



ALPHALINE-MD 90

Leicht abgerundete Kanten verleihen dem ALPHALINE 90 System sein klassisches Design

Hohe Wärmedämmwerte von bis zu $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ sind je nach Verglasung möglich und senken die Heizkosten spürbar.

Hochwertige Dichtungen in Grau. Das Mitteldichtungssystem mit drei Dichtungsebenen hält zuverlässig Kälte und Feuchtigkeit ab.

Verzinkte Metallverstärkungen sorgen für statische Sicherheit und dauerhafte Funktion.

Die Profile mit 90 mm Bautiefe und 6-Kammer-Technik nutzen optimal die isolierende Wirkung von Luft und sorgen für besten Wärmeschutz.

mittlerer Gesamtwärmedurchgangswert des Fensters
mit Glas $U_g 1,1 = U_w 1,1$
mit Glas $U_g 0,6 = U_w 0,8$

Wärmedurchgangszahl des Distanzhalters (warmedge TGI mit Warmverbund) $\Psi_i 0,041$

Luftwiderstandsklasse (UNI EN 12210) Klasse C5/B5

Schlagregendichte (UNI EN 12208) Klasse 9/A