



ZAPRASZAMY DO ZAPOZNANIA SIĘ Z NASZĄ OFERTĄ



1.**MARKIZY**
2.**MOSKITIERY**
3.**PLISY**
4.**ROLETY**
5.**ŻALUZJE**
6.**VERTICALE**
7.**OKNA**
8.**DRZWI**
9.**PARAPETY**
10.**BRAMY**



MARKIZY zapewniają ochronę przed słońcem, deszczem i upałem. Rozjaśniają i ozdabiają nasze domy, ożywiają elewacje, a przede wszystkim sprzyjają wypoczynkowi i wprawiają w wakacyjny nastrój. Są doskonałym elementem upiększającym i reklamowym.

Daszek markizy jest specjalną konstrukcją zamontowaną nad markizą, który dodatkowo chroni zwinięty materiał markizy przed deszczem i wilgocią. Zamiast daszka można zamówić markizę w kasecie - specjalna aluminiowa konstrukcja chroni nie tylko tak jak w przypadku daszka materiał markizy od góry, ale również od frontu. Kasetka markizy stanowi również ciekawy sposób na zamaskowanie wałka z materiałem markizy. Do wszystkich rodzajów markiz oferujemy bogaty wybór sterowań elektrycznych.

Markizy przeciwsłoneczne dzielimy na:



markiza tarasowa



markiza balkonowa



markizoleta



Markizy tarasowe przeznaczone są do osłonięcia dużych tarasów i balkonów. Ich solidna konstrukcja pozwala na wykonanie markizy o szerokości nawet 7m i wysięgu dochodzącego do 4,1 m.

Oferujemy markizy tarasowe zrobione na żądany wymiar, z tkanin wykonanych z akrylu pokrytego teflonem lub z PCV. Tkaniny te odznaczają się zwiększoną wytrzymałością na czynniki zewnętrzne takimi jak deszcz, wiatr i promieniowanie UV. Markizy tarasowe oferujemy w sześciu modelach różniących się od siebie maksymalnymi wymiarami, obecnością kasety do której zwijany jest materiał markizy, dostępnymi kolorami konstrukcji aluminiowych (w zdecydowanej większości modeli dostępnych jest pięć kolorów konstrukcji markizy) oraz możliwością instalacji daszka markizy





Markizy balkonowe to markizy o bardzo lekkiej aluminiowej konstrukcji przeznaczone do osłonięcia niewielkich tarasów, balkonów oraz wnęk okiennych.

Oferujemy markizy balkonowe zarówno w wersji bezkasety, jak i w kasecie, która chroni zwinięty materiał markizy przed działaniem czynników atmosferycznych.

Sterowanie markizą balkonową odbywa się za pomocą korby. W naszej ofercie znajduje się też markiza balkonowa poręczowa, której ramiona przypinane są specjalnymi uchwyty do balustrady balkonu, co sprawia, że rozwinięta markiza jest bardzo stabilna i mniej podatna na silne podmuchy wiatru.





Markizoleta to nowy system osłony okien, stanowiący połączenie rolety oraz markizy. Daje ona możliwość jednoczesnego zacielenia pomieszczenia oraz otwarcia markizolety i obserwowania co dzieje się na zewnątrz budynku bez żadnego ograniczenia.

Oferujemy dwa systemy markizolet w kasetach - prostokątnej oraz okrągłej. Obie wykonane są z ekstrudowanego aluminium i przeznaczone są zarówno do montażu ściennego jak i sufitowego.

Do markizolet stosowane są prowadnice aluminiowe, które mają za zadanie zmniejszać ruszanie się materiału na skutek podmuchów wiatru.





MOSKITERY wykonane na żądany wymiar to jedyny nieszkodliwy dla środowiska w 100% skuteczny sposób zabezpieczenia przed wszelkimi insektami, pyłkami i kurzem. Bogata oferta rozwiązań pozwala na dopasowanie naszych systemów moskitier do wszystkich typów okien oraz drzwi.

Ramka moskitiery wykonana jest z trwałego aluminium. Dzięki bogatej kolorystyce idealnie harmonizują z ramą okna. Siatka to cienkie o gęstym splocie włókno szklane powlekane PCV w kolorze szarym lub czarnym. Całość jest odporna na działanie warunków atmosferycznych.





PLISY, a inaczej żaluzje plisowane, to elegancka dekoracja i funkcjonalna zasłona przeciwsłoneczna, która zapewnia pomieszczeniu niepowtarzalny wygląd. Unikalną zaletą jest system umożliwiający zsuwanie zarówno od dołu, jak i od góry.

Najbardziej popularną formą obsługi plisy jest uchwyt, zamontowany na środku profilu. Istnieje również możliwość sterowania za pomocą sznurka z mechanizmem blokującym. Możliwość zastosowania przy nietypowych kształtach okna / trójkąty, trapezy, łuki /. Tkanina plisowana wykonana jest z poliestru o bardzo dobrych parametrach izolacji termicznej i przeciwsłonecznej – szeroka gama kolorów i wzorów.



ROLETY można przede wszystkim podzielić na **wewnętrzne** i **zewnętrzne**.

Rolety wewnętrzne to doskonałe rozwiązanie w walce z upałem i wysoką temperaturą. Wykonujemy je z wielu rodzajów materiałów do rolet: niepalnych, nieprzepuszczających światła, zmywalnych czy też z materiałów wzorzystych.

Podział rolet wewnętrznych:



Rolety okienne

Materiał rolet montowanych do okna znajduje się bardzo blisko szyby, co powoduje, że wpuszczamy do pomieszczenia bardzo mało światła. Rolety okienne możemy wykonać w osłaniającej wałek z materiałem kasecie oraz z prowadnicami, które utrzymują materiał rolety jak najbliżej szyby oraz ograniczają wpadanie światła po bokach rolety.



Rolety naścienne

Mocowanie rolet do ściany lub do sufitu jest korzystne w przypadku wnęk okiennych z kilkoma skrzydłami okiennymi. Po pierwsze całą wnękę można osłonić roletami ściennymi taniej, a po drugie obsługa rolety montowanej do sufitu lub do ściany zajmuje krócej niż obsługa kilku rolet okiennych. Do rolet ściennych i sufitowych można też zastosować sterowanie elektryczne.

Rolety okienne



Rolety bez kasety „Mini”

Bardzo tanie rolety montowane w sposób bezinwazyjny poprzez nałożenie na skrzydło okienne. Rolety bez kasety można również wykonać z prowadzeniem bocznym na żyłkach.



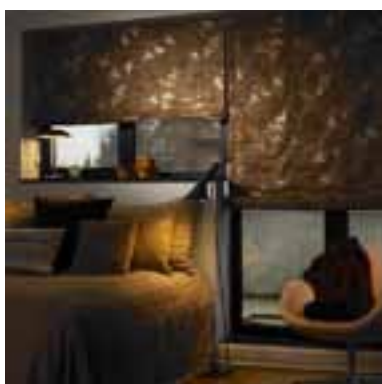
Rolety w kasecie

Kaseta rolety osłania wałek z materiałem i powoduje, że sama roleta jest mniej zauważalna na oknie. Rolety w kasetach oferujemy również z prowadnicami bocznymi z PCV lub z aluminium.



Rolety okienne „Dzień noc”

Rolety montowane do skrzydła okiennego, których materiał składa się z poziomych pasów o różnym stopniu przepuszczalności światła. Świetny, niebanalny sposób na osłonięcie okna.



Rolety rzymskie

Rolety wykonane z materiałów zasłonowych oraz firankowych mocowane w sposób bezinwazyjny na ramę okna. Rolety rzymskie dostępne są też w wersji naściennej lub montowanej do sufitu.



Maty rolowane

Maty rolowane z naturalnego drewna lub bambusa wprowadzają ciepłą i przyjazną atmosferę do pomieszczenia.

Rolety naścienne



Rolety wolnowiszące

Materiał rolet wolnowiszących nie jest w żaden sposób ograniczony bocznymi prowadnicami. Na dole obciążony jest dolnym profilem rolety, dzięki czemu jest on odpowiednio naprężony oraz w mniejszym stopniu kołysze w skutek przeciągów.

Refleksole

Również nadają się do użytku wewnętrznego - rekomendowane są przy bardzo dużych wielkościach, kiedy zostają przekroczone maksymalne wymiary rolet wolnowiszących.

Rolety naścienne „Dzień noc”

Rolety dzień noc dostępne są również w wersji mocowanej do ściany lub do sufitu. Mogą być one wykonane z zastosowaniem kasety osłaniającej rolkę z materiałem.

Rolety rzymskie

Rolety rzymskie zdecydowanie najładniej wyglądają w przypadku montażu do sufitu lub do ściany. Ten nowy rodzaj rolet naściennych bardzo szybko stał się częstym elementem nowoczesnych wnętrz.

Rolety zewnętrzne są osłonami okien przeznaczonymi do użytku zewnętrznego, o dużo solidniejszej konstrukcji odpornej na działanie czynników zewnętrznych takich jak wiatr, słońce, woda i ekstremalne temperatury.

Podział rolet zewnętrznych:



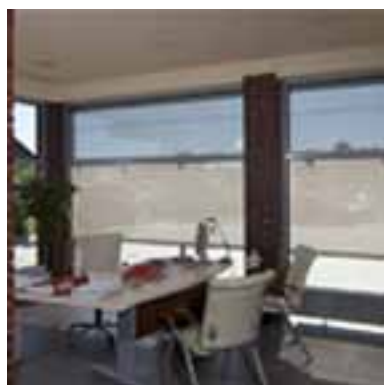
Rolety antywłamaniowe

Profil rolety antywłamaniowej jest dużo mocniejszy od standardowego profilu rolety zewnętrznej. Czyni on roletę bardzo trudną barierą do pokonania dla włamywaczy. Zabezpiecza też przed aktami wandalizmu i stanowi izolację termiczną.



Rolety zewnętrzne

To najlepsza ochrona przed temperaturą oraz światłem. Spośród wszystkich osłon okien, to właśnie rolety zewnętrzne posiadają najlepsze parametry izolacyjne.



Refleksole

Stosunkowo nowy produkt na rynku rolet zewnętrznych. Refleksole wykonane są z odpornego na warunki atmosferyczne aluminium oraz tekstylnej zasłony. Refleksole nie ograniczają tak widoczności jak rolety zewnętrzne z aluminiowych profili.



ŻALUZJE składają się z poziomych listewek, zwanych też lamelami oraz mechanizmu ukrytego w górnej rynnie sterowanego manualnie lub za pomocą silnika elektrycznego.

Mają one nadal swoich zwolenników ceniących w nich sprawdzoną funkcjonalność, lepszą regulację wpuszczanego światła niż w przypadku rolet oraz względy estetyczne.

Dzielimy na: - **aluminiowe, drewniane, bambusowe, fasadowe oraz dachowe**



Żaluzje aluminiowe

Najpopularniejszy rodzaj żaluzji wewnętrznych. Swoją popularność żaluzje aluminiowe zawdzięczają dużej trwałości, bardzo dobrym parametrom izolacyjnym oraz atrakcyjnej cenie w porównaniu z innymi rodzajami rolet i żaluzji.

Żaluzje aluminiowe to połączenie prostoty konstrukcji i bardzo długiej żywotności. Charakteryzują się bardzo dobrą izolacją termiczną. Powodują odbijanie aż 70% promieniowania słonecznego powodując w czasie upałów spadek temperatury nawet o ok. 7 stopni Celcjusza. Podczas mrozów zasłonięte żaluzje zapobiegają utracie ciepła.

Listewkami żaluzji można precyzyjnie regulować dozując w ten sposób ilość wpuszczanego światła. Bardzo duży wybór kolorów żaluzji daje możliwość dopasowania żaluzji do każdego rodzaju wnętrza. Nasza oferta to min. żaluzje aluminiowe o szerokości listewek 16 mm, 25 mm i 50 mm.



Żaluzje okienne 16 i 25mm bez kasety

Żaluzje aluminiowe o szerokości lameli 25 mm oraz 16 mm przeznaczone są do zamontowania do skrzydła okiennego. Mogą być one zainstalowane we wnęce przyszybowej, bezinwazyjnie poprzez uchwyty nakładane na skrzydło okienne lub nawierzchniowo na kilka szyb jednocześnie.



Żaluzje okienne 16 i 25mm w kasecie

Nowoczesny typ żaluzji, który obsługiwany jest za pomocą tylko jednego łańcuszka. Górna rynna osłonięta jest kasetą, która idealnie harmonizuje z ramą okna.



Żaluzje naścienne

Żaluzje o szerokości lamel 50 mm zyskują w naszym kraju coraz bardziej na popularności. Są najlepszym sposobem na osłonięcie dużych powierzchni okien przemysłowych jak i biurowych. Solidna konstrukcja umożliwia wykonanie żaluzji nawet do 12 m²..



Żaluzje drewniane

Prestiżowe osłony okien, wprowadzające trochę ciepła w wystrój domu, mieszkania lub biura. Żaluzje drewniane przeznaczone są do pomieszczeń o niskiej wilgotności.

W obecnych czasach coraz chętniej podczas projektowania wnętrza sięgamy po materiały naturalne. Stąd coraz większe w ostatnim czasie zainteresowanie żaluzjami drewnianymi. Żaluzje drewniane oferowane przez naszą Firmę wykonane są z naturalnego egzotycznego drewna o nazwie BASSWOOD w kilkunastu kolorach i dwóch szerokościach lamel: 25 i 50 mm.



Żaluzje drewniane okienne

Żaluzje drewniane montowane do okna skonstruowane są z listewek o szerokości 25 mm. Żaluzje drewniane zajmują dużo więcej miejsca po zwinięciu niż żaluzje aluminiowe, ale nadają pomieszczeniu trochę bardziej ciepłego charakteru.



Żaluzje drewniane naścienne

Wykonane są z szerszych listewek 50 mm oraz z mechanizmu dużo bardziej wytrzymałego niż żaluzje drewniane 25 mm. Dzięki temu żaluzje drewniane naścienne można wykonać na wysokość nawet 4m. Żaluzja posiada również uchwyty sufitowe, co umożliwia jej montaż do sufitu.



Żaluzje bambusowe

Żaluzje wykonane z bambusa to produkt w pełni naturalny wykonany ze sprasowanych pędów bambusa. Jest on przeznaczony do suchych wnętrz i jak każdy rodzaj drewna może podlegać odkształceniom wraz z upływem czasu. Żaluzje bambusowe wykonane są z lameli 25 mm lub 50 mm. W obecnych czasach coraz chętniej podczas projektowania wnętrz sięgamy po materiały naturalne. Stąd coraz większe w ostatnim czasie zainteresowanie żaluzjami drewnianymi. Żaluzje drewniane oferowane przez naszą Firmę wykonane są z naturalnego egzotycznego drewna o nazwie BASSWOOD w kilkunastu kolorach i dwóch szerokościach lamel: 25 i 50 mm.



Żaluzje bambusowe okienne

Żaluzje z bambusa montowane do okna wykonane są z listków o szerokości 25 mm. Obsługuje się je tak samo jak żaluzje aluminiowe oraz żaluzje drewniane w wersji 25 mm.



Żaluzje bambusowe naścienne

Ta wersja żaluzji bambusowych przeznaczona jest do montażu nad wnęką okienną. Posiada szersze lamele (50 mm) oraz może zostać wykonana w większych wymiarach niż okienne żaluzje bambusowe.



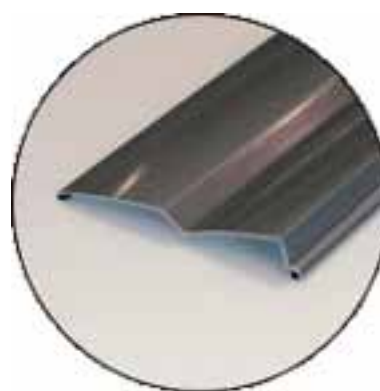
Żaluzje fasadowe

Ostony okien przeznaczone przede wszystkim do użytku zewnętrznego – są odporne na zmienne warunki atmosferyczne. Żaluzje fasadowe bardzo dobrze chronią przed nagrzaniem pomieszczeń latem. Idealne w przypadku nowoczesnych fasad biurowców.

Żaluzje fasadowe to skuteczny sposób uchronienia się przed zbyt dużym nagrzaniem wnętrza. Chronią też wyposażenie pomieszczenia przed nadmiernym blaknięciem oraz pomagają stworzyć dobre warunki optyczne np. podczas prezentacji multimedialnych. Swobodna regulacja nachylenia listewek pozwala na wybór odpowiedniego stopnia zaciemnienia. Żaluzje fasadowe odmieniają wygląd fasady poprzez nadanie im nowoczesnego charakteru. Dostępne są one w dwóch kształtach listewek:



podobnym do litery C
o szerokości 50 mm i 80 mm
(C50 i C80)



podobnym do litery Z
o szerokości 90 mm (Z90)

Żaluzje fasadowe cechują się łatwością montażu, lekką konstrukcją oraz eleganckim wyglądem.



Żaluzje dachowe

Dedykowane do okien pochylonych pod kątem. W przypadku poddaszy i strychów, w których występuje w lato problem zbyt dużego nagrzania, żaluzje do okien dachowych mogą sprawić, że te pomieszczenia znów staną się miejscem w którym będzie panowała przyjazna temperatura.

Oferujemy zarówno żaluzje do okien dachowych do samodzielnego montażu, jak i kompleksową usługę - sprzedaż oraz montaż żaluzji do okien dachowych. Żaluzje do okien dachowych nie posiadają sznurków jak żaluzje do zwykłych okien. Regulacja żaluzji dachowymi odbywa się za pomocą specjalnego suwaka.





VERTICALE to niezwykle ważny element wystroju wnętrza sprawdzony w niezliczonej ilości biur i instytucji. Są one praktycznym, komfortowym i estetycznym rozwiązaniem.

Verticale stanowią świetną ochronę pomieszczeń przed zbyt dużym przegrzaniem w słoneczne dni. Dzięki płynnemu regulowaniu położenia pasów świetnie umożliwiają dostosowanie oświetlenia do potrzeb osób będących w środku pomieszczenia. Bardzo duży wybór antystatycznych tkanin w różnych kolorach pozwala na dopasowanie do każdego wnętrza.

W naszej ofercie posiadamy verticale z:

- materiałów tkaninowych:
 - szerokości lamel 89 mm i 127 mm.
 - w różnych kolorach i rodzajach materiałów
 - z atestami higienicznymi i niepalnymi
 - z możliwością sterowania elektrycznego
- lamel z profilowanego, lakierowanego aluminium i PCV:
 - szerokości 89 mm
 - łatwych w czyszczeniu i dezynfekcji
 - dobrze zaciemniających pomieszczenie
 - z atestami higienicznymi
 - z możliwością sterowania elektrycznego



Współpracujemy z renomowanym producentem okien firmą „DRUTEX”. W naszej szerokiej ofercie znajdują Państwo między innymi okna pcv,pvc oraz drewniane. Jednym z najczęściej kupowanych przez klientów produktem jest “IGLO 5”.



Okna PVC z profilem GL SYSTEM to pięciokomorowy system o głębokości ramy 70mm z uszczelnieniem zewnętrznym. Ciepły profil GL SYSTEM jest systemem zaprojektowanym przez firmę DRUTEX S.A. stworzonym dla Klientów ceniących sobie estetykę i nowoczesność. Pięciokomorowa budowa profilu z odpowiednim uszczelnieniem szyb oraz ramy zapewnia świetną izolację termiczną $U_w = 0,95 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

Okna PVC IGLO5 wykonane w systemie GL SYSTEM oferowane są w różnych kształtach, a zaokrąglone linie profilu odpowiadają najnowszym trendom na rynku stolarki okiennej PVC.



GL SYSTEM kreuje możliwość oferowania Klientom okien spełniających wszelkie wymogi funkcjonalne, a jednocześnie odzwierciedlających najwyższą jakość pod względem estetyki. System jest dostępny w wersji półzlicowanej o głębokości ramy 70mm i skrzydła 80mm.

Oto kilka najważniejszych zalet:

- pięciokomorowa budowa profilu (wykonany wyłącznie z materiału pierwotnego) oraz głębokość zabudowy 70 mm okna pvc zapewnia doskonałą ochronę termiczną i akustyczną

- specyficzny kształt oraz osadzenie uszczelek EPDM w specjalnych kanałach i wrębach zapewnia optymalną izolację oraz długotrwałe użytkowanie

- najnowocześniejsze na rynku okucia MACO MULTI MATIC KS z dwoma czopami antywyważeniowymi i.S. (intelligente Sicherheit – inteligentne zabezpieczenie)

- powłoka Silber-Look oraz liniowe zagłębienia na zasuwnicach i ukryte zawiasy we wrębie okuciowym okna wyróżniają się doskonałą estetyką, opcjonalnie dostępne rozwiązania w klasie antywłamaniowej RC 2N

- nowoczesny design odpowiada trendom na rynku okiennym

- możliwość zastosowania szerokiej gamy pakietów szybowych

- niewidoczne uszczelki przyszybowe

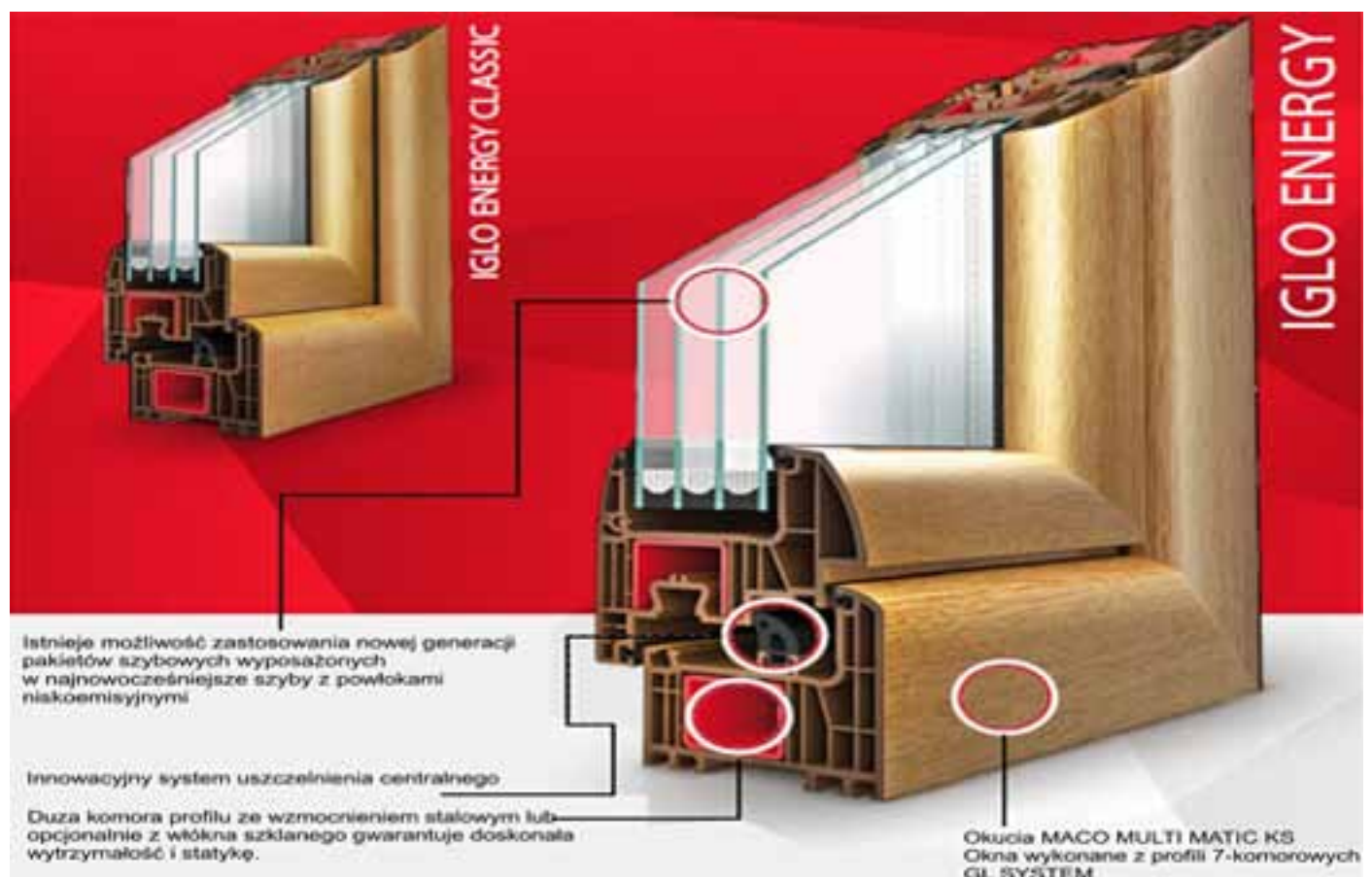
- duża komora środkowa gwarantuje odpowiednią statykę

- płaska wewnętrzna powierzchnia ościeżnicy ułatwia prawidłowy montaż okna pvc



W naszej ofercie znajdują Państwo również nowe okno IGLO ENERGY Classic. To autorski produkt DRUTEX S.A. zaprojektowany, by dostarczać klientom satysfakcji z użytkowania nowoczesnego produktu, będącego wyrazem zaawansowanej myśli technologicznej i restrykcyjnych wymagań rynku. IGLO ENERGY Classic to produkt o najniższym współczynniku przenikania ciepła na rynku. To absolutny rekord w zakresie energooszczędnych okien potwierdzający doskonałe właściwości izolacyjne.

Okno posiada innowacyjny system uszczelnienia, dostępny wyłącznie w ofercie DRUTEX S.A., będący gwarancją najlepszych parametrów pod względem energooszczędności. Jest to pierwsze rozwiązanie na świecie wykorzystujące uszczelkę centralną ze spienionego EPDM. IGLO ENERGY Classic to inwestycja w ponadprzeciętną jakość i najwyższy stopień energooszczędności. To okno, które pozwala zatrzymać ciepło w każdym domu, niezależnie od warunków atmosferycznych.





Okna IGLO ENERGY Classic to 7-komorowa budowa profilu GL SYSTEM o głębokości zabudowy 82 mm (wykonanych wyłącznie z materiału pierwotnego). System wyposażony jest w uszczelnienie centralne wykonane ze spienionego EPDM, najniższy współczynnik przenikania ciepła. Najnowocześniejsze na rynku okucia MACO MULTI MATIC KS z dwoma czopami antywyważeniowymi i.S. (intelligente Sicherheit – inteligentne zabezpieczenie).



Powłoka Silber-Look oraz liniowe zagłębienia na zasuwnicach i ukrytym zawiasom we wrębie okuciowym okna wyróżniają się doskonałą estetyką. Opcjonalnie dostępne rozwiązania w klasie antywłamaniowej RC 2N. W ofercie dostępne są pakiety jedno-, dwu- lub trzykomorowe o maksymalnej szerokości szklenia 48mm, $U_g=0,5$ W/(m²K).

Możliwość zastosowania opcjonalnie szyb nowej generacji z powłokami niskoemisyjnymi wypełnionymi kryptonem o współczynniku przenikalności termicznej na poziomie nawet $U_g=0,3$ W/(m²K). W standardzie szyba dwukomorowa zbudowana z tafli o grubości 4mm (4/18/4/18/4) o współczynniku przenikania ciepła $U_g=0,5$ W/(m²K). Większa komora szklenia - zachodzenie szkła (21 mm), co obniża współczynnik liniowy.

W standardzie ramka stalowa. Opcjonalnie istnieje możliwość zastosowania ramki Swisspacer zmniejszającej straty ciepła.



Duża komora środkowa zapewniająca odpowiednią statykę. Możliwość zastosowania dwóch rodzajów wzmocnienia: stalowego oraz z włókna szklanego.



Więcej informacji na temat okien oferowanych przez firmę BLINDSZARD okien znajdą Państwo na stronie www.drutex.pl