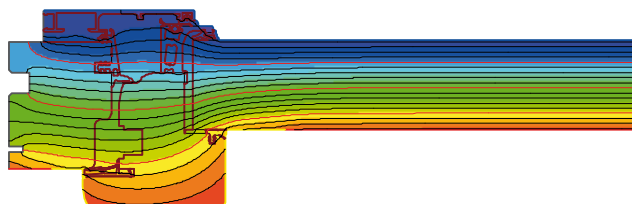
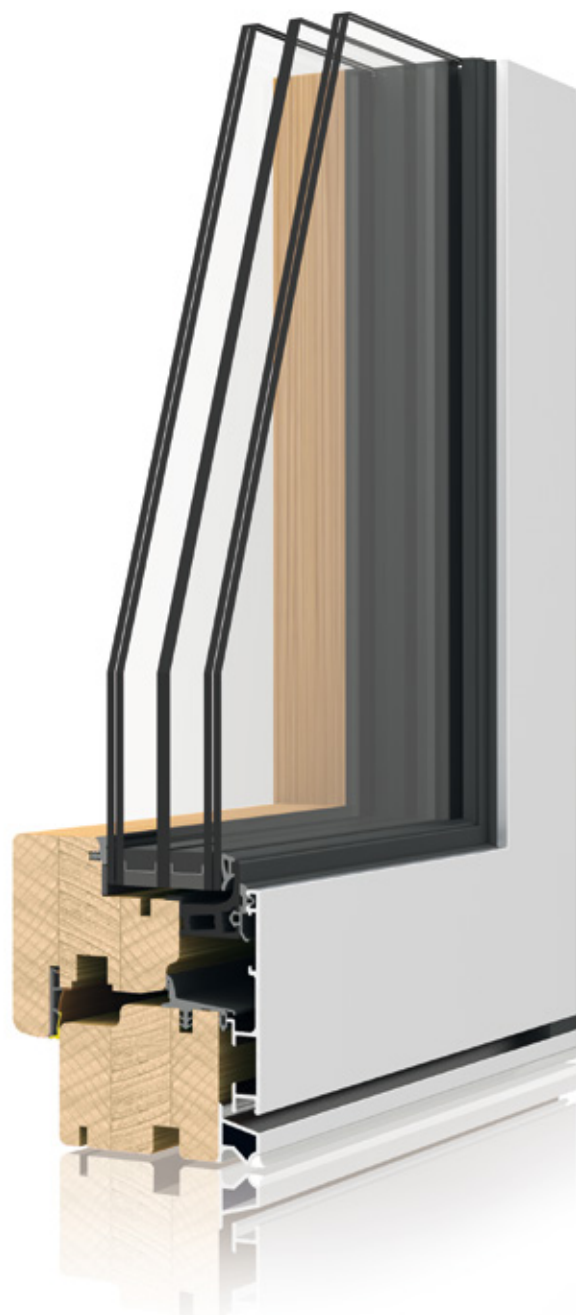


Material		Holz-Aluminium
Wärmedämmung		Uw= 0,8 W/(m²K)
Schalldämmung		bis zu 43 rw (dB)
Isolierglas		Dreifachglas Stärke 44mm
Sicherheitsvorrichtungen		JA
Dimensionen in mm.		
Stärke Fensterflügel		89 x 70 mm
Stärke Rahmen		77,5 x 91 mm
Schnitt Flügel+Rahmen		106 mm
Schnitt bei 2 Fensterflügeln		145,5 mm
Öffnungsarten		
Türen und Fenster mit Flügel/ Kippvorrichtung	•	
Oberlicht	•	
Hebe-Schiebe-Tür	•	
Die Werte der Wärmedämmung sind nach der Norm UNI EN ISO 10077-1/2007 kalkuliert worden. Messung UNI EN ISO 12567-1 2002 LxH (1230x1480mm Fenster mit 1 Flügel)		
Weichholz: Uf=1,2 W/(m²K)		
Die Werte der Schalldämmung sind mit Bezug auf ein Fenster mit 2 Flügeln LxH (1500x1500mm) geschätzt worden.		



uni_one ZERO ist Ausdruck von architektonischem Minimalismus, aber ohne auf eine optimale wärmedämmende Leistung zu verzichten. Bei der Außenverkleidung bedeckt das Aluminium vollständig das Profil des Fensterflügels, daher wird die helle Transparenz des Glases die einzig wahre Hauptdarstellerin dieses Fensters. uni_one Zero findet seine perfekte Bestimmung im Rahmen von modernem und essenzialem Design.