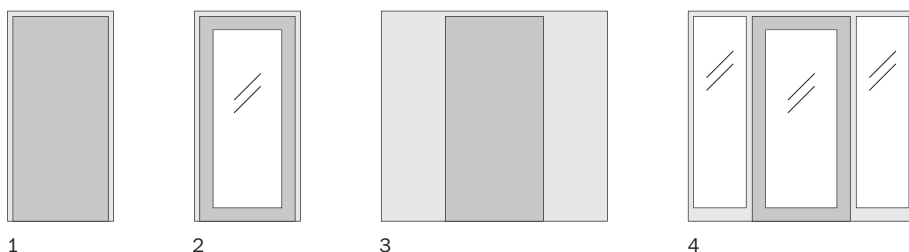


## Pendeltür EI30, 1-flügelig

Als einer der wenigen Türhersteller der Schweiz können wir Ihnen 1-flügelige Pendeltüren mit Brandschutznachweis EI30 anbieten. Die 1-flügelige Pendeltüre von Frank Türen ist eine Sonderkonstruktion des Feuerschutz Team Schweiz. Als Holzrahmentür konstruiert, kann die Tür nach Ihren Gestaltungsvorgaben massgenau angefertigt werden. Ob als Vollbautür, Tür mit speziellem Glaseinbau in Sonderformen oder Glasveredelungen mit Sichtschutz- oder Dekorationsfolien – für neuartige Türgestaltungsideen sind wir offen.

### Konstruktionsbeispiele



Produktkennzeichnung	VKF-Nr.	Lichtmass max. B × H in mm	Elementgrösse B × H in mm
1 Volltürblatt	24863	1250 × 2500	1650 × 2700
2 Türblatt verglast	24900	1250 × 2500	1650 × 2700
3 Volltürblatt mit Seitenteil	24863	1250 × 2500	endlos × 2700
4 Türblatt verglast mit Seitenteil	24900	1250 × 2500	endlos × 2700

### Tür-/Trennwandsystem

Feuerschutz Team Schweiz

### Planungshilfe für Architekten und Planer

Detailpläne der Pendeltür EI30 stehen Ihnen als DXF-Files auf [www.frank-tueren.ch/pendeltueren](http://www.frank-tueren.ch/pendeltueren) kostenlos zur Verfügung.

Für technische Auskünfte erreichen Sie uns unter Telefon 041 624 90 90.



### Schutzfunktionen

Brandschutz	EI30	EN 1363-1, 1634-1
-------------	------	-------------------

### Produktausstattung

Umfassung	Blockrahmen, min. Breite 40 mm
Kanten- und Falzausbildung	stumpfeinschlagend
Türblatt	Vollbau oder mit Glasausschnitt / Stärke 68 mm / min. Friesbreite 80 mm
Holzarten	Nadel- und Laubhölzer < 630 kg/m <sup>3</sup>
Oberflächen	roh, grundiert, deckend gestrichen in RAL oder NCS, furniert, mit Kunstharz, CNS oder Aluminium belegt, Blechverkleidungen (bis 2,4 m <sup>2</sup> )
Füllung	Klargläser, Strukturgläser, flächenbündig, Gläser mit Folien / Veredelungen sind möglich, Holzfüllungen glatt oder profiliert, alle Profile und Sonderformen möglich
Türbänder	Zapfenbänder 3-dimensional verstellbar
Schloss	Einsteckriegelschloss
Türschliesser	Türschliesser nach EN 1154, EN 1155
Beschlag/Drücker	Stossgriffe, Bügelgriffe, Knöpfe, Türschoner aufgesetzt oder eingelassen
Zubehör	Reed- oder Magnetkontakte, elektrische Türöffner, biometrische Zugangskontrolle
Bodenabschluss	ohne Schwelle

### Einbau

Wandanschluss/-anslag	stumpf oder zwischen Mauerwerk mit Silikonfuge
Wandtypen	Mauerwerk und Leichtbauwand (min. EI60)

### Einsatzgebiet

Ein- oder Mehrfamilienhäuser, Gewerbegebäude (Einsatzorte müssen von Gebäudeversicherung abgeklärt werden)

### Frank Türen AG

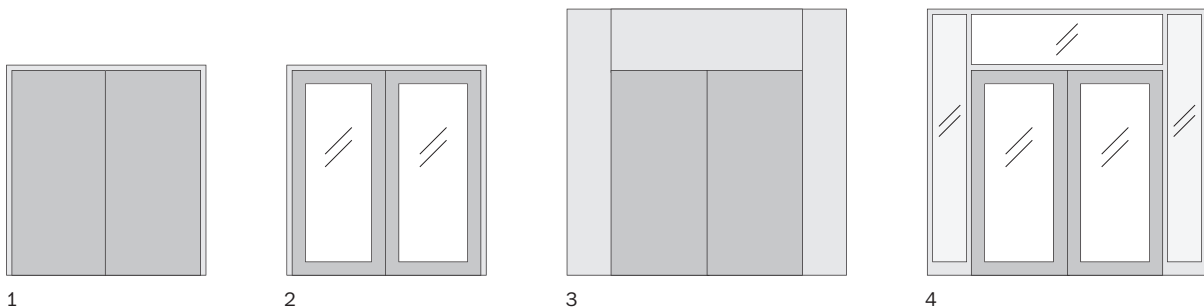
Bürgerheimstrasse 12, 6374 Buochs  
T 041 624 90 90, F 041 624 90 80  
info@frank-tueren.ch, www.frank-tueren.ch

Pendeltür EI30, 1-flügelig

## Pendeltür 2-flügelig

Die zweiflügelige Pendeltür bringt Schwung in den Alltag. Wer alle Hände voll zu tun hat, schätzt den praktischen Durchgang und Komfort dieses nicht alltäglichen Türsystems. Der Einsatz von Gläsern sorgt dafür, dass man rechtzeitig erkennt, was auf einen zukommt. Zweiflügelige Pendeltüren mit Brandschutznachweis erfordern immer eine vorgängige Prüfung und spezifische Zulassung durch die Brandschutzbehörden.

### Konstruktionsbeispiele



Produktkennzeichnung	Prüfbericht-Nr.	Lichtmass max. B × H in mm	Elementgrösse B × H in mm
1 Volltürblatt mit/ohne Glasausschnitt	08070113	2025 × 2530	
2 Türblatt verglast	08070113	2025 × 2530	
3 Volltürblatt mit Seiten- und Oberteil	08070113	2025 × 2530	B endlos × H 3000mm
4 Türblatt verglast mit Seiten- und Oberteil	08070113	2025 × 2530	B endlos × H 3000mm

### Tür-/Trennwandsystem

Feuerschutz Team Schweiz

### Planungshilfe für Architekten und Planer

Detailpläne der Pendeltür stehen Ihnen als DXF-Files auf [www.frank-tueren.ch/pendeltueren](http://www.frank-tueren.ch/pendeltueren) kostenlos zur Verfügung.

Für technische Auskünfte erreichen Sie uns unter Telefon 041 624 90 90.



### Schutzfunktionen

Brandschutz	nicht VKF zugelassen / IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung, Prüfbericht-Nr. 08070113	EN 1363-1, 1634-1
-------------	---	-------------------

### Produktausstattung

Umfassung	Block- oder Blendrahmen, min. Breite 40mm
Kanten- und Falzausbildung	stumpfeinschlagend
Türblatt	Vollbau oder mit Glasausschnitt / Stärke 68mm / min. Friesbreite 100mm
Holzarten	Nadel- und Laubhölzer < 630kg/m <sup>3</sup>
Oberflächen	roh, grundiert, deckend gestrichen in RAL oder NCS, furniert, mit Kunstharz, CNS oder Aluminium belegt, Blechverkleidungen (bis 2,4m <sup>2</sup> )
Füllung	Klargläser, Strukturgläser, flächenbündig, Gläser mit Folien / Veredelungen sind möglich, Holzfüllungen glatt oder profiliert, alle Profile und Sonderformen möglich
Türbänder	Zapfenbänder 3-dimensional verstellbar
Schloss	Einsteckriegelschloss
Türschliesser	Türschliesser nach EN 1154, EN 1155
Beschlag/Drücker	Stosgriffe, Bügelgriffe, Knöpfe, Türschoner aufgesetzt oder eingelassen
Zubehör	Reed- oder Magnetkontakte, elektrische Türöffner, biometrische Zugangskontrolle
Bodenabschluss	ohne Schwelle

### Einbau

Wandanschluss/-anschlag	stumpf oder zwischen Mauerwerk mit Silikonfuge
Wandtypen	Mauerwerk und Leichtbauwand (min. EI60)

### Einsatzgebiet

Nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Brandschutzbehörde

### Frank Türen AG

Bürgerheimstrasse 12, 6374 Buochs  
T 041 624 90 90, F 041 624 90 80  
info@frank-tueren.ch, www.frank-tueren.ch

Pendeltür 2-flügelig