

Element (1,1) (Zeile,Spalte)	
Größe	Wert
Fläche Element m ²	1,820
Fläche Glas/Füllung m ²	1,226
Fläche Rahmen m ²	0,594
Länge Glaskante m	4,452
Länge Sprossen m	0,000
Material Glas/Füllung	SGGCLIMATOP® ultra n acoustic
Material Rahmen	Lariks
Material Abstandhalter	manuell
Material Sprossen	
Typ Sprossen	
U-Wert Glas/Füllung W/m ² K	0,600
U-Wert Rahmen	0
PSI (Glasrand)	0,038
Psi-Wert Sprossen W/mK	0,000
U-Wert Element W/m ² K	0,830

Details Element(1,1) (Zeile,Spalte)							
Bauteil	Bezeichnung	Breite m	Länge (aussen) m	Länge (innen) Glasrandlänge	Fläche m²	U-Wert W/m²K	Psi-Wert W/mK
Rahmen (oben)	Lariks	0,115	1,230	1,000	0,115	1,020	0,038
Rahmen (unten)	Lariks	0,139	1,230	1,000	0,139	1,017	0,038
Rahmen (links)	Lariks	0,115	1,480	1,226	0,170	1,020	0,038
Rahmen (rechts)	Lariks	0,115	1,480	1,226	0,170	1,020	0,038