

GLASÜBERDACHUNGEN

FreeStanding	Glasüberdachung „Turm“	BF		EF		DF		VF	
	Glasüberdachung „Dom“	E7		D7		V7			
LeanTo	Glasüberdachung „Veranda“	EL		DL		VL			

GLASDÄCHER

ClearSky	Glasdach „Kuppe“	AK		EK		DK		VK		RK	
	Glasdach „Dom“	A7B		E7B		D7B		V7B			
	Glasdach „Turm“	BFB		EFB		DFB					

OBERLICHTER

SunRoof	Oberlicht „Horizontal“ Öffnung 50%~70%	RH		Max Länge: 6m Max Breite: 28m 1 Rahmen
SolaGlide	Oberlicht „Schräg“ Öffnung 66%~75%	RRG		Min Neigung: 6° Max Neigung: 16° Max Länge: 11m
SolaGlide	Oberlicht „Giebel“ Öffnung 66%~75%	RRG		Min Neigung: 6° Max Neigung: 16° Max Länge: 22m

VERTIKALFENSTER/-TÜREN

PanoraView	Motorisierte Vertikal Fenster/Türen	GUW	W1	W2	Vertikalfenster Max Breite: 5,5m Max Höhe: 5,5m	D1	D2	Vertikaltüren Max Breite: 5,5m Max Höhe: 5,5m
			W3	W4		D3	D4	
PanoraKinetic	Bewegliche Windschutz Brüstung mit Gasdruckfeder	KU	KU-G	KU-GB	Balkonverglasung mit beweglichem Windschutz Max Breite: 1,5m / Element Max Höhe: 3m	KU-FC	KU-FB	Bewegliche Windschutz Brüstung Max Breite: 1,5m / Element Max Höhe: 1,85m

**MODELLÜBERSICHT**

	R1 Grösste Module an Enden	R2 Grösstes Modul mittig (empfohlen)	R3 Grösstes Modul auf einer Seite
Freestanding ClearSky			
LeanTo			

SolaGlide	Öffnung 66% (nach oben)	Öffnung 66% (nach unten)	Öffnung 75% (nach oben)

Die Masse dieser Tabelle sind Referenzmasse und werden für jedes Objekt entsprechen der technischen und baulichen Gegebenheiten individuell berechnet und dementsprechen angepasst.