

OKNA I DRZWI
DREWNIANE



URZĘDOWSKI

Marka Urzędowski, obecna na rynku od ponad 25 lat, stała się synonimem wysokiej klasy drewnianej stolarki otworowej. Zarówno okna jak i drzwi produkowane ze starannie wyselekcjonowanych partii drewna, wprowadzają w każdym pomieszczeniu niepowtarzalny klimat i ciepło, jakie może dać jedynie materiał naturalny, stosowany w budownictwie od setek lat.

Produkty Urzędowski przez lata zyskały swoją renomę dzięki wyjątkowemu wzornictwu oraz nieustannej poprawie jakości, przy wykorzystywaniu wszelkich innowacji technologicznych. Wszystkie wyroby, produkowane są wyłącznie na zamówienie, dostosowane do indywidualnych potrzeb Klientów, z możliwością wyboru zarówno gatunku drewna, kolorystyki oraz akcesoriów, spośród szerokiej gamy wzorów, kształtów i kolorów. Dzięki temu każdy dom może stać się miejscem niepowtarzalnym i wyjątkowym, zależnym tylko od wyobraźni i gustu Klienta.

W katalogu naszym znajdziecie Państwo wzory okien, zarówno klasycznych, o łagodnych kształtach, jak i nowoczesnych, coraz częściej stosowanych w architekturze kubicznej.

Wszystkie oferowane przez nas produkty wytwarzane są w jednej z największych fabryk drewnianej stolarki otworowej w Polsce, z zachowaniem najwyższych standardów technologicznych. Wysoka jakość produktów zagwarantowana jest poprzez zastosowanie w procesie produkcji nowoczesnych obrabiarek numerycznych oraz lakierni elektrostatycznych przystosowanych do wodorozcieńczalnych farb ekologicznych.

Jesteśmy przekonani, że wybór produktów Urzędowski będzie decyzją, którą będziecie Państwo usatysfakcjonowani przez wiele lat użytkowania.

Okna i drzwi drewniane URZĘDOWSKI

Okna drewniane

Linia Stylistyczna

Modern

DESIGN

- linia **Modern** o minimalnym promieniu zaokrąglenia krawędzi (2 mm)
- dedykowana do budynków nowoczesnych
- listwa przyszybowa montowana w unikalny sposób „na zamek” tworzy staranne połączenie z ramą okna w jednej płaszczyźnie
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostacyjna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorozcieńczalne lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- w profilu **Galux Modern** (88 mm) większa powierzchnia szyby i zwiększony dostęp do światła dziennego w porównaniu do okna 68 mm
- obwiedniowe okucia rozwierno-uchylne w każdym skrzydle
- zaczep antywyważeniowy w standardzie

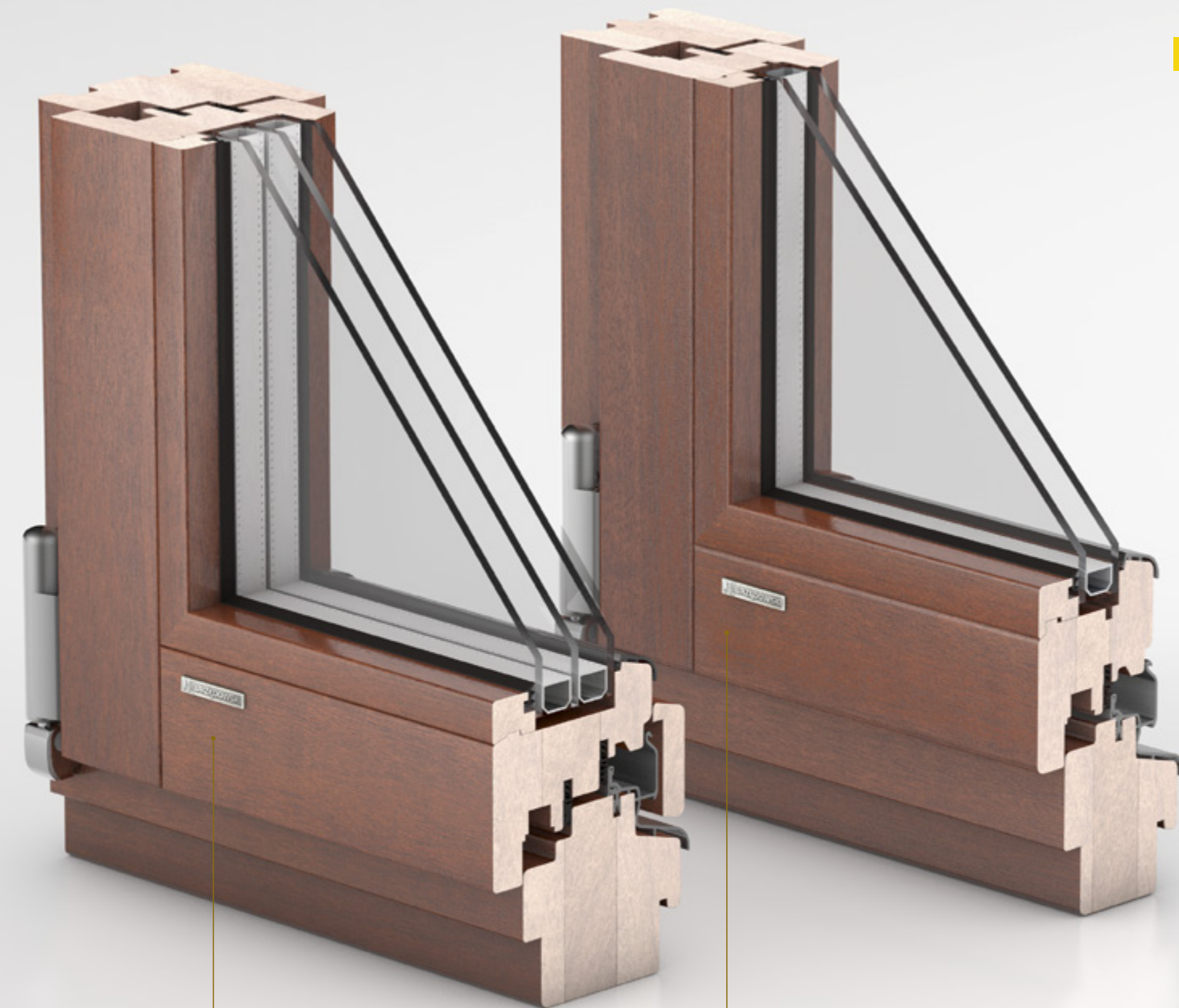
ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO

- profil **Galux Modern** (88 mm), profil **Lexo Modern** (68 mm)
- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET SZYBOWY

- Profil **Galux Modern** – 3 szyby zespolone
- profil **Lexo Modern** – 2 szyby zespolone
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** (Galux Modern w standardzie)
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**



Galux Modern

| okno drewniane |

Grubość profilu: 88 mm

Szyba termoizolacyjna
Climatop XN – $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$
Climatop ONE – $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
Climatop ONE Krypton – $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

Lexo Modern

| okno drewniane |

Grubość profilu: 68 mm

Szyba termoizolacyjna
Climaplus XN – $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
Climaplus ONE – $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$



Okna drewniane

Linia Stylistyczna

Classic

DESIGN

- linia **Classic** – umiarkowany promień zaokrąglenia krawędzi (4 mm)
- doskonały wybór do budynków tradycyjnych z elementami stylu nowoczesnego
- listwa przyszybowa montowana w unikalny sposób „na zamek” tworzy staranne połączenie z ramą okna
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostatyczna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorozcieńczalne lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- w profilu **Galux Classic** (88 mm) większa powierzchnia szyby i zwiększony dostęp do światła dziennego w porównaniu do okna 68 mm
- obwiedniowe okucia rozwierno-uchylne w każdym skrzydle
- zaczep antywyważeniowy w standardzie

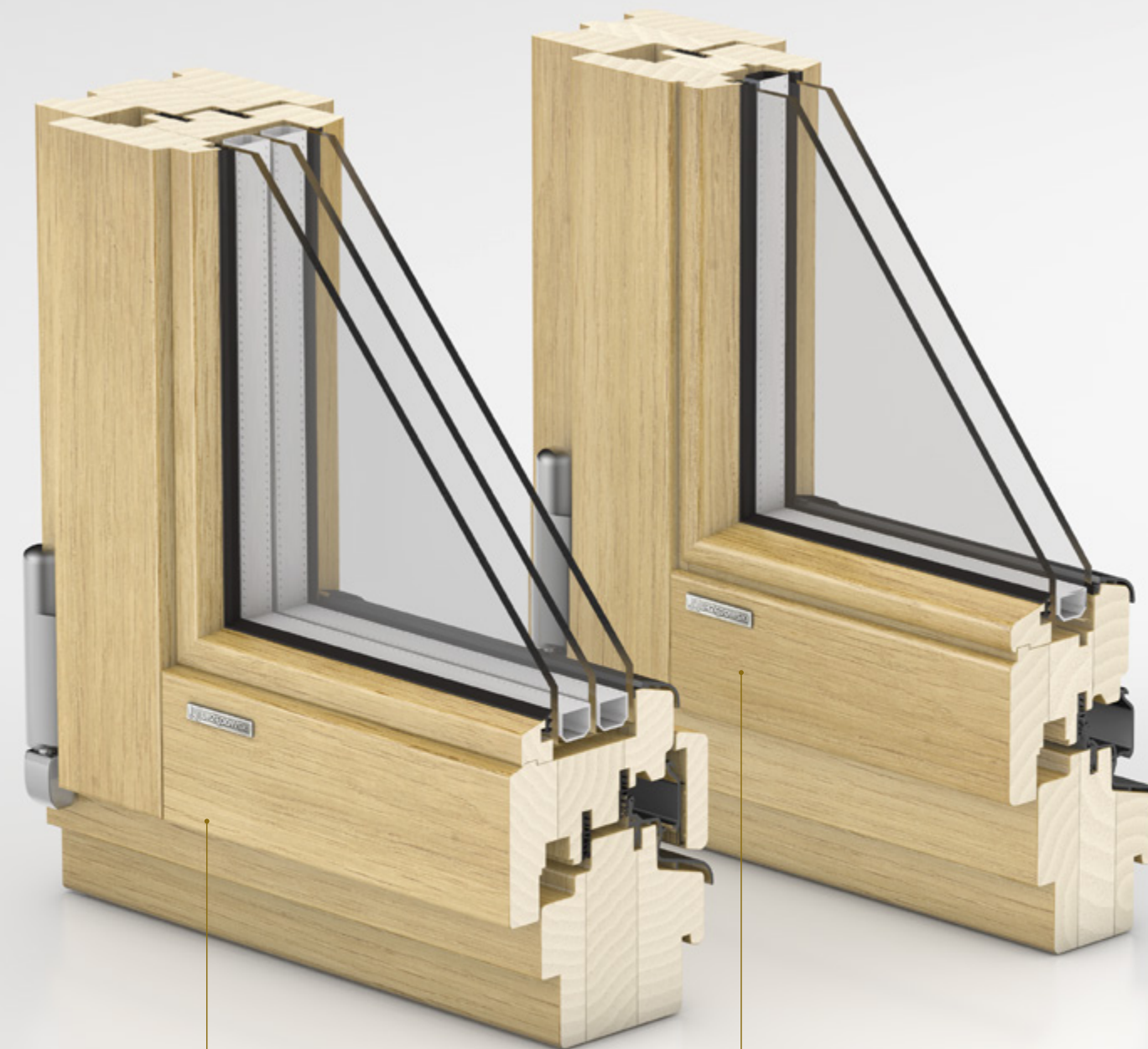
ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO

- profil **Galux Classic** (88 mm), profil **Lexo Classic** (68 mm)
- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET SZYBOWY

- Profil **Galux Classic** – 3 szyby zespolone
- profil **Lexo Classic** – 2 szyby zespolone
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** (Galux Classic w standardzie)
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**



Galux Classic

| okno drewniane |

Grubość profilu: 88 mm

Szyba termoizolacyjna

Climatop XN – $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

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

Climatop ONE Krypton – $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

Lexo Classic

| okno drewniane |

Grubość profilu: 68 mm

Szyba termoizolacyjna

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

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



Okna drewniane

Linia Stylistyczna

Softline

DESIGN

- linia **Softline** – wyraźny promień zaokrąglenia krawędzi (10 mm)
- dedykowany do budynków tradycyjnych
- listwa przyszybowa montowana w unikalny sposób „na zamek”, tworzy staranne połączenie z ramą okna nadając jej łagodnie zaokrąglone kształty
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostacyjna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorozcieńczalne lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- w profilu **Galux Softline** (88 mm) większa powierzchnia szyby i zwiększony dostęp do światła dziennego w porównaniu do okna 68 mm
- obwiedniowe okucia rozwierno-uchylne w każdym skrzydle
- zaczep antywyważeniowy w standardzie

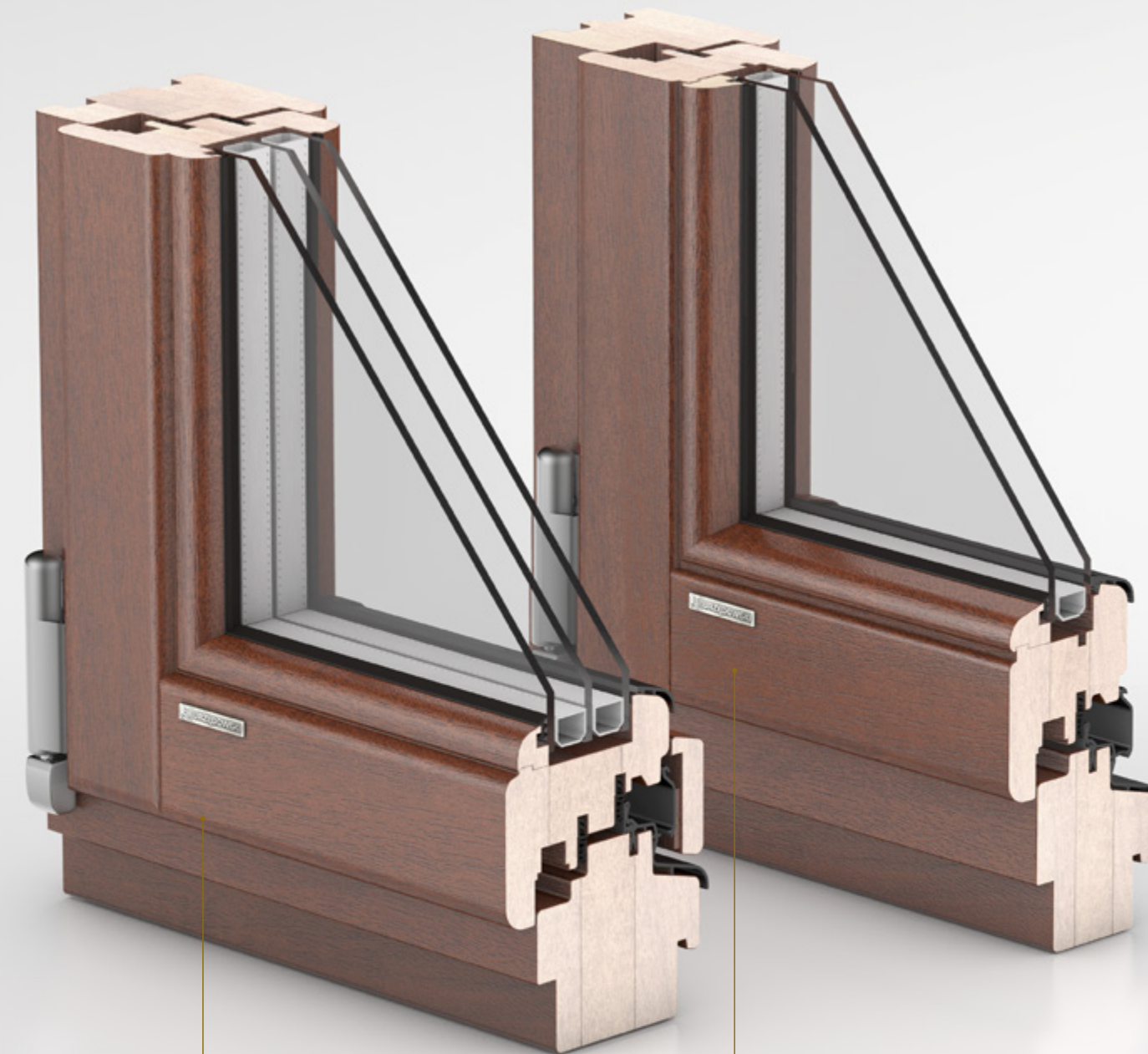
ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO

- profil **Galux Softline** (88 mm), profil **Lexo Softline** (68 mm)
- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET SZYBOWY

- Profil **Galux Softline** – 3 szyby zespolone
- profil **Lexo Softline** – 2 szyby zespolone
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** (Galux Softline w standardzie)
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**



Galux Softline

| okno drewniane |

Grubość profilu: 88 mm

Szyba termoizolacyjna

Climatop XN – $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

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

Climatop ONE Krypton – $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

Lexo Softline

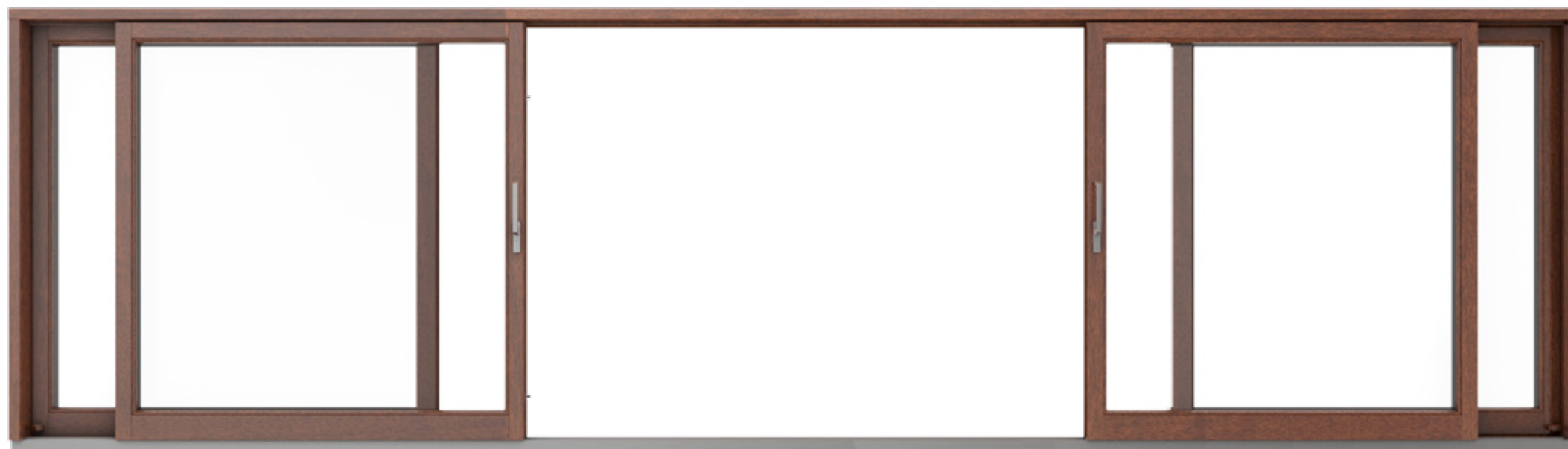
| okno drewniane |

Grubość profilu: 68 mm

Szyba termoizolacyjna

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

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



WIDOK OD WEWNĄTRZ



SCHEMAT A



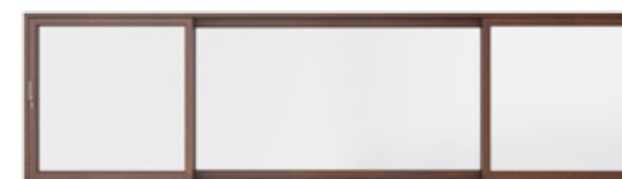
SCHEMAT G



SCHEMAT C



SCHEMAT K



System przesuwanych drzwi tarasowych HS

DESIGN

- możliwość wykonania drzwi w dowolnym profilu okiennym linii stylistycznych Modern, Classic, Sofline
 - **Modern** – na bazie profili okiennych Galux Modern i Lexo Modern
 - **Classic** – na bazie profili okiennych Galux Classic i Lexo Classic
 - **Sofline** – na bazie profili okiennych Galux Sofline i Lexo Softline
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL
- obniżony profil jezdny progu – tylko 10 mm ponad poziom posadzki

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostatyczna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorozcieńczalne lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- możliwość zamówienia drzwi bardzo dużych rozmiarów (waga skrzydła do 400 kg)
- możliwość instalacji automatycznych systemów otwierania i zamykania

SALON – duże przeszklenia otwierające przestrzeń, niski próg w tarasowych drzwiach przesuwanych

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

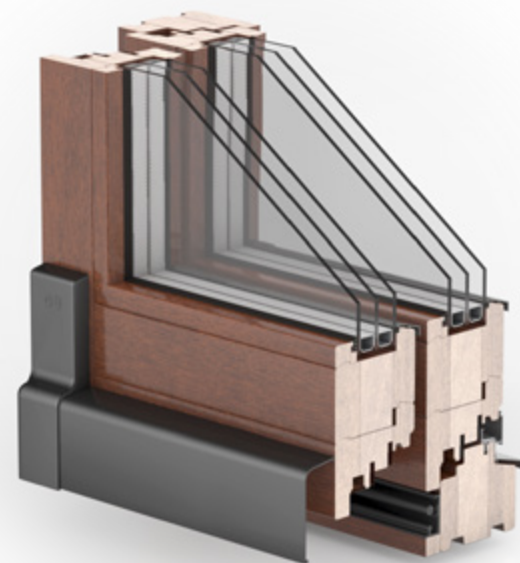
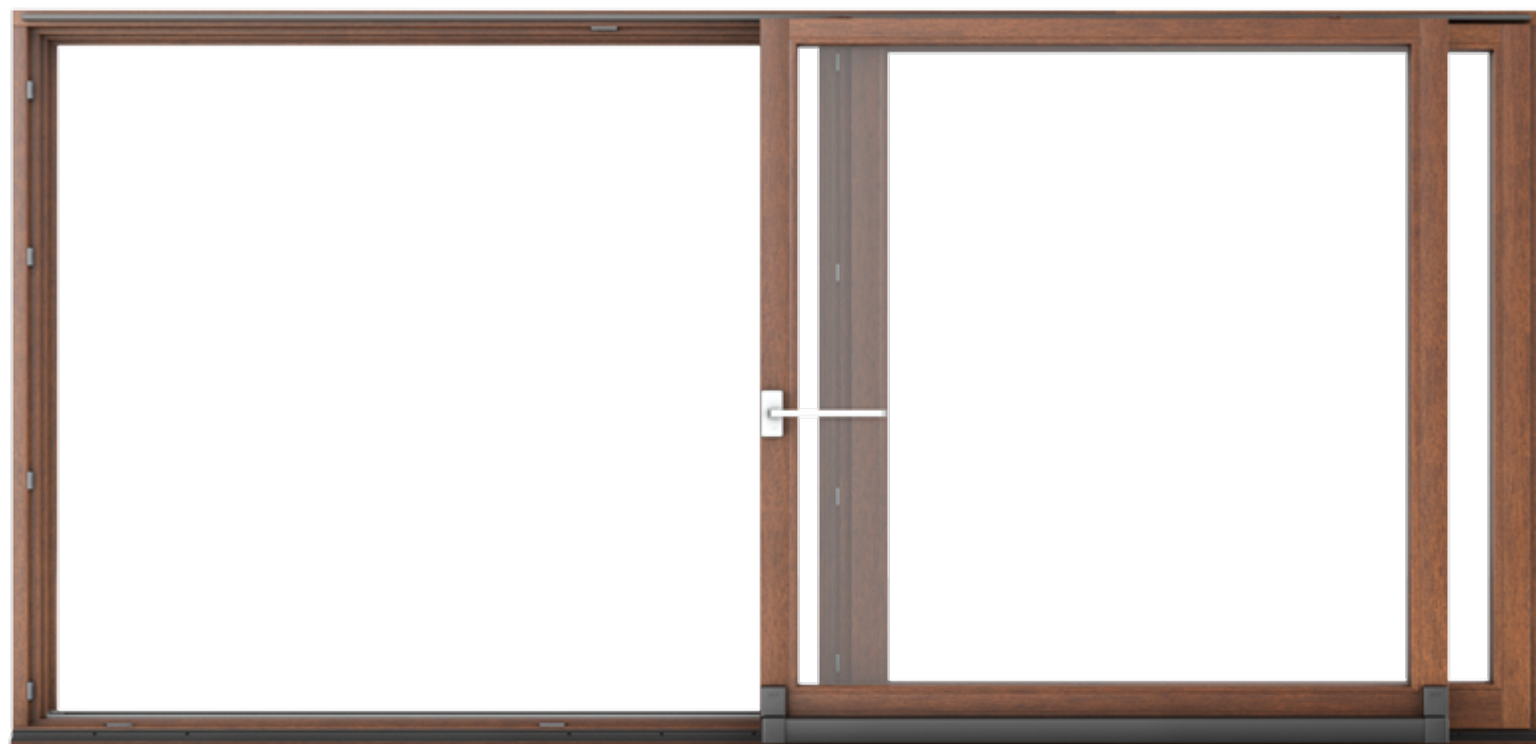
DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO
– profil **Galux** (88 mm) lub profil **Lexo** (68 mm)

- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET 2- LUB 3-SZYBOWY (informacje w opisach profili okiennych)

- możliwość zastosowania pakietów szybowych od $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** (Galux w standardzie)
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**





System drzwi tarasowych MZ / PS

DESIGN

- możliwość wykonania drzwi w dowolnym profilu okiennym linii stylistycznych Modern, Classic, Sofline
- **Modern** – na bazie profili okiennych Galux Modern i Lexo Modern
- **Classic** – na bazie profili okiennych Galux Classic i Lexo Classic
- **Sofline** – na bazie profili okiennych Galux Sofline i Lexo Softline
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- możliwość zamówienia drzwi dużych rozmiarów (waga skrzydła do 200 kg)
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostatyczna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorozcieńczalne lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- automatyczny system wspomagający otwieranie i zamykanie (MZ)
- **system uchyłu skrzydła (tylko MZ)**
- w profilu Galux większa powierzchnia szyby i zwiększony dostęp do światła dziennego w porównaniu do okna o profilu 68 mm
- zaczep antywyważeniowy w standardzie

SALON – duże przeszklenia otwierające przestrzeń

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO

– profil **Galux** (88 mm) lub profil **Lexo** (68 mm)

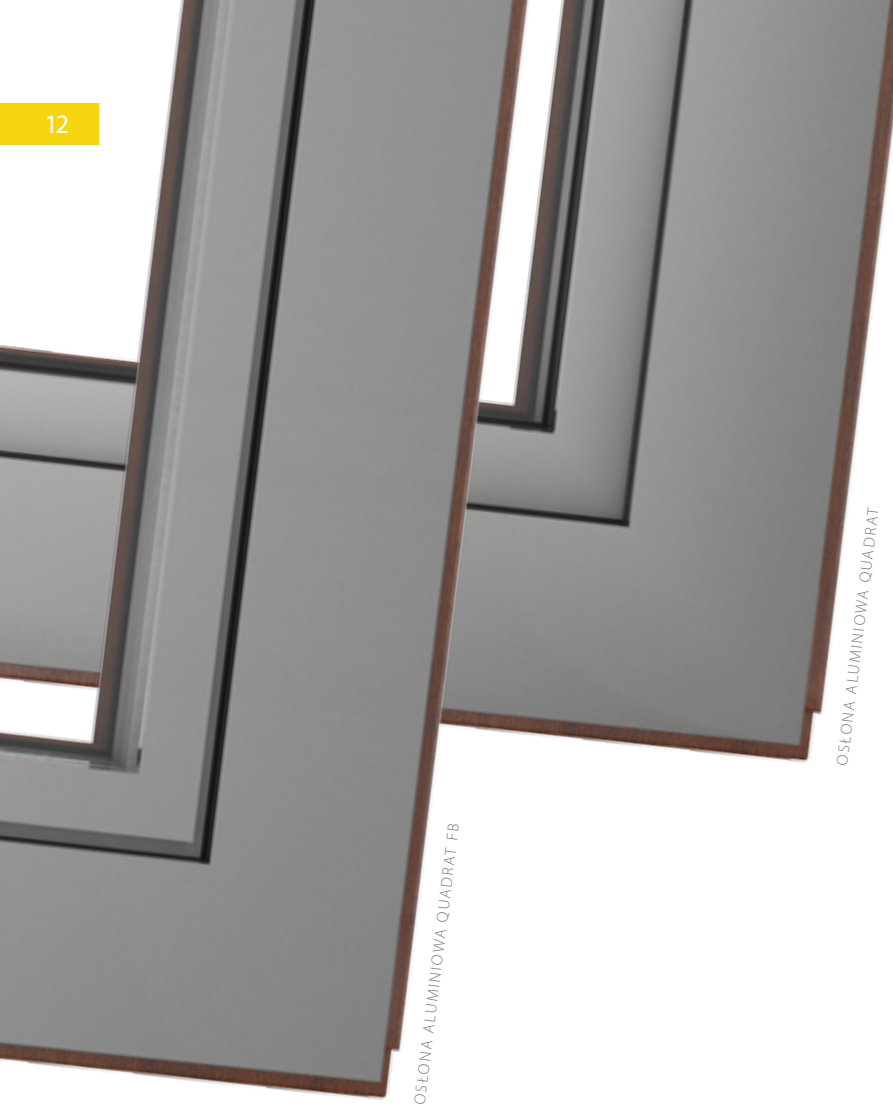
- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET 2- LUB 3-SZYBOWY (informacje w opisach profili okiennych)

- możliwość zastosowania pakietów szybowych od $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** (Galux w standardzie)
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**



WIDOK OD WEWNĄTRZ
UCHYŁ SKRZYDŁA WYŁĄCZNIE W SYSTEMIE MZ



OSŁONA ALUMINIOWA QUADRAT FB

OSŁONA ALUMINIOWA QUADRAT

Okna drewniano-aluminiowe

Linia Stylistyczna

Modern

DESIGN

- linia **Modern** o minimalnym promieniu zaokrąglenia krawędzi (2 mm)
- dedykowana do budynków nowoczesnych
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL

TRWAŁOŚĆ I ESTETYKA

- wysoka oporność na warunki atmosferyczne
- osłona aluminiowa w nowoczesnych kształtach **Quadrat i Quadrat FB**
- dostępne ponad 30 kolorów aluminium oraz dowolny kolor RAL

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostatyczna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorozcieńczalne lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- obwiedniowe okucia rozwierno-uchylne w każdym skrzydle
- zaczep antywyważeniowy w standardzie

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO

- profil **Galux Alu Modern** (88 mm), profil **Lexo Alu Modern** (68 mm)
- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET 3-SZYBOWY

- możliwość zastosowania pakietów szybowych od $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ (w standardzie: dla Lexo $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, dla Galux $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$)
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** w standardzie
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**



Galux Alu Modern

| okno drewniano-aluminiowe |

Grubość profilu: 88 mm

Osłona aluminiowa Quadrat

Szyba termoizolacyjna

Climatop ONE – $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ **Climatop ONE Krypton** – $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

Lexo Alu Modern

| okno drewniano-aluminiowe |

Grubość profilu: 68 mm

Osłona aluminiowa Quadrat FB

Szyba termoizolacyjna

Climatop XN – $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ **Climatop ONE** – $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ **Climatop ONE Krypton** – $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$



Okna drewniano-aluminiowe

Linia Stylistyczna

Classic

DESIGN

- **Galux Alu Classic** – umiarkowany promień zaokrągleń krawędzi (4 mm)
- doskonały wybór do budynków tradycyjnych z elementami stylu nowoczesnego
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL

TRWAŁOŚĆ I ESTETYKA

- wysoka oporność na warunki atmosferyczne
- osłona aluminiowa **Classic i Linear**
- dostępne ponad 30 kolorów aluminium oraz dowolny kolor RAL

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostatyczna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorozcieńczalne lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- obwiedniowe okucia rozwierno-uchylne w każdym skrzydle
- zaczep antywyważeniowy w standardzie

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO

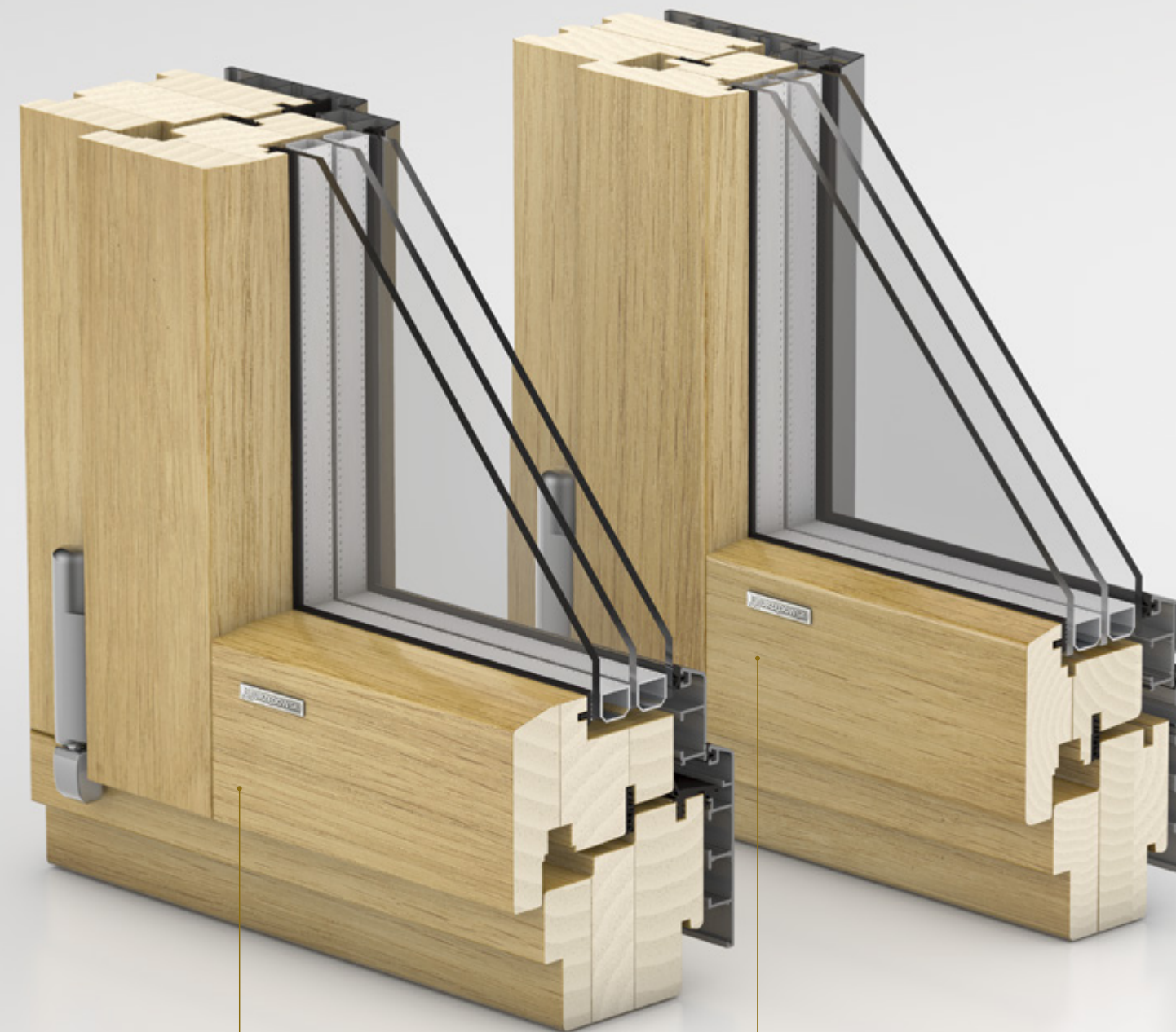
- profil **Galux Alu Classic** (88 mm), profil **Lexo Alu Classic** (68 mm)
- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET 3-SZYBOWY

- możliwość zastosowania pakietów szybowych od $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ (w standardzie: dla Lexo $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, dla Galux $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$)
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** w standardzie
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**

OSŁONA ALUMINIOWA CLASSIC

OSŁONA ALUMINIOWA LINEAR



Galux Alu Classic

| okno drewniano-aluminiowe |

Grubość profilu: 88 mm

Osłona aluminiowa Classic

Szyba termoizolacyjna

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

Climatop ONE Krypton – $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

Lexo Alu Classic

| okno drewniano-aluminiowe |

Grubość profilu: 68 mm

Osłona aluminiowa Linear

Szyba termoizolacyjna

Climatop XN – $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

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

Climatop ONE Krypton – $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$



OSŁONA ALUMINIOWA SOFTLINE

Okna drewniano-aluminiowe

Linia Stylistyczna

Softline

DESIGN

- linia **Softline** – wyraźny promień zaokrąglenia krawędzi (10 mm)
- dedykowany do budynków tradycyjnych
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL

TRWAŁOŚĆ I ESTETYKA

- wysoka oporność na warunki atmosferyczne
- osłona aluminiowa o łagodnych kształtach **Softline**
- dostępne ponad 30 kolorów aluminium oraz dowolny kolor RAL

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostatyczna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorozcieńczalne lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- obwiedniowe okucia rozwierno-uchylne w każdym skrzydle
- zaczep antywyważeniowy w standardzie

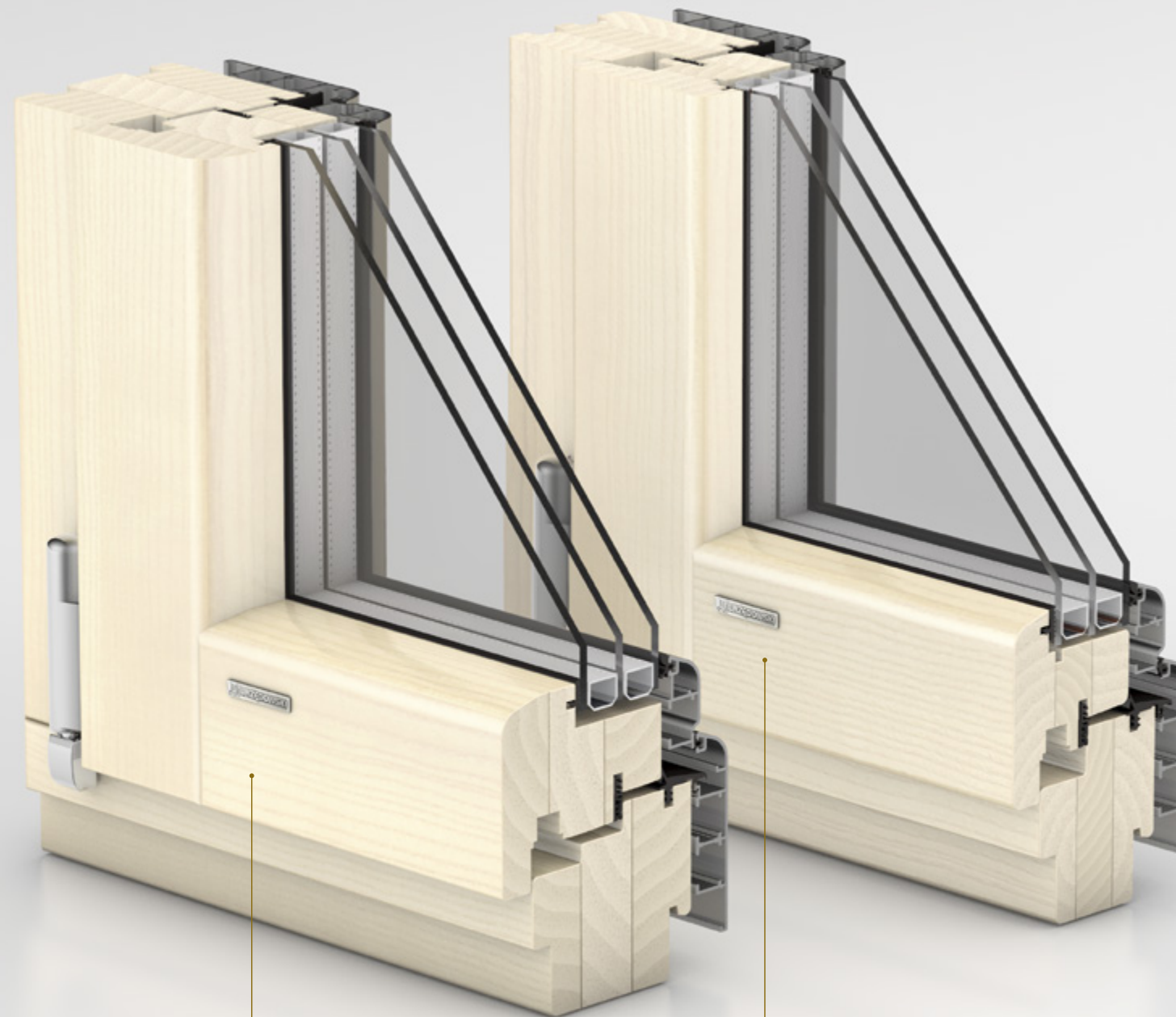
ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO

- profil **Galux Alu Softline** (88 mm), profil **Lexo Alu Softline** (68 mm)
- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET 3-SZYBOWY

- możliwość zastosowania pakietów szybowych od $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ (w standardzie: dla Lexo $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$, dla Galux $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$)
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** w standardzie
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**



Galux Alu Softline

| okno drewniano-aluminiowe |

Grubość profilu: 88 mm

Osłona aluminiowa Softline

Szyba termoizolacyjna

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

Climatop ONE Krypton – $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

Lexo Alu Softline

| okno drewniano-aluminiowe |

Grubość profilu: 68 mm

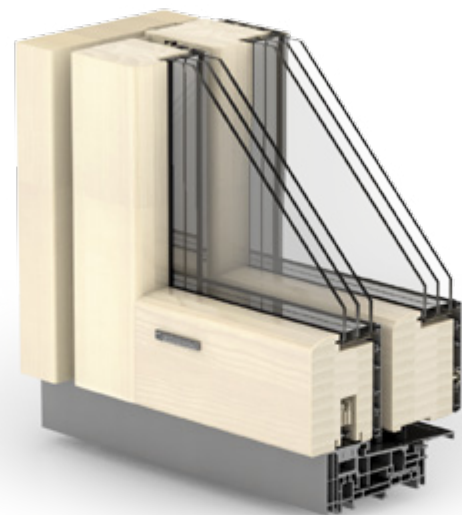
Osłona aluminiowa Softline

Szyba termoizolacyjna

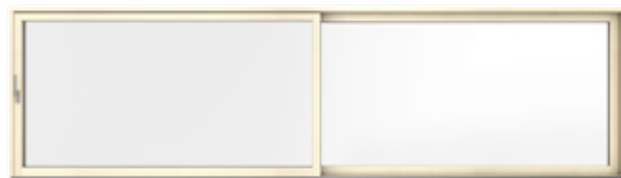
Climatop XN – $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

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

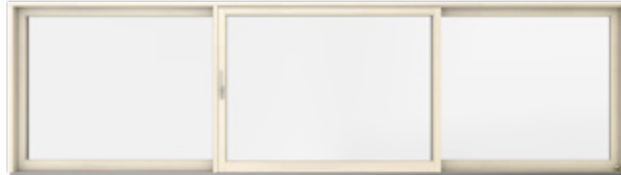
Climatop ONE Krypton – $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$



SCHEMAT A



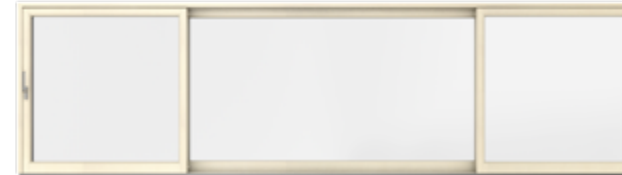
SCHEMAT G



SCHEMAT C



SCHEMAT K



System przesuwanych drzwi tarasowych HS Alu

DESIGN

- możliwość wykonania w dowolnym profilu okiennym w liniach stylistycznych Modern, Classic, Softline
 - **Modern** – na bazie profili okiennych Galux Alu Modern i Lexo Alu Modern
 - **Classic** – na bazie profili okiennych Galux Alu Classic i Lexo Alu Classic
 - **Softline** – na bazie profili okiennych Galux Alu Softline i Lexo Alu Softline
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL
- dostępne osłony aluminiowe: Kwadrat, Kwadrat FB, Linear, Classic, Softline
- obniżony profil jezdny progu – tylko 10 mm ponad poziom posadzki
- listwy przyszybowe dopasowane do stylistyki profili

TRWAŁOŚĆ I ESTETYKA

- wysoka odporność na warunki atmosferyczne
- osłony aluminiowe dopasowane do stylistyki profili drewnianych (Kwadrat, Kwadrat FB, Linear, Classic, Softline)
- dostępne ponad 30 kolorów aluminium oraz dowolny kolor RAL

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostatyczna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorocieńczone lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- możliwość zamówienia drzwi bardzo dużych rozmiarów (waga skrzydła do 400 kg)
- możliwość instalacji automatycznych systemów otwierania i zamykania
- **SALON** – duże przeszklenia otwierające przestrzeń, niski próg w tarasowych drzwiach przesuwanych

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO

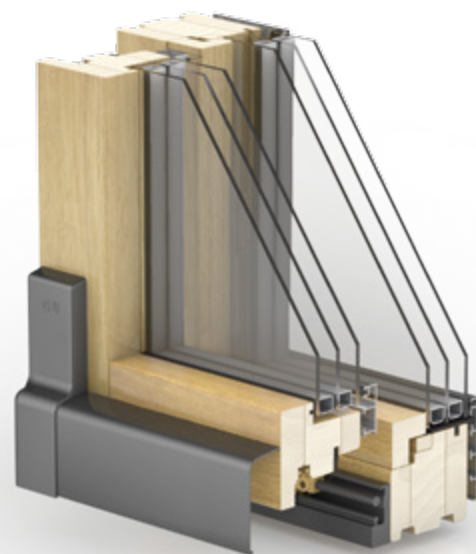
– profil **Galux** (88 mm) lub profil **Lexo** (68 mm)

- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET 3-SZYBOWY (informacje w opisach profili okiennych)

- możliwość zastosowania pakietów szybowych od $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** w standardzie
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**





System przesuwnych drzwi tarasowych MZ Alu / PS Alu

DESIGN

- możliwość wykonania w dowolnym profilu okiennym w liniach stylistycznych Modern, Classic, Softline
 - **Modern** – na bazie profili okiennych Galux Alu Modern i Lexo Alu Modern
 - **Classic** – na bazie profili okiennych Galux Alu Classic i Lexo Alu Classic
 - **Softline** – na bazie profili okiennych Galux Alu Softline i Lexo Alu Softline
- dostępne 12 kolorów w każdym z gatunków drewna oraz dowolny kolor RAL
- dostępne osłony aluminiowe: Kwadrat, Kwadrat FB, Linear, Classic, Softline
- listwy przyszybowe dopasowane do stylistyki profili

TRWAŁOŚĆ I ESTETYKA

- wysoka odporność na warunki atmosferyczne
- osłony aluminiowe dopasowane do stylistyki profili drewnianych (Kwadrat, Kwadrat FB, Linear, Classic, Softline)
- dostępne ponad 30 kolorów aluminium oraz dowolny kolor RAL

TECHNOLOGIA

DREWNO

- najwyższa jakość elementów konstrukcyjnych w każdej warstwie kontrolowana dzięki własnej produkcji kantówki
- możliwość zamówienia drzwi dużych rozmiarów (waga skrzydła do 200 kg)
- podstawowe gatunki drewna: sosna, dąb, meranti
- egzotyczne gatunki drewna: mahoń „sapele”, iroko, teak, orzech amerykański
- sprawdzone i kontrolowane źródła dostaw tarcicy

LAKIEROWANIE

- precyzyjnie powtarzalna jakość powłoki lakierniczej dzięki zautomatyzowanym liniom lakierniczym **Wagner/Eisenmann**
- technologia elektrostacyjna zapewniająca równomierną aplikację lakieru nawet w najbardziej niedostępnych miejscach konstrukcji
- nieszkodliwe dla zdrowia wodorozcieńczalne lakiery **PPG**

FUNKCJONALNOŚĆ

- automatyczny system wspomagający otwieranie i zamykanie (MZ)
- **system uchylu skrzydła (tylko MZ)**
- zaczep antywyważeniowy w standardzie
- **SALON** – duże przeszklenia otwierające przestrzeń

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

DREWNO KLEJONE WIELOWARSTWOWO

- profil **Galux** (88 mm) lub profil **Lexo** (68 mm)
- najcieplejszy z naturalnych materiałów konstrukcyjnych

PAKIET 3-SZYBOWY (informacje w opisach profili okiennych)

- możliwość zastosowania pakietów szybowych od $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
- technologia „cieplej ramki” **Swisspacer Advance** w standardzie
- możliwość zastosowania **Swisspacer Ultimate**



WIDOK OD ZEWNĄTRZ
UCHYL SKRZYDŁA WYŁĄCZNIE W SYSTEMIE MZ ALU



DRZWI ZEWNĘTRZNE

linia VILLA

Drzwi zewnętrzne produkowane są na bazie profilu grubości

88 mm

Posiadają konstrukcję ramowo-płycinową. Rama skrzydła i ościeżnicy wykonana jest z drewna klejonego warstwowo (klejenie „blokowe” lub 4-warstwowe). Wypełnienie skrzydła stanowi kaseton tzw. „sandwich”:

- we wzorach z wypełnieniem pełnym jest to kombinacja wodoodpornej sklejki i wkładu termoizolacyjnego
- we wzorach z wypełnieniem przeszklonym jest to kombinacja wodoodpornej sklejki i pakietu szybowego (P4/16Ar/4 parsol brąz ESG)

W standardzie w drzwiach zewnętrznych

Innowacyjny system zawiasów firmy

SIMONSWERK typ Baka Protect 3D.
BANDTECHNIK

Zalety zastosowanych zawiasów serii Baka Protect 3D:

- trójplaszczynowa regulacja (luz boczny, docisk, wysokość)
- dogodna możliwość regulacji bez konieczności zdejmowania skrzydła
- wysoka nośność do 130 kg
- technika łożysk ślizgowych bez konserwacji WF (dodatkowy ślizgowy pierścień z tworzywa sztucznego na łożysku zapewnia długotrwałą pracę zawiasu, zachowując jego optymalne funkcjonowanie)

Zamek listwowy firmy **GU** model MR 2

Zalety zastosowanego zamka:

- 3-punktowe ryglowanie
- dwa masywne rygle zawierające stalową wkładkę chroniącą przed przepiłowaniem
- szczelna skrzynka zamka – ciała obce nie naruszają obsługi
- optymalna ochrona antykorozyjna, dzięki zastosowanej galwanicznej powłoce ferGU

Drzwi zewnętrzne w rozmiarach typowych:

szerokość	wysokość
1060 mm	
1100 mm	2110 mm
1160 mm	

Produkujemy również drzwi w rozmiarach i wzorach według indywidualnych projektów Klienta.





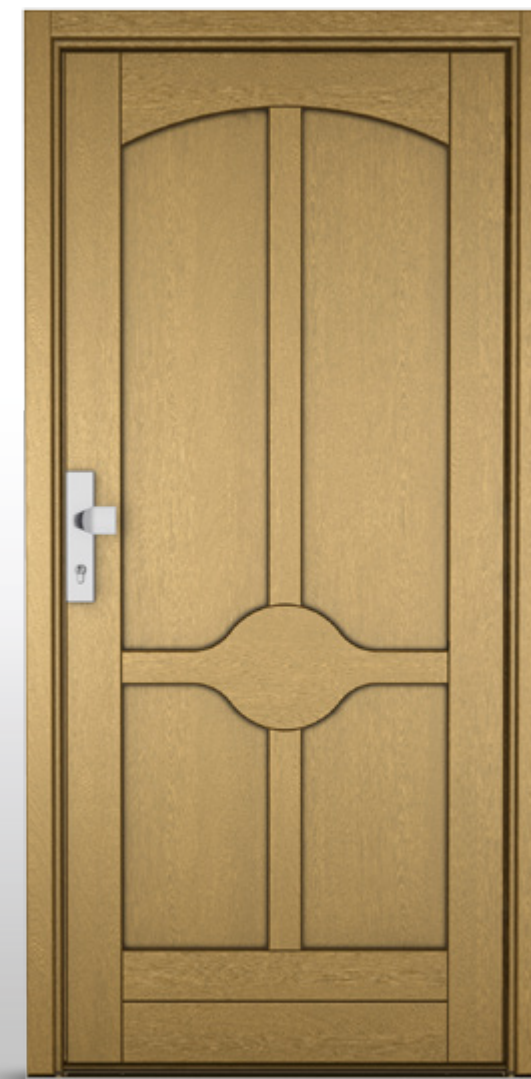
villa 001



villa 017



villa 301



villa 315



Villa 039



Villa 131



Villa 421



Villa 406



villa 422



villa 410



villa 414



villa 420



Villa 419



Villa 207

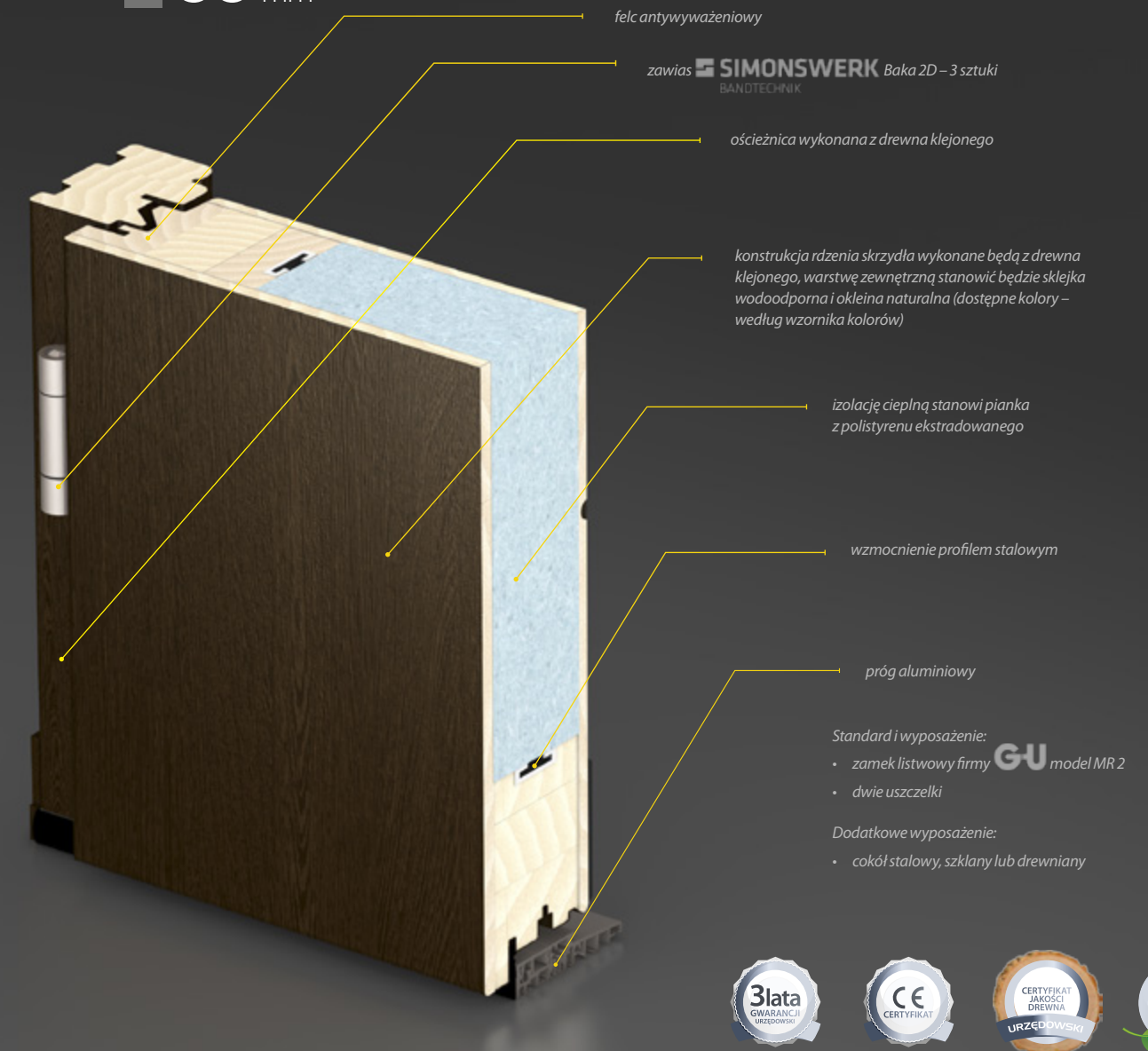


DRZWI ZEWNĘTRZNE

linia TREND

Drzwi zewnętrzne produkowane są na bazie profilu grubości

88 mm





Trend 500



Trend 505



Trend 530



Trend 530 INOX



Trend 535



Trend 535 INOX



Trend 531



Trend 531 INOX



Trend 501



Trend 501 INOX



Trend 502



Trend 502 INOX



Trend 511



Trend 511 INOX



Trend 524



Trend 524 INOX



Trend 525



Trend 525 INOX



Trend 526



Trend 526 INOX

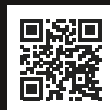


Trend 540



Trend 540 INOX





www.urzedowski.pl



BMK Europe S.A.
ul. Ćwiczerna 100
51-009 Wrocław

Fabryka Okien i Drzwi Urzędowski
ul. Przemysłowa 40B, 57-220 Ziębice
tel. 74 83 444 00, sprzedaz@urzedowski.pl