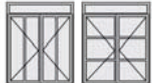


T0-1-Tür, T0-2-Tür, Festverglasung „Forster Unico“

Typenbezeichnung		Unico TT-1	Unico TT-2	Unico Verglasungswand ²⁾	
Wärmedämmte Tür in Stahl (U _f - Wert)		1,9 W/m ² (K)	1,9 W/m ² (K)	1,9 W/m ² (K)	
Modelle	Türen und Festelemente mit Verglasung				
	Türen mit Festelementen kombinierbar, in beliebiger Sprossenaufteilung				
	Sprossen senkrecht je Flügel oder Sprossen waagrecht je Flügel	1 2	1 2	beliebig	
Element-aufteilung	Schrägen	-	-	•	
	Rundbögen	-	-	•	
	Aussparungen	-	-	•	
	Winkel	-	-	•	
	Verbreiterung	•	•	•	
Maße	Rohbaumaß	Breite min. – max.	630 - 1530	1430 - 3030	unbegrenzt ¹⁾
		Höhe min. – max.	1765 - 3015	1740 - 3315	unbegrenzt ¹⁾
		Höhe (mit Oberlicht)	unbegrenzt ¹⁾	unbegrenzt ¹⁾	-
	Rahmenaußenmaß	Breite min. – max.	600 - 1500	1400 - 3000	unbegrenzt ¹⁾
		Höhe min. – max.	1750 - 3000	1750 - 3000	unbegrenzt ¹⁾
		Höhe (mit Oberlicht)	unbegrenzt ¹⁾	unbegrenzt ¹⁾	-
Lichter Durchgang bei 180° Öffnung	Breite min. – max.	460 - 1360	1260 - 2860	-	
	Höhe min. – max.	1680 - 2930	1680 - 2930	-	
Türblatt	Bautiefe	65	65	65	
	Ansicht	130	130 / 150	70 / 90	
	Sockelhöhe	70, 90, 140 - 340	70, 90, 140 - 340	70, 90, 140 - 340	
	Sprossenbreite inkl. Glasleiste / -Falz senkrecht	90	90	90	
	Sprossenbreite inkl. Glasleiste / -Falz waagrecht	90, 140 - 340	90, 140 - 340	90, 140 - 340	
Wände	Mauerwerk	•	•	•	
	Beton	•	•	•	
	Porenbeton	•	•	•	
	Ständerwände	•	•	•	
	Kombination Tür / Verglasung	•	•	•	
	Z-Zarge	-	-	-	
	beliebige Stahl- und Holzstützen / Träger	•	•	•	
Füllungen	Isoglas nach Wahl	•	•	•	
	Paneel	•	•	•	
	Glas / Paneel	•	•	•	
	Glaseinsatz	Nassverglasung	•	•	•
		Trockenverglasung	•	•	•
Ausführg.-varianten	mit Oberlicht und Seitenteil	RAM Höhe	unbegrenzt ¹⁾	unbegrenzt ¹⁾	-
	mit Oberlicht	RAM Höhe	unbegrenzt ¹⁾	unbegrenzt ¹⁾	-
	mit Seitenteil	RAM Breite	unbegrenzt ¹⁾	unbegrenzt ¹⁾	-

¹⁾ nach statischer Anforderung

²⁾ keine Fassade, keine Dreh-/ Kipp-Fenster

Alle Maße in mm, RAM = Rahmenaußenmaß

Systembeschreibung „Unico“

- U_f-Werte bis 1,9 W/m²(K) nach EN 10077-2
- Ansichtsbreiten: Rahmenprofile 30, 50, 70 und 90 mm, Türprofile 85 mm
- Systemprüfung entsprechend prEN 14351_1, erfüllen die Anforderungen zur CE-Kennzeichnung
- Geprüft für einbruchhemmende Türen WK 1-3 nach EN 1627-1630

Die Grundprofile bestehen zu 100 % aus recycelbarem Stahl und enthalten keine Kunststoffisolatoren – im Gegensatz zu herkömmlichen isolierten Systemen. Durch diese Tragwerksgeometrie erreichen die Konstruktionen beste statische Werte und können problemlos mit den heute üblichen Dämmwerten von isolierten Profilserien mithalten.

