



# Certificato

## Sistema: Hi-Finity Triple Glazing

Reynaers Aluminium NV/SA,  
Oude Liersebaan 266, B-2570 Duffel

Codice Nr. 536.23

<b>Struttura:</b> Elemento finestra scorrevole <b>Materiale:</b> Alluminio termicamente separato		
	<b>U<sub>w</sub> ≤ 0.80 W/m²K</b>	<b>U<sub>w</sub> ≤ 1.0 W/m²K</b>
Coefficiente medio U <sub>f</sub> telaio in W/m²K	2.192	2.192
Quota vetrata	93.6 %	93.6 %
Vetro in W/m²K	Coefficiente U <sub>g</sub> 0.60, spessore 53 mm	Coefficiente U <sub>g</sub> 0.70 spessore 53 mm
Distanziatore	Super Spacer TriSeal T-Spacer Premium	Super Spacer TriSeal T-Spacer Premium
Coefficiente Ψ <sub>g</sub> in W/mK	0.047	0.046
Perdita ponti termici Ψ <sub>E</sub>	0.13	0.13

Questa finestra è stata certificata secondo lo standard riconosciuto dall'associazione Minergie, dai cantoni, dall'economia e dall'Ufficio federale dell'energia

## Modulo finestra Minergie

Un Modulo finestra Minergie è una finestra che corrisponde al migliore stato della tecnica, in particolare per quanto riguarda l'isolamento termico, l'assenza di condensa e l'ermeticità e che offre anche un buon rapporto qualità-prezzo. La struttura Hi-Finity Triple Glazing uò essere definita Modulo finestra Minergie

Date de certification: Olten, 12. Mai 2023

**Schweizerische Zentrale  
Fenster und Fassaden SZFF**

Fabio Rea, Direttore generale



**Schweizerischer Fachverband  
Fenster- und Fassadenbranche FFF**

Markus Hobi, Direttore generale

