

Holzfenster 2015
Edel - Modern



Holzfenster URZĘDOWSKI

Die über 25 Jahre auf dem Markt präsente URZĘDOWSKI- Marke wurde zum Synonym für hochqualitative Fenster und Türen aus Holz. Sowohl Fenster als auch Türen werden aus sorgfältig ausgewählten Holzarten hergestellt und, wie bekannt, gerade dieses im Bauwesen seit Jahrhunderten verwendete Baumaterial schafft in Wohnräumen ein unnachahmliches Klima und eine gemütliche Wärme.

Im Laufe der Jahre gewannen Urzędowski-Erzeugnisse ein hohes Ansehen, auch Dank Ihrem einzigartigen Design. Wir sind in ständiger Bestrebung um Qualitätsbesserung und einer kontinuierlichen Anwendung aller möglichen technischen Innovationen. Alle Produkte werden ausschließlich auf Bestellung gefertigt und an individuelle Wünsche der Kunden angepasst. Dies betrifft sowohl die Holzart, die Farbgebung als auch das Zubehör. Wir bieten Ihnen dabei eine breite Palette an Mustern, Formen und Farben. Dies gibt Ihnen die Möglichkeit, die Architektur auf eine einzigartige und unwiederholbare Weise zu gestalten, die nur von der Vorstellungskraft und dem Geschmack der Kunden abhängt.

In unserem Katalog finden Sie alle möglichen Muster von Fenstern, von einer klassischen Formgebung zu milden Formen, sowie immer häufiger in moderner Formgebung, welche in kubischer Architektur ihre Anwendung findet.

Alle von uns angebotenen Produkte werden, unter Einhaltung der höchsten technologischen Standards, in einer der größten Fenster- und Türenmanufaktur Polens hergestellt. Die hohe Qualität unserer Produkte wird durch die Anwendung von modernen numerisch gesteuerten Bearbeitungsmaschinen, sowie elektrostatischen Lackieranlagen, die ausschließlich ökologische wasserlösliche Farben verwenden, gesichert.

Wir sind der Überzeugung, wenn Sie sich für Urzędowski-Produkte entscheiden, so werden Sie viele Jahre lang unser zufriedener Kunden sein.

Fenstersystem **LEXO 68**

DESIGN

- Profilwahl möglich
 - Softline mit Radius R10
 - Classic mit Radius R4
- Sicherheit dank einer speziell geformten Fensterscheibenleiste die das Herausstoßen der Scheibe erschwert
- Alu-Wetterschenkel am Flügel
- Äußere Fensterseite mit Silikon verdichtet
- Trockene Verglasung: Dichtung +Silikon oder beidseitig Silikon

TECHNOLOGIE

- Kontrolle von jede Kantelschicht dank eigene Kantelproduktion
- Zusätzliche Dichtung ist möglich
- Fensterbankanschlußprofil von beiden Seiten

ENERGIESPARSAMKEIT

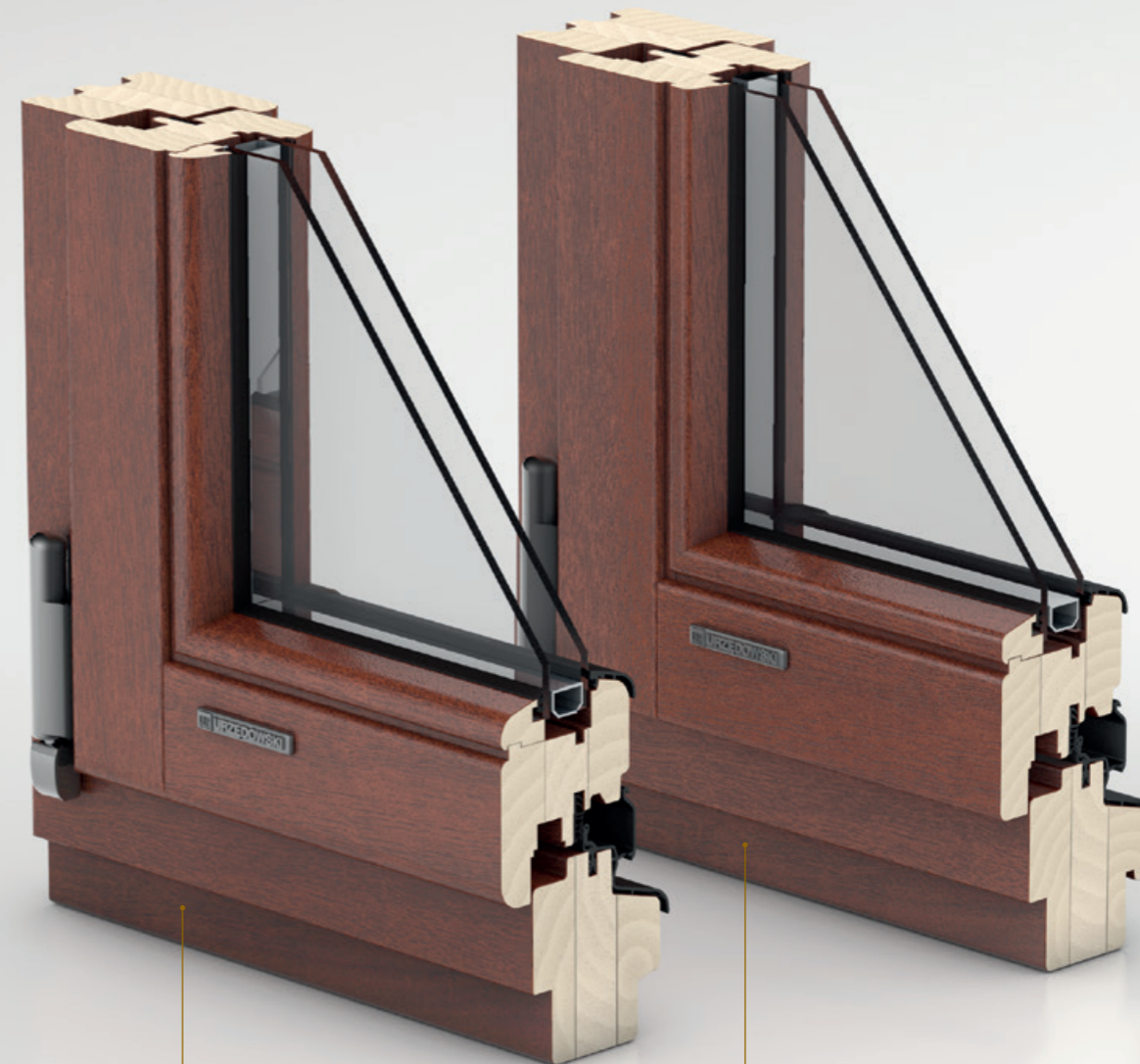
- Verglasung $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

SICHERHEIT/FUNKTIONALITÄT

- Umlaufende Beschläge DK für jeder Flügel
- Einbruchsschutzhalter im Standard

ÖKOLOGIE

- Lackierung mit ökologischen wasserlöslichen Farben an automatischen Lackieranlagen.



Lexo 68 Softline

| Holzfenster |

Profilstärke: 68 mm

Thermoscheibe

$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

Lexo 68 Classic

| Holzfenster |

Profilstärke: 68 mm

Thermoscheibe

$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

Fenstersystem **GALUX 88**

DESIGN

- Profilwahl möglich
 - Softline mit Radius R10
 - Classic mit Radius R4
- Holzabdeckleiste für die Thermo-Wetterschutzschiene
- Sicherheit dank einer speziell geformten Fensterscheibenleiste die das Herausstoßen der Scheibe erschwert
- Alu-Wetterschenkel am Flügel
- Äußere Fensterseite mit Silikon verdichtet
- Trockene Verglasung: Dichtung +Silikon oder beidseitig Silikon

TECHNOLOGIE

- Holzarten Meranti, Eiche, Kiefer als Standard
- Kontrolle von jede Kantelschicht dank eigene Kantelproduktion
- Drei oder vierschichtig verleimtes Holz
- Zusätzliche Dichtung ist möglich
- Fensterbankanschlußprofil von beiden Seiten

ENERGIESPARSAMKEIT

- Verglasung $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Doppelte Dichtung

SICHERHEIT/FUNKTIONALITÄT

- Umlaufende Beschläge DK für jeder Flügel
- Einbruchsschutzhalter im Standard

ÖKOLOGIE

- Lackierung mit ökologischen wasserlöslichen Farben an automatischen Lackieranlagen.



Galux 88 Softline

| Holzfenster |

Profilstärke: 88 mm

Thermoscheibe

$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

Galux 88 Classic

| Holzfenster |

Profilstärke: 88 mm

Thermoscheibe

$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

Fenstersystem **GALUX 88 ORO**

DESIGN

- Profilwahl möglich
 - Softline Radius R10
 - Classic Radius R4
- Holzabdeckleiste für die Regenschiene
- Sicherheit dank einer speziell geformten Fensterscheibenleiste die das Herausstoßen der Scheibe erschwert
- Alu-Wetterschenkel am Flügel
- Äußere Fensterseite mit Silikon verdichtet
- Trockene Verglasung: Dichtung +Silikon oder beidseitig Silikon

TECHNOLOGIE

- Holzarten Meranti, Eiche, Kiefer als Standard
- Kontrolle von jede Kantelschicht dank eigene Kantelproduktion
- Drei oder vierschichtig verleimtes Holz
- Zusätzliche Dichtung ist möglich
- Fensterbankanschlußprofil von beiden Seiten

ENERGIESPARSAMKEIT

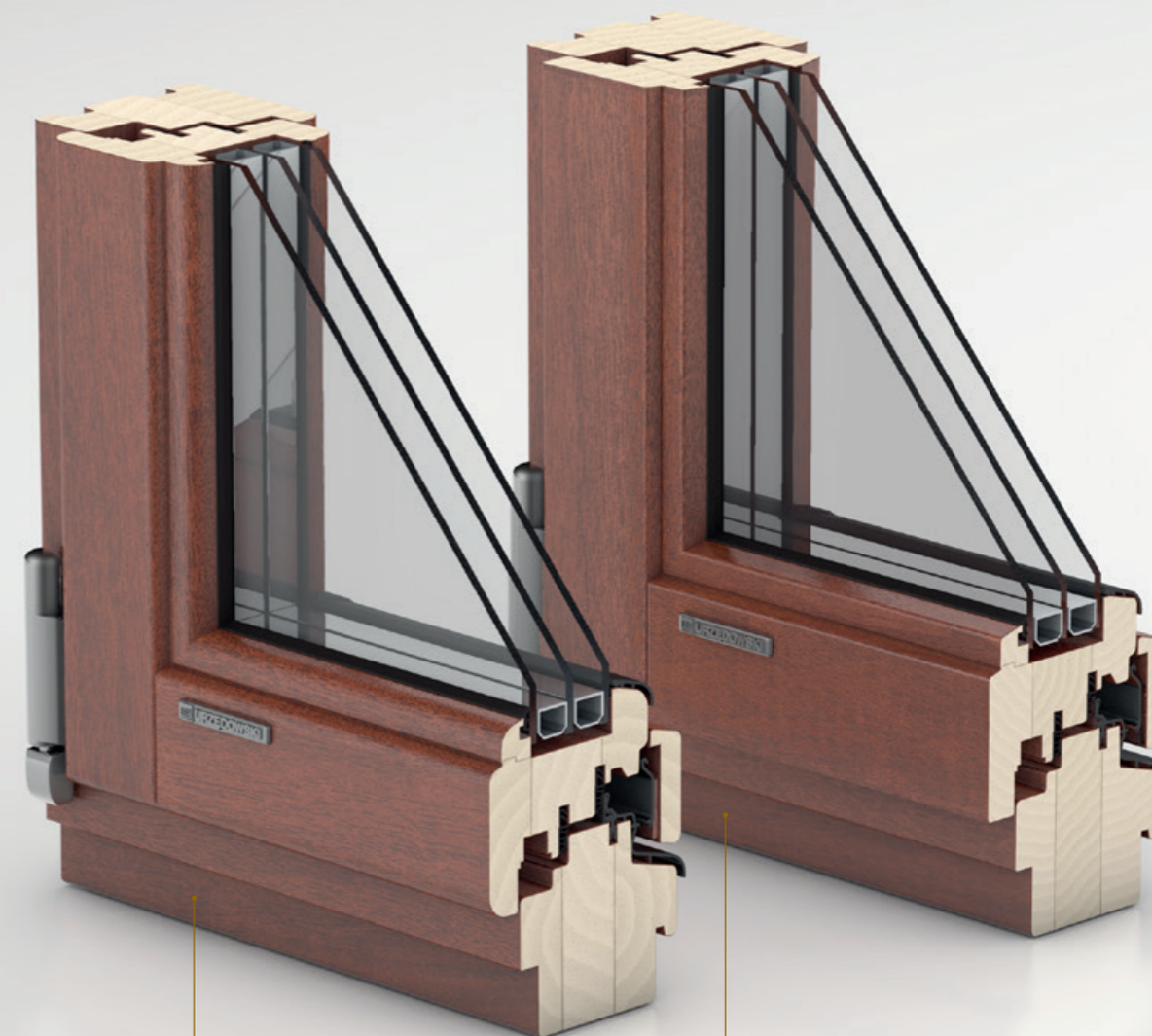
- 3-Fach Verglasung mit $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ oder $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ nach Wunsch der Kunden
- Warme Kante als Standard SWISS SPACER
- Doppelte Dichtung

SICHERHEIT/FUNKTIONALITÄT

- Umlaufende Beschläge DK für jeder Flügel
- Einbruchsschutzhalter im Standard

ÖKOLOGIE

- Lackierung mit ökologischen wasserlöslichen Farben an automatischen Lackieranlagen.



Galux 88 ORO Softline

| Holzfenster |

Profilstärke: 88 mm

Thermoscheibe

$U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

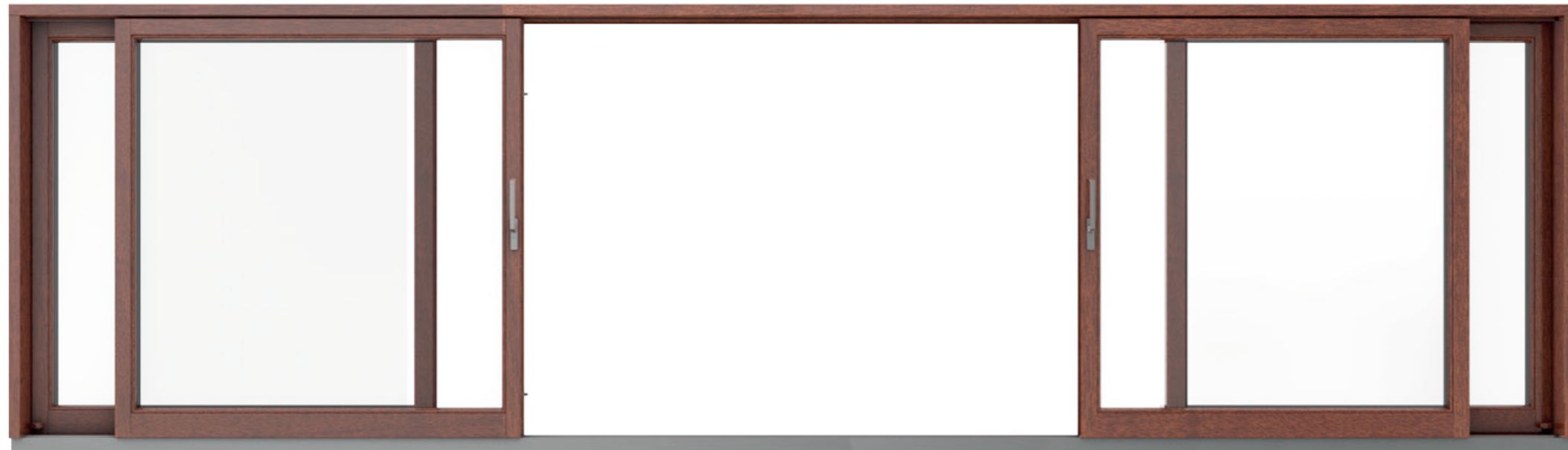
Galux 88 ORO Classic

| Holzfenster |

Profilstärke: 88 mm

Thermoscheibe

$U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$



Hebe-Schiebe Terrassentürsystem HS-PORTAL

DESIGN

- Profilwahl möglich
 - Softline Radius R10
 - Classic Radius R4
- Ausführung der größeren als traditionelle Konstruktionen möglich
- Möglich in jedem Fensterprofil
- Verschiedene Öffnungsmethoden

TECHNOLOGIE

- Holzarten Meranti, Eiche, Kiefer als Standard
- Kontrolle von jede Kantenschicht dank eigene Kantelproduktion
- Drei oder vierschichtig verleimtes Holz
- Zusätzliche Dichtung ist möglich

ENERGIESPARSAMKEIT

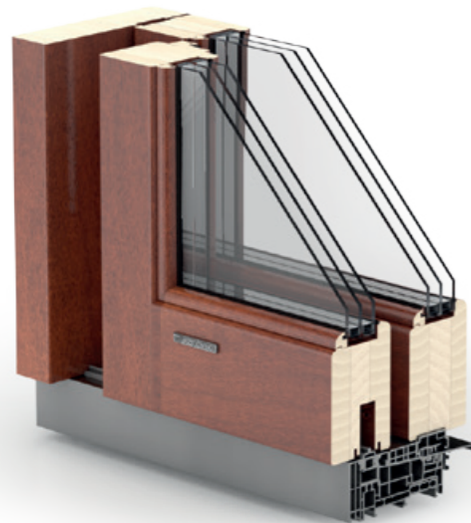
- Jede Glaspaket möglich
- Warme Alu-schwelle
- warme Kante als Standard SWISS SPACER
- Ug-Factor ab 0,4W/m²K auf Wunsch der Kunden

SICHERHEIT/FUNKTIONALITÄT

- Einfaches Öffnen und Schließen des Flügels
- Geprüftes G- U Beschlagsystem
- Sichtbare höchste Schwellelement nur 10 mm oberhalb der „Nullebene“ des Fußbodens
- Ventilationsleiste möglich
- Automatische Bedienung möglich (Zusatzausrüstung)

ÖKOLOGIE

- Lackierung mit ökologischen wasserlöslichen Farben an automatischen Lackieranlagen



SCHEMA A



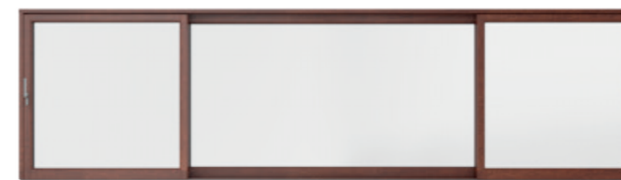
SCHEMA C



SCHEMA G



SCHEMA K



Fenstersystem **ALU 68**

DESIGN

- Profilwahl möglich
 - Modern – Radius R2
 - Softline - Radius R10
 - Classic - Radius R4
- Aluminiumaufsatz
- Holzprofilwahlmöglichkeit von innen
- Aluminiumprofile in fünf verschiedene Varianten
- Reiche Farbpalette von Aluminiumteile im Rahmen und Holzprofile (helle Farben möglich)

TECHNOLOGIE

- Holzarten Meranti, Eiche, Kiefer als Standard
- volle Holzschutz von außen
- Kontrolle von jede Kantelschicht dank eigene Kantelproduktion
- Dreischichtig verleimtes Holz

ENERGIESPARSAMKEIT

- Verglasung $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Ausführung mit Thermoisolator in Aluminiumprofile möglich

SICHERHEIT/FUNKTIONALITÄT

- Umlaufende Beschläge DK für jeder Flügel
- Einbruchsschutzhalter im Standard

ÖKOLOGIE

- Lackierung mit ökologischen wasserlöslichen Farben an automatischen Lackieranlagen.



Alu 68 Modern

| Holz-Aluminium Fenstersystem |

Abdeckung: Quadrat

Profilstärke: 68 mm

Thermoscheibe
 $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

Alu 68 Softline

| Holz-Aluminium Fenstersystem |

Abdeckung: Soft Line

Profilstärke: 68 mm

Thermoscheibe
 $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

Alu 68 Classic

| Holz-Aluminium Fenstersystem |

Abdeckung: Linear

Profilstärke: 68 mm

Thermoscheibe
 $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

Fenstersystem **ALU 68 ORO**

DESIGN

- Profilwahl möglich
 - Modern – Radius R2
 - Softline - Radius R10
 - Classic - Radius R4
- Aluminiumaufsatz
- Holzprofilwahlmöglichkeit von innen
- Aluminiumprofile in fünf verschiedene Varianten
- Reiche Farbpalette von Aluminiumteile im Rahmen und Holzprofile (helle Farben möglich)

TECHNOLOGIE

- Holzarten Meranti, Eiche, Kiefer als Standard
- Volle Holzschutz von außen
- Kontrolle von jede Kantelschicht dank eigene Kantelproduktion
- Dreischichtig verleimtes Holz

ENERGIESPARSAMKEIT

- 3-Fach Verglasung mit $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
- warme Kante als Standard SWISS SPACER
- Ausführung mit Thermoisolator in Aluminiumprofile möglich

SICHERHEIT/FUNKTIONALITÄT

- Umlaufende Beschläge DK für jeder Flügel
- Einbruchsschutzhalter im Standard

ÖKOLOGIE

- Lackierung mit ökologischen wasserlöslichen Farben an automatischen Lackieranlagen.



Alu 68 ORO Modern

| Holz-Aluminium Fenstersystem |

Abdeckung: Quadrat

Profilstärke: 68 mm

Thermoscheibe
 $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Alu 68 ORO Softline

| Holz-Aluminium Fenstersystem |

Abdeckung: Soft Line

Profilstärke: 68 mm

Thermoscheibe
 $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Alu 68 ORO Classic

| Holz-Aluminium Fenstersystem |

Abdeckung: Classic

Profilstärke: 68 mm

Thermoscheibe
 $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Fenstersystem **ALU 88 ORO**

DESIGN

- Profilwahl möglich
 - Modern – Radius R2
 - Softline - Radius R10
 - Classic - Radius R4
- Aluminiumaufsatz
- Holzprofilwahlmöglichkeit von innen
- Aluminiumprofile in fünf verschiedene Varianten
- Reiche Farbpalette von Aluminiumteile im Rahmen und Holzprofile (helle Farben möglich)

TECHNOLOGIE

- Holzarten Meranti, Eiche, Kiefer als Standard
- Volle Holzschutz von außen
- Kontrolle von jede Kantelschicht dank eigene Kantelproduktion
- Drei oder vierschichtig verleimtes Holz

ENERGIESPARSAMKEIT

- 3-Fach Verglasung mit $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
- warme Kante als Standard SWISS SPACER
- Ausführung mit Thermoisolator in Aluminiumprofile möglich

SICHERHEIT/FUNKTIONALITÄT

- umlaufende Beschläge DK für jeder Flügel
- Einbruchsschutzhalter im Standard

ÖKOLOGIE

- Lackierung mit ökologischen wasserlöslichen Farben an automatischen Lackieranlagen.



Alu 88 ORO Modern

| Holz-Aluminium Fenstersystem |

Abdeckung: Quadrat

Profilstärke: 88 mm

Thermoscheibe
 $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Alu 88 ORO Softline

| Holz-Aluminium Fenstersystem |

Abdeckung: Soft Line

Profilstärke: 88 mm

Thermoscheibe
 $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Alu 88 ORO Classic

| Holz-Aluminium Fenstersystem |

Abdeckung: Classic

Profilstärke: 88 mm

Thermoscheibe
 $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$



ANSICHT VON AUSSEN

Hebe-Scheibe Terrassentürsystem HS Alu - PORTAL

DESIGN

- Profilwahl möglich
 - Softline Radius R10
 - Classic Radius R4
- Ausführung der größeren als traditionelle Konstruktionen möglich
- Möglich in jedem Fensterprofil
- Verschiedene Öffnungsmethoden

TECHNOLOGIE

- Holzarten Meranti, Eiche, Kiefer als Standard
- Kontrolle von jede Kantenschicht dank eigene Kantelproduktion
- Drei oder vierschichtig verleimtes Holz

ENERGIESPARSAMKEIT

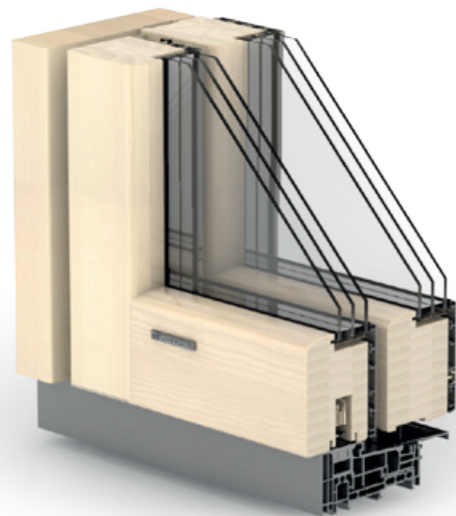
- Jede Glaspaket möglich
- Warme Alu-schwelle
- Warme Kante als Standard SWISS SPACER
- Ug ab 0,4W/m²K auf Wunsch der Kunden

SICHERHEIT/FUNKTIONALITÄT

- Einfaches Öffnen und Schließen des Flügels
- Geprüftes G-U Beschlagsystem
- Sichtbare höchste Schwellelement nur 10 mm oberhalb der „Nullebebe“ des Fußbodens
- Ventilationsleiste möglich
- Automatische Bedienung möglich (Zusatzausrüstung)

ÖKOLOGIE

- Lackierung mit ökologischen wasserlöslichen Farben an automatischen Lackieranlagen.



SCHEMA A



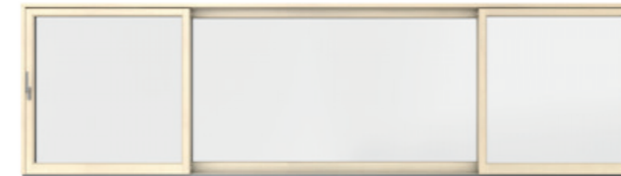
SCHEMA C



SCHEMA G



SCHEMA K





Drehkipp-Beschläge
im Standard

Mehrscheiben-Isolierglas

Beim Einkauf von Fenstern ist nicht zu vergessen, dass die Glasfläche einen wesentlichen Anteil am ganzen Gebäude ausmacht – sogar bis zu 25%,

deswegen kann sie für einen großen Energieverlust verantwortlich sein. Da in jedem Fenster ca. 65-85% der Gesamtfläche auf die Scheiben entfällt, ist es sehr wichtig bei der Wahl von Fenstern nicht nur auf Profile und alle Ergänzungselemente zu achten, sondern vor allem das eingesetzte Mehrscheiben-Isolierglas ins Augenmerk zu fassen.

Worauf ist besonders zu achten?

- Glasstärke – min. 4 mm
- Distanz zwischen Scheiben – min. 12 mm
- (Bei URZĘDOWSKI gibt es im Standard 16-18 mm)
- Füllung der Zwischenscheibenräume mit Isolationsgas

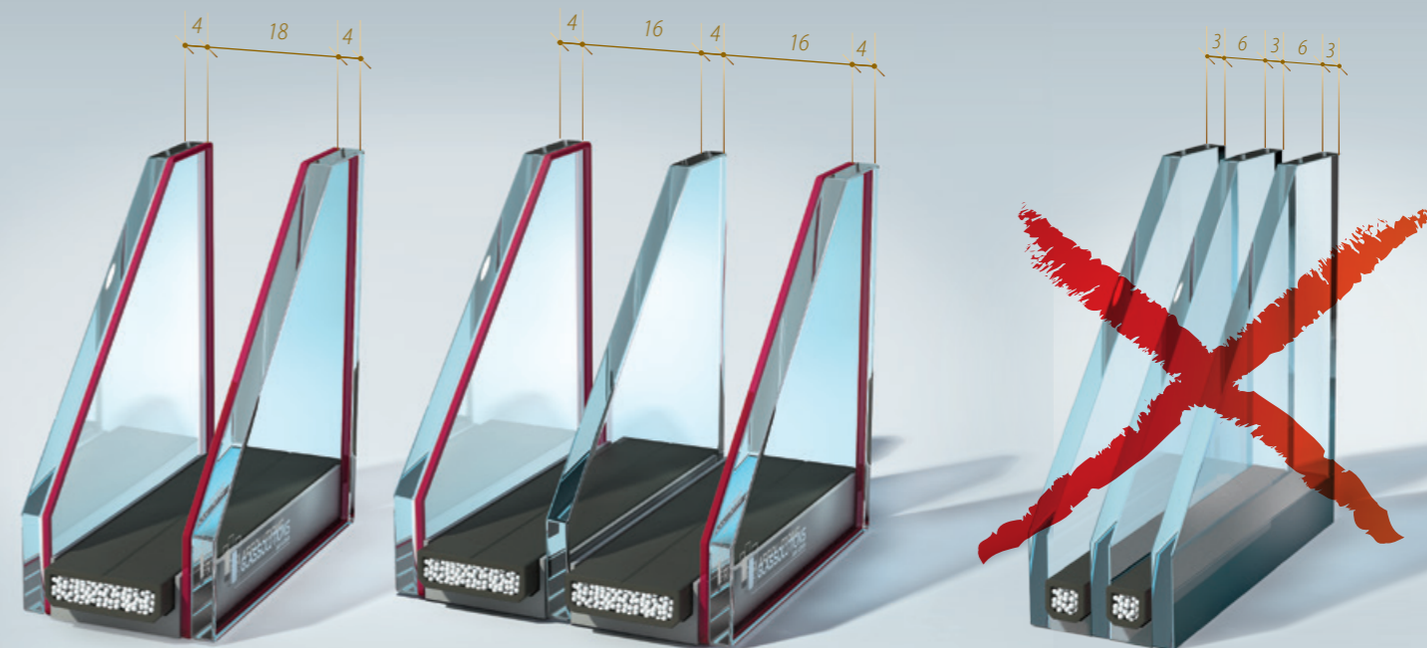


U_g

Wärmedurchgangskoeffizient

Je kleiner der U_g-Wert, desto bessere Isolation,
geringerer Verlust der Wärme

mm



U_g = 1,0 W/m²K

U_g = 0,5 W/m²K

U_g = 1,2 W/m²K

URZĘDOWSKI

Fensterstandard

- Glas 4 mm
- Zwischenscheibenräume mit Argon gefüllt
- Aluminium Abstandrahme zwischen Scheiben 16 mm oder 18 mm

ACHTUNG!

Dreifachverglasung bei Aufbau 3/6/3/6/3 hat Wärmeschutzfaktor von

U_g = 1,2 W/m²K

Dieses Faktor ist schlechter als bei Doppelverglasung, der URZĘDOWSKI verwendet.



Viele Stilrichtungen, ein Wahl – Fenster **URZEDOWSKI**



Wir behalten uns das Recht auf technische Änderungen die nicht zu Herabsetzung von nutzbares Wert ziehen.



mehr finden Sie auf: www.urzedowski.pl

Hersteller:
BMK Europe S.A.
ul. Ćwiczebna 100, 51-009 Wrocław
NIP: 895-203-80-20

Fabryka Okien i Drzwi Urzędowski:
ul. Przemysłowa 40B, 57-220 Ziębice

