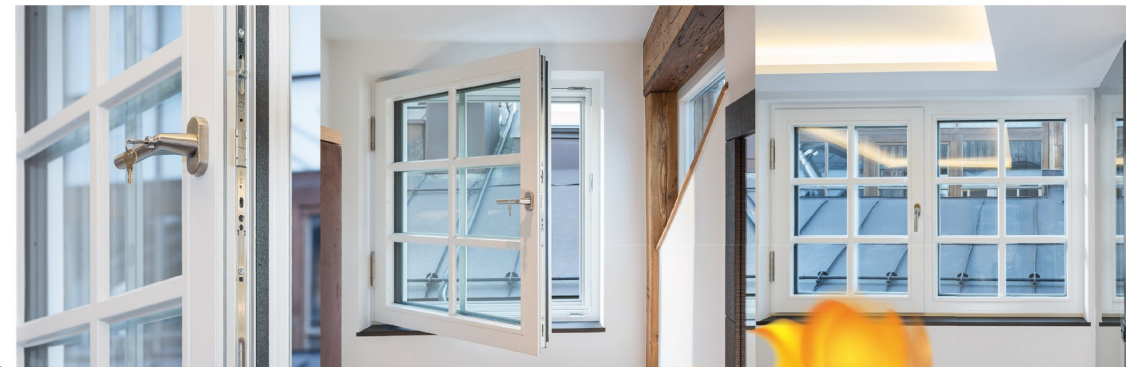


Varianten mit Seitenteilen
& Oberlicht



BRANDSCHUTZFENSTER
AUS HOLZ / HOLZ-ALU //
DIREKT VOM HERSTELLER

www.brandschutz-tischlerei.com
Zum Teerofen 53 • 14822 Planebruch
033841 455949 ☎ • 033841 455950 📧
info@brandschutz-tischlerei.com



**BRAND
SCHUTZ**

Tischlerei



**BRAND
SCHUTZ**

Tischlerei

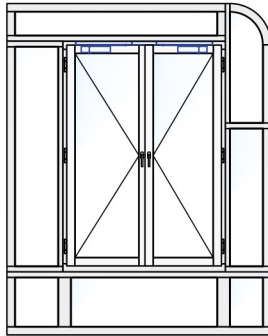
Feuerbeständiges Brandschutzfenster EI₂90 in Übergrößen zum Öffnen

- Montage in Massivwände oder Brandschutzfestverglasungen
- Bautiefe 135 mm

EI₂90 S₂₀₀ C2
nach DIN EN 16034
geprüft & klassifiziert

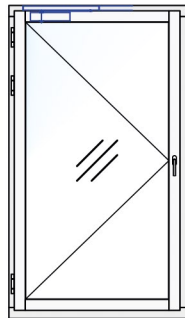


Verfügbare Holzarten:
Kiefer, Red Grandis, Eiche, Sipo.
Weitere Holzarten auf Anfrage.



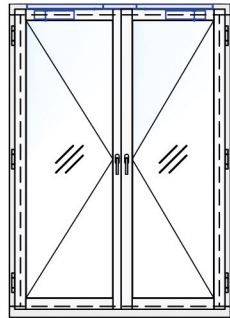
Teilauszug aus den
möglichen Varianten
mit Verglasung/
Elementkopplung,
auch Stulpenfenster
und Mittelposten
möglich

weitere Konstruktions-Varianten
auf Nachfrage



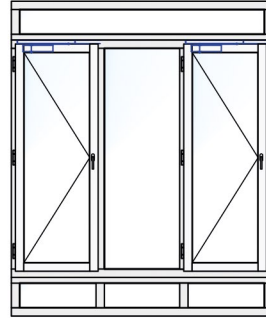
Fenster 1-flgl.

Flügelaußenmaß max 1295 x 2707 mm
min 440 x 440 mm



Fenster 2-flgl.

Flügelaußenmaß max 1397 x 2707 mm
min 440 x 440 mm



Varianten mit Seitenteilen
& Oberlicht

Einbaufähige Elemente aus Holz und Holz-Alu
nach Europäischen Normen

- Von uns erhalten Sie:
fachgerechte Werks- u. Montageplanung, feste Ansprechpartner,
kompetente Beratung und schnelle Auftragsabwicklung
- Öffnungsflügel:
EI30, EI60, EI90 als Bedarfs- oder Lüftungsflügel möglich, kompatibel mit
Einbruchshemmung in RC2 und RC3
- Oberflächenbehandlung:
roh, geölt, Lasur oder deckend nach RAL/NCS, sowie Sonderfarbtöne möglich

**BRAND
SCHUTZ**

Tischlerei

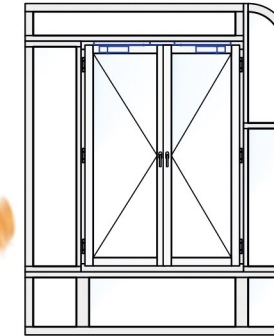
Hochfeuerhemmendes Brandschutzfenster EI₂60 in Übergrößen zum Öffnen

- Montage in Massivwände oder Brandschutzfestverglasungen
- Bautiefe 135 mm

EI₂60 S₂₀₀ C2
nach DIN EN 16034
geprüft & klassifiziert

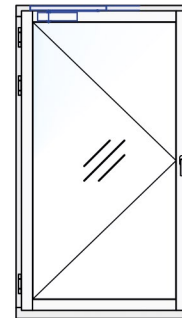


Verfügbare Holzarten:
Kiefer, Eiche, Sipo.
Weitere Holzarten auf Anfrage.



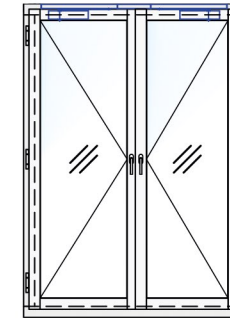
Teilauszug aus den
möglichen Varianten
mit Verglasung/
Elementkopplung,
auch Stulpenfenster
und Mittelposten
möglich

weitere Konstruktions-Varianten
auf Nachfrage



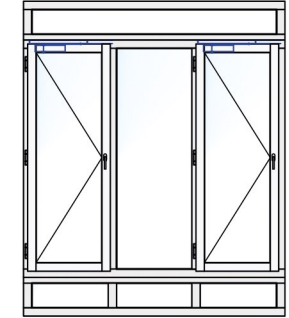
Fenster 1-flgl.

Flügelaußenmaß max 1295 x 2700 mm
min 440 x 440 mm



Fenster 2-flgl.

Flügelaußenmaß max 1397 x 2700 mm
min 440 x 440 mm



Varianten mit Seitenteilen
& Oberlicht

Alle Brandschutzfenster können ausgeführt werden:

- Öffnungsflügel als selbstschließende Elemente, über verschiedene
geprüfte Türschließer, Freilaufschließer oder Feststellanlagen
- Bedarfsflügel mit abschließbarer Olive
- Fest eingeschraubter Flügel
- Die Verglasungen können ausgeführt werden als:
2- oder 3-fach Isolierglas mit hohem dB-Wert,
Sondergläser wie P4A, P5A,
Sonnenschutzgläser möglich, Alarmgläser auf Anfrage

