

eko okna



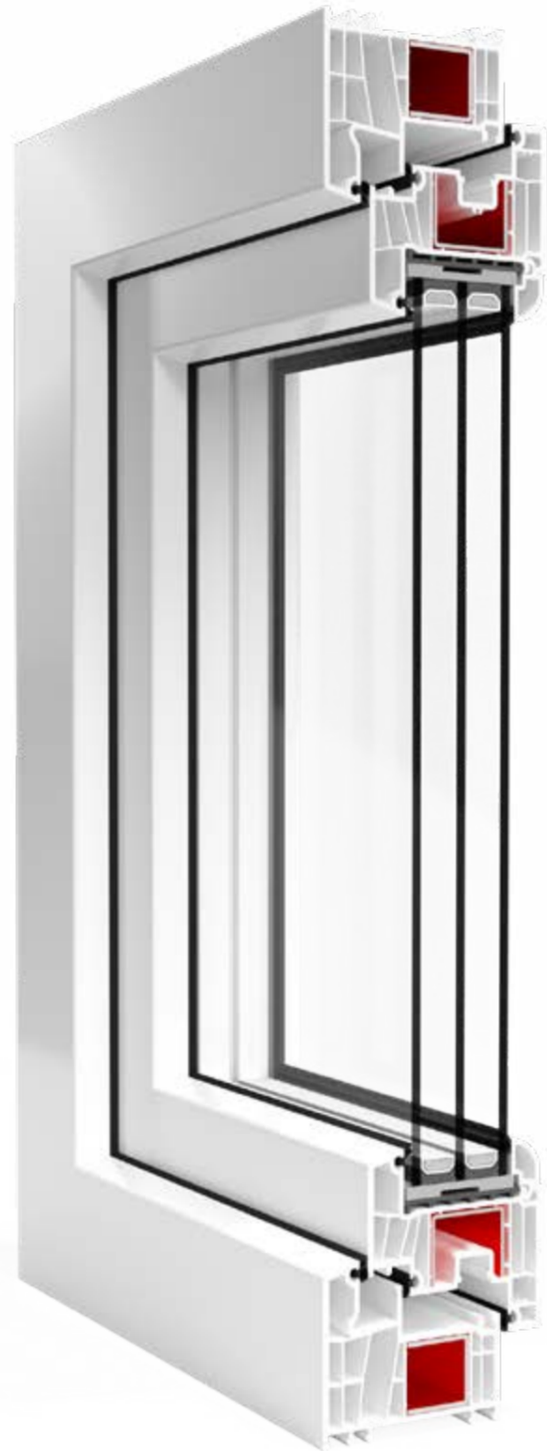
EKOSUN

FENSTER- UND TÜRENSYSTEME



EKOSUN 7

FENSTER- UND TÜRSYSTEM



Innovatives System von energiesparenden Fensterprofilen, das für Gebäude mit Sonderbedarf an energieeffizienten Lösungen entwickelt wurde.

Ausgestattet mit drei Dichtungen, gilt als hervorragender isolierender Körper. Ist beim Bauen von Passivhäusern zu empfehlen.

- Profilqualität Klasse B,
- Optional Profilqualität Klasse A erhältlich,
- 7-Kammer-System,
- Einbautiefe: 81 mm,
- Auf weißem, braunem und karamellfarbenem Kern,
- System mit 3 Dichtungen ausgestattet,
- Beschläge funktionieren in sog. trockener Kammer, dadurch wird ihre Lebensdauer erhöht,
- Verglasung mit bis zu 55 mm breiten Glaspaketen,
- Standard Scheibe ist 4/16Ar/4th [Ug=1,1]*,
- Als eine Variante mit dem Classic-line-Fensterflügel erhältlich,
- In Standardausführung: Fehlschallsicherung (RU-Fenster),
- In Standardausführung: Mikrolüftung in der Ecke (RU-Fenster),
- Standardmäßiger Beschlag mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet,
- Fensterversion mit festem oder beweglichem Pfosten möglich,
- Bei energiesparender Bauweise empfohlen.

*Standard am 16.04.2019. Technologische Bestätigung nötig.



7

Kammern (Rahmen)

3

Dichtungen

81

Einbautiefe
[mm]

A

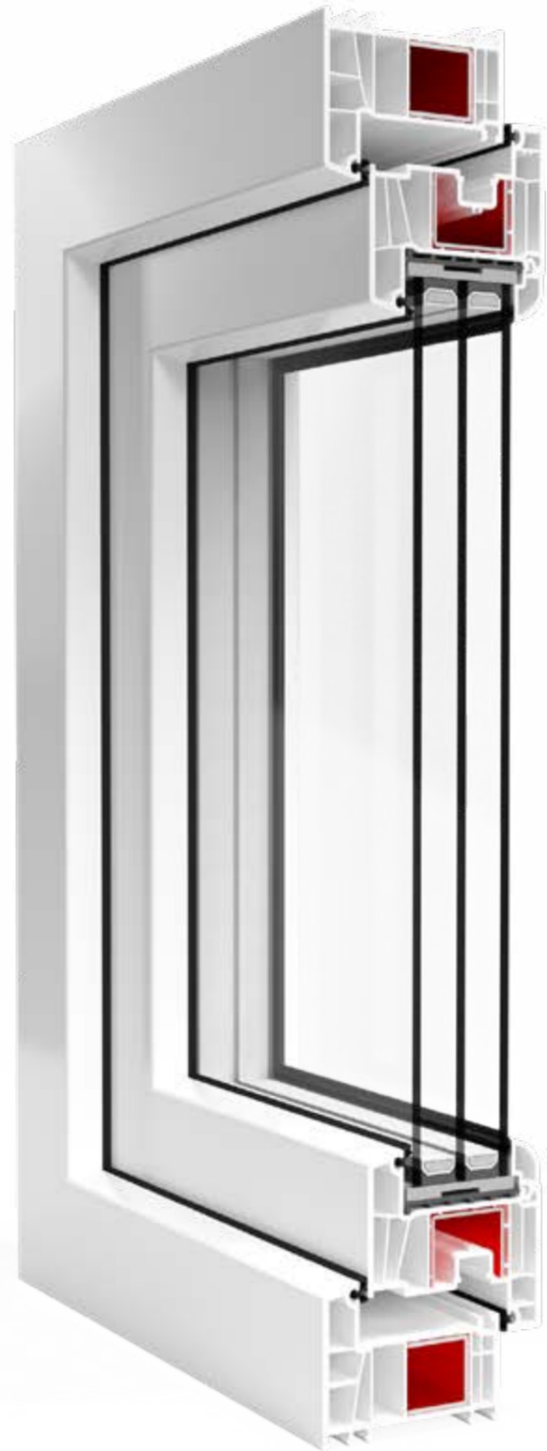
Aluminium-Aufsatz

0,76

U_w für Ug=0,5
(Ultimate Rahmen)

EKOSUN 6

FENSTER- UND TÜRSYSTEM



Wärme- und Schallsolierung auf sehr gutem Niveau. Fenster, die Wärmekomfort und Lebensdauer für mehrere Jahre garantieren. Das beste Qualität-Preis-Verhältnis. Bei energiesparender Bauweise empfohlen.

- Profilqualität Klasse B,
- 6-Kammer-System,
- Einbautiefe: 81 mm,
- Auf weißem, braunem und karamellfarbenem Kern,
- System mit 2 Dichtungen ausgestattet,
- Als eine Variante mit dem Soft-line-Fensterflügel erhältlich,
- Verglasung mit bis zu 55 mm breiten Glaspaketen,
- Standard Scheibe ist 4/16Ar/4th [Ug=1,1]*,
- In Standardausführung: Fehlschalticherung (RU-Fenster),
- In Standardausführung: Mikrolüftung in der Ecke (RU-Fenster),
- Standardmäßiger Beschlag mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet,
- Fenstervariante mit festem oder beweglichem Pfosten möglich,
- Bei energiesparender Bauweise empfohlen.

*Standard am 16.04.2019. Technologische Bestätigung nötig.

6

Kammern (Rahmen)

2

Dichtungen

81

Einbautiefe
[mm]

0,79

Uw für Ug=0,5
(Ultimate Rahmen)

EKOSUN 70

FENSTER- UND TÜRSYSTEM



Aufgrund von bewährten Konstruktionslösungen entwickeltes System. Gilt als eine Antwort auf die Bedürfnisse aller Kunden: ist stabil, steif, dicht und gewährleistet die Wärme- und Schallisolierung auf einem sehr guten Niveau.

- Profilqualität Klasse B,
- 6-Kammer-System,
- Einbautiefe: 70 mm,
- Auf weißem, braunem und karamellfarbenem Kern,
- System mit 2 Dichtungen ausgestattet,
- In Standardausführung: Fehlschaltsicherung (RU-Fenster),
- In Standardausführung: Mikrolüftung in der Ecke (RU-Fenster),
- Verglasung mit bis 45 mm breiten Glaspaketen,
- Standard Scheibe ist 4/16Ar/4th [Ug=1,1]*,
- Standardmäßiger Beschlag mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet,
- Zur Wahl eine Variante mit Round-Line- oder Soft-Line-Fensterflügel,
- Anwendung eines verdeckt liegenden Beschlages möglich.

*Standard am 16.04.2019. Technologische Bestätigung nötig.

6

Kammern (Rahmen)

2

Dichtungen

70

Einbautiefe [mm]

R

Renovierung

0,96

U_w für U_g=0,7 (Ultimate Rahmen)

FARBGEBUNG



Dieser Katalog ist kein kommerzielles Angebot.
Es ist auch keine Grundlage für die Einreichung von Reklamationen.
Die präsentierten Fotos sind Beispielbilder, keine tatsächlichen Produktfotos.



1/2020

Eko-Okna S.A.
ul. Spacerowa 4
47-480 Kornice

www.ekookna.de

