



## OKNA DREWNIANE Z LINII COMFORT

OKNA, DRZWI, BRAMY, ORANŻERIE / OKNA DREWNIANE



### ZASTOSOWANIE

Okna firmy GEORGE z linii COMFORT 78 i COMFORT 90 dedykowane są do budownictwa energooszczędnego i pasywnego

### ZALETY

- okna firmy GEORGE z linii COMFORT 78 i COMFORT 90 są produktami będącymi odzwierciedleniem najnowszej technologii i tradycyjnego materiału, jakim jest drewno
- zastosowanie najwyższej jakości okuć obwiedniowych z systemem antywyważeniowym oraz dwóch uszczelkek przylgowej i wrębowej, czynią produkt bezpiecznym i szczelnym
- wykończenie farbami z palety RAL lub lazurem (z widoczną strukturą drewna) wpływa korzystnie na estetykę
- możliwość uzyskania lepszych parametrów termicznych ze względu na takie elementy jak: grubsza rama okna, pakiet szyb termoz izolacyjnych, dwukomorowych wypełnionych argonem, opcjonalnie ciepła ramka w wielu kolorach do wyboru
- duże możliwości aranżacji kolorystycznej stolarki okiennej

- okładzina aluminiowa na zewnątrz okna stanowi skuteczny element ochronny i dekoracyjny
- wszystkie okna produkowane są na indywidualne zamówienie

### CHARAKTERYSTYKA

**Rodzaje:** rozwierne, uchylne, uchylno-rozwierne, przesuwne

**Konstrukcja:** jednoramowa

**Materiał ościeżnic i skrzydeł:** drewno – do wyboru meranti, dąb, sosna, eukaliptus, sosna łączona na mikrowczepy

**Wykończenie powierzchni ościeżnic i skrzydeł:** podkład, międzywarstwa i dwukrotna nawierzchnia – stosowane środki firmy REMMERS

**Szyby:** wielokomorowe typu: float, termo float, reflekt float, multifloat (bezpieczne, antywłamaniowe, antyrefleksyjne) itp.

**Okucia:** mikrowentylacja, blokada błędnego położenia klamki, hamulec w klamce, antywłamaniowe, możliwość zastosowania krytych okuć

**Szprosy:** naklejane, konstrukcyjne, międzyszybowe

**Uszczelki:** 2 uszczelki z tworzywa sztucznego montowane w skrzydle, uszczelka przylgowa i krawędziowa

### Współczynnik przenikania ciepła dla szyb $U_g$ [W/(m<sup>2</sup>K)]:

- 0,7 dla okna COMFORT 78
- 0,5 dla okna COMFORT 90

### INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska

**Dystrybucja:** sprzedaż w kraju i za granicą

**Gwarancja:** 5 lat

**Aprobata i certyfikaty:** certyfikowanie produktów znakiem CE

**Usługi:** projektowanie, montaż standardowy lub „ciepły”, serwis, doradztwo techniczne i transport

**Pozostała oferta:** ● produkcja drzwi wejściowych oraz wewnętrznych ● drzwi balkonowe w systemach HS, HKZ, harmonijki ● okna drewniane z okładziną aluminiową ● okna otwierane na zewnątrz, okna SASH ● rekonstrukcje starej stolarki według wymogów konserwatorskich konserwatora zabytków, okiennice ● produkcja domów letniskowych, całorocznych z drewna ● sauny, wiaty, garaże, carporty ● sprzedaż rolet zewnętrznych ● obicia bram drewnianych ● Hot-tube

### PPHU GEORGE

33-393 Marcinkowice 351, tel. 18 44 33 111, faks 18 44 33 449, www.george.pl, e-mail: biuro@george.pl



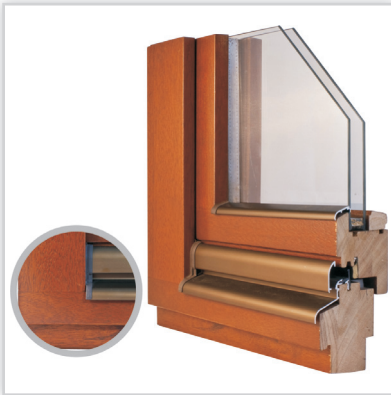
**GEORGE, Comfort 90.** Najwyższej jakości okno energooszczędne o grubości 90 mm. **Okucia:** rozwierane, uchylno-rozwierane. **Oszklenie:** zestaw dwukomorowy, izolacja termiczna  $U_g = 0,5$  (W/m<sup>2</sup>K). **Uszczelki:** 2 uszczelki z tworzywa sztucznego montowane w skrzydle, uszczelka przylgowa. **Współczynnik izolacyjności akustycznej pakietu szklanego  $R_w$ :** 32 dB. Szczególnie zalecane do budownictwa pasywnego. Produkcja stolarki na indywidualne zamówienie. Najwyższa jakość wykonania.



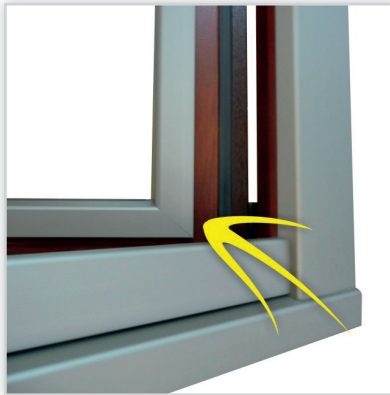
**GEORGE, Comfort 78.** Najwyższej jakości okno energooszczędne o grubości 78 mm. Szczególnie zalecane do budownictwa pasywnego i energooszczędnego. **Okucia:** rozwierane, uchylno-rozwierane. **Oszklenie:** zestaw dwukomorowy, izolacja termiczna  $U_g = 0,7$  (W/m<sup>2</sup>K). 2 uszczelki z tworzywa sztucznego montowane w skrzydle, uszczelka przylgowa wrębowa. **Współczynnik izolacyjności akustycznej pakietu szklanego  $R_w$ :** 34 dB. Najwyższa jakość wykonania. Produkcja stolarki na indywidualne zamówienie.



**GEORGE, Comfort 68.** Wysokiej jakości okno drewniane o grubości 68 mm. **Konstrukcja:** jednoramowa, drewniana. **Drewno:** sosna, dąb, meranti, eukaliptus, sosna na mikrowcześnie. **Okucia:** rozwierane, uchylno-rozwierane, zabezpieczenie antywyważeniowe podstawowe, blokada błędnego położenia klamki, słupki ruchome. Okapnik aluminiowy, termoizolacyjny. Osłonki na zawiasy. Najwyższa jakość wykonania, lekko zaokrąglone. Produkcja stolarki na indywidualne zamówienie.



**GEORGE, Prestige 68.** Okno drewniane o grubości 68 mm. **Konstrukcja:** drewniana, jednoramowa. **Drewno:** sosna, dąb, meranti, eukaliptus, sosna na mikrowcześnie. **Okucia:** rozwierane, uchylno-rozwierane, zabezpieczenie antywyważeniowe podstawowe, blokada błędnego położenia klamki, słupki ruchome. Okapnik aluminiowy, termoizolacyjny. **Współczynnik izolacyjności akustycznej  $R_w$ :** 32 dB. Najwyższa jakość wykonania, lekko zaokrąglone. Produkcja stolarki na indywidualne zamówienie.



**George, Okna aluminiowo-drewniane.** System ten łączy walory estetyczne z najwyższym stopniem zabezpieczenia zewnętrznej części skrzydła okiennego przed warunkami zewnętrznymi. Drewno + aluminium to typ konstrukcji okna, który umożliwił utrzymanie wysokiej wartości  $U_g$ , a przede wszystkim skutecznie chroni okno przed szkodliwymi warunkami atmosferycznymi.



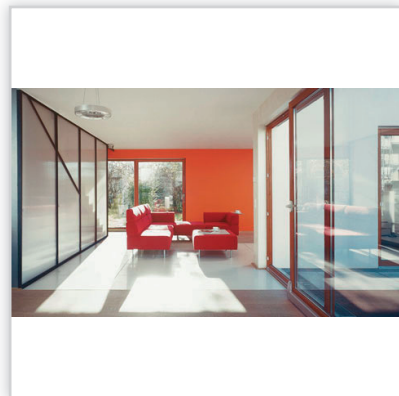
**GEORGE, Casement.** Okno otwierane na zewnątrz, wyposażone w okucia ROTO EASYWASH, blokadę błędnego położenia klamki, słupki ruchome. Skrzydło zlicowane z futryną. Skrzydła otwierane na zewnątrz dają użytkownikowi bardzo duże możliwości aranżacyjne wewnątrz oraz wygodę użytkowania. Dodatkowa uszczelka Q-lon zwiększa odporność okien na warunki atmosferyczne — mocny wiatr i ostro zacinający deszcz.



**GEORGE, Okna balkonowe z systemem Patio Harmonijki 6080.** Okna balkonowe, które w elegancki sposób łączą pomieszczenia budynku z otoczeniem zewnętrznym. Ich otwarcie jest proste, ale niezwykle efektowne: polega na zsunięciu wszystkich elementów na bok. **Okucia:** umożliwiają otwarcie przestrzeni o praktycznej szerokości — do 6 metrów, co jest szczególnie wygodne, gdy chcemy na przykład odstąpić zimowy ogród. Komfortowy, niski próg okna balkonowego ułatwia bezpieczne poruszanie się.



**George, System HS.** Umożliwia otwieranie (przesuwanie) dwóch bądź jednego skrzydła, jest najlepszym rozwiązaniem przy dużych przeszkleniach — gwarancją lekkiej i bezpiecznej obsługi. Specjalnie zastosowana aluminiowa prowadnica umożliwia swobodne zamykanie i otwieranie dużych powierzchni okiennie-balkonowych. Gruba rama z zestawem szklanym 4/16/4 (inne warianty również dostępne) wraz z okuciami AGB zapewniają znakomite właściwości cieplne.



**GEORGE, System HKZ.** Szczególna lekkość działania okuć Patio to odczuwalny komfort obsługi, gdzie w delikatny sposób i bez użycia siły dają się otwierać nawet duże i ciężkie skrzydła. Grzybkowe rolki ryglujące i zaczepy antywyważeniowe zapewniają już w wersji standardowej wysoki poziom zabezpieczenia przed wyważeniem. Mechanizm wymuszonego sterowania górnym narożnikiem przez ustawienie klamki w odpowiednim położeniu Patio Z ułatwia obsługę dużych, ciężkich skrzydeł o masie do 200 kg.