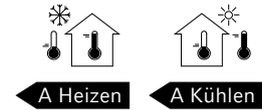
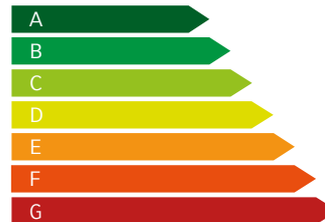




ENERGY LABEL**



U-Werte	U _g	U _f	U _w (gesamt)
2-fach	1,1 W/m ² K	1,0 W/m ² K	1,2 W/m ² K
3-fach	0,7 W/m ² K	1,0 W/m ² K	0,88 W/m ² K

- * nach DIN EN ISO 10077-1
- ** der Hersteller bestätigt die CE-Konformität des Produktes im Einsatzland

*

Das brand Fenster **ENERGETO® 5000 MD** zeichnet sich durch ein geringes Gewicht der Rahmen- / Flügelkombination bei besten Wärmedämmwerten aus. Grundlage für dieses innovative Profil ist der Einsatz von glasfaserverstärkten Kunststoffstegen in Verbindung mit der brand-Klebetchnik. Damit ist das Fenster wesentlich leichter, kostensparender und wärmeschützender als herkömmliche Fenster. Wählen Sie aus einem großen Angebot an Dekoren ihre Wunschfarbe aus und profitieren Sie von der cool colors-Technologie für eine optimale Oberflächentemperatur der Profile. Mit einer 3-fach-Verglasung ist dieses Fenster KfW-förderungsfähig.

Das ENERGETO® 5000 MD ist die ideale Lösung für alle, denen innovative Fenstertechnologie und Design wichtig ist.

FENSTERTYP

- Kunststofffenster
- 70 mm Bautiefe
- Mitteldichtungssystem mit 3 Dichtungsebenen
- Glas mit warmer Kante
- 5/6-Kammersystem
- KfW-förderungsfähig mit 3-fach-Verglasung

OPTIFALZ-AUSFÜHRUNG

- Standard-Ausführung:
Klebetchnik zur Verbindung von Scheibe und Flügel; dadurch grundsätzlich RC2-konforme Glasanbindung und optimaler U_w-Wert
Profil mit glasfaserverstärkter Kunststoffarmierung*

VERGLASUNG

- ☑ 2-fach
- ☑ 3-fach (optional)

SICHERHEIT

- ☑ Securatio
- ☑ RC2 (optional)

EIGNUNG

- ☑ Neubau
- ☑ Sanierung

DESIGN

- ☑ Weiß
- ☑ Dekor (optional)

* Einsatz von Stahlarmierung nach Vorgabe des Systemgebers
 ** Angaben auf Basis der für dieses Profil angegebenen Optifalz-Ausführung mit Aluminium-Rollladen
 *** Folierung: beidseitig golden oak, Dekore natura, Aufschlag 28%
 **** Ocker-Grundkörper für einheitliche Optik auch beim Öffnen des Fensters