

INOUTIC / WINDOWS AND DOORS
THE GERMAN PROFILE ENGINEERS



System profili okiennych Prestige
Ekologia, funkcjonalność i design dla wymagających



DLA NAJBARDZIEJ WYMAGAJĄCYCH – PRESTIGE



Niełatwo pogodzić trzy pokolenia pod jednym dachem. Ale i dziadek i ojciec są zawsze zgodni co do jednego - ważne decyzje trzeba podejmować racjonalnie, tak, aby wypracować rozwiązania najlepsze dla wszystkich, a w szczególności rozwiązania zorientowane na przyszłość dzieci.

Idealna równowaga pomiędzy ekologią, designem i funkcjonalnością to Prestige, system profili okiennych najwyższej jakości. To rozwiązanie dla najbardziej wymagających, dokonujących tylko przemyślanych i racjonalnych wyborów. Doskonałe parametry izolacyjności cieplnej i akustycznej spełniają wszystkie wymogi nowoczesnego budownictwa, a wyjątkowy design podkreśla prestiż budynku. W komfortowy i funkcjonalny sposób jest w stanie sprostać najróżniejszym wymaganiom, tak aby bezproblemowym użytkowaniem można było się cieszyć przez wiele lat.



Prestige / Profile okienne najwyższej jakości o głębokości zabudowy 76 mm

- + doskonałe parametry termoizolacyjne
- + możliwe uzyskanie standardu budownictwa pasywnego
- + bardzo duża oszczędność energii
- + najwyższa jakość i trwałość
- + kompleksowa ochrona i najwyższy stopień bezpieczeństwa
- + szeroka gama wzorów i kolorów
- + dostępne nakładki aluminiowe z możliwością lakierowania
- + trzy typy skrzydła
- + możliwość zastosowania technologii wklejania szyb
- + system kompatybilny z systemami drzwiowymi oraz roletowymi

Bardzo dobra izolacja dla nowoczesnego budownictwa

Wybór systemu okiennego może mieć znaczący wpływ, zarówno na Twoje rachunki za ogrzewanie, jak również na klimat. Z systemem Prestige możesz być pewien właściwego wyboru nie tylko ze względu na Twój domowy budżet, ale także na nasze środowisko naturalne. Prestige o głębokości zabudowy 76 mm zapewnia bardzo dobre parametry termoizolacyjne, a co za tym idzie jest niezwykle ekonomicznym rozwiązaniem dla wymagających użytkowników.

Konkretne oszczędności

Szklenie	Uw* W / m ² K	Zużycie oleju opałowego dla 40m ² okien w litrach / rok
Pojedyncza szyba	5,0 W / m ² K	3100 litrów / rok
Szyba zespolona starego typu	2,5 W / m ² K	1550 litrów / rok
Szyba zespolona w systemie Prestige	1,2 W / m ² K	756 litrów / rok
Potrójna szyba zespolona w systemie Prestige	0,8 W / m ² K	496 litrów / rok

* Właściwości termoizolacyjne

Współczynnik przenikania ciepła "U" oznacza ilość energii, która przepływa w ciągu jednej godziny przez powierzchnię 1m², gdy temperatury po wewnętrznej i zewnętrznej stronie okna będą się różnić o 1 K (=1°C). Im mniejsza wartość U, tym lepsza izolacja.



INOTIC ECO PLUS

Energooszczędność i jakość

+ Izolacja termiczna

Doskonały parametr izolacji termicznej (U_t do 1,1 W/m²K z uszczelką środkową) spełniający wymagania aktualnego Rozporządzenia Poszanowania Energii (EnEV).

+ Technologia 6-komorowa

6 komór i głębokość zabudowy 76 mm gwarantuje doskonałą izolację cieplną i oszczędności na kosztach ogrzewania. W porównaniu do okien o pojedynczym szkleniu, zastosowanie systemu Inotic wyposażonego w podwójne szyby może przyczynić się do oszczędności nawet 40% kosztów ogrzewania.

+ Trwałość i jakość

Zaawansowana technologia oraz surowa kontrola jakości każdego etapu produkcji systemów Inotic zapewniają doskonałą funkcjonalność i łatwość utrzymania przez wiele lat.

+ System uszczelek

Specjalnie opracowany system uszczelek przylgowych oraz dodatkowa uszczelka środkowa gwarantują najwyższą szczelność na wodę opadową i wiatr, nawet przy ekstremalnych warunkach pogodowych.

Optymalne rozwiązanie dla zróżnicowanych potrzeb



INOUTIC INGENEERING CREATIVITY PLUS

Komfort i bezpieczeństwo

+ Technologia wklejania szyb

Możliwa do zastosowania technologia wklejania szyb w profilach Prestige pozwala na tworzenie stabilnych konstrukcji o dużych wymiarach, od sufitu do podłogi.

+ Izolacja akustyczna

System Prestige pozwala na zainstalowanie szyb o bardzo dobrej izolacji akustycznej, dzięki czemu hałas z zewnątrz nie zakłóca spokoju domownikom.

+ Głębokość osadzenia szyby

Osadzenie szyby na głębokość 20 mm w profilu gwarantuje optymalną temperaturę powierzchni i zapobiega kondensacji pary wodnej.

+ Bezpieczeństwo

W oknach wykonanych na profilach Prestige jest możliwość uzyskania bardzo wysokiej odporności na włamanie, również dzięki zastosowaniu specjalnych okuć antywłamaniowych.

+ Drzwi frontowe

Specjalnie zaprojektowane wzmocnienia naroży skrzydeł drzwi wykonanych z odlewanych elementów pozwalają na uzyskanie maksymalnej stabilności i trwałości. Szeroka gama wykończeń zadowoli najbardziej wyszukane gusta.

Nieograniczone możliwości aranżacji

Ponadczasowy design, szeroki wybór kolorów oraz trzy różne warianty skrzydeł sprawiają, że system Prestige, jak żaden inny potrafi dostosować się do indywidualnych potrzeb i życzeń.



INOUTIC DESIGN PLUS

Kolor i design

+ Różnorodność kształtów

Skrzydła systemu Prestige dostępne są w trzech wersjach - niezlicowanej, półzlicowanej z krawędziami oraz półzlicowanej zaokrąglonej.

+ Paleta kolorów

Inoutic oferuje bogaty wybór 40 wzorów i kolorów wykończeń. Szlachetne gatunki drewna, gładkie powłoki malarskie, a także folie Titanium imitujące powłokę aluminiową, doskonale dopasują się do każdego stylu architektonicznego.

+ Nakładki aluminiowe

Dla systemu Prestige dostępne są również nakładki aluminiowe. Rozwiązanie to łączy w sobie wszystkie zalety okien PVC z designem okna aluminiowego. Nakładki mogą być lakierowane na dowolny kolor RAL.

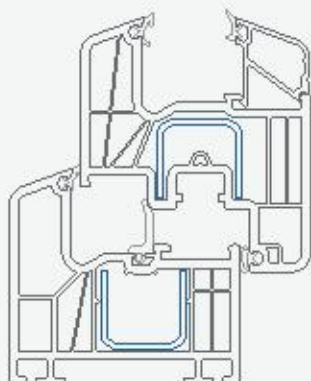
+ Różnorodność formy

Prestige umożliwia produkcję okien w bardzo różnorodnych formach. Stałe szklenie, szprosy, bardzo duże skrzydła do wysokości 2,6 m pozwalają na dowolną i wyjątkową aranżację.

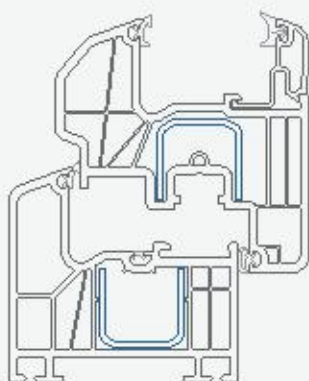
+ Zintegrowane rozwiązania

System Prestige jest kompatybilny z innymi systemami okiennymi Inoutic, systemami drzwiowymi, podnośno-przesuwными oraz z systemem roletowym.

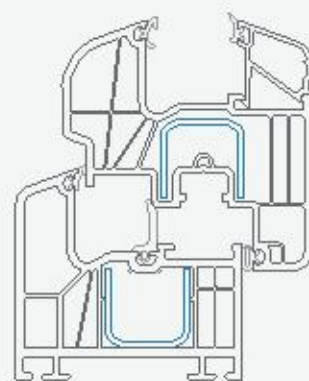
Swoboda aranżacji / System Prestige oferuje wiele technologicznie zaawansowanych rozwiązań, które sprawdzają się w każdych warunkach i w wielu zastosowaniach.



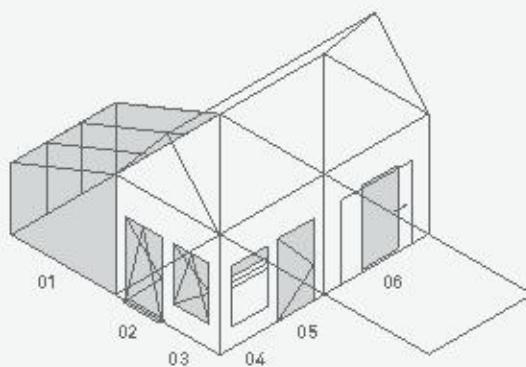
Prestige niezlicowany



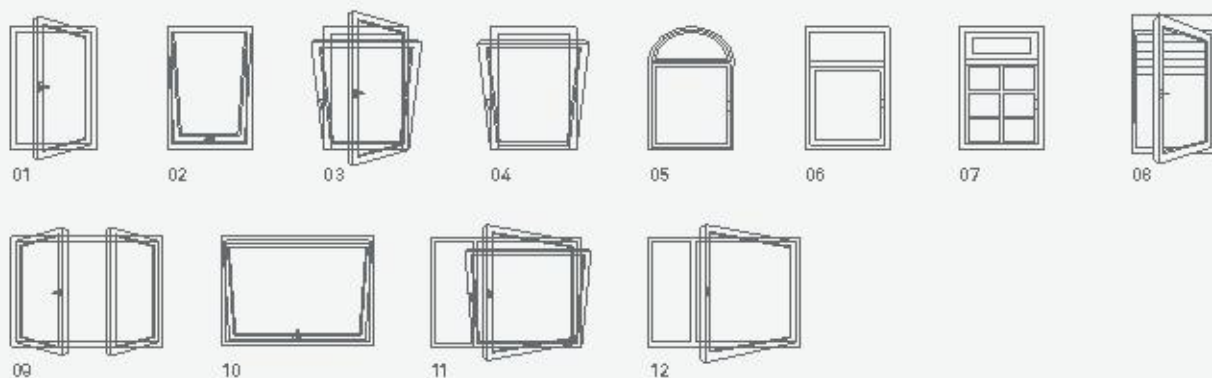
Prestige półzlicowany z krawędziami



Prestige półzlicowany zaokrąglony



- 01 ogrody zimowe i fasady
- 02 drzwi balkonowe
- 03 okna
- 04 rolety
- 05 drzwi frontowe
- 06 drzwi przesuwne



Różnorodność wzorów

- 01 skrzydło rozwierne
- 02 skrzydło obrotowe o dużych rozmiarach
- 03 skrzydło rozwierno-uchylne
- 04 skrzydło uchylne
- 05 różnorodne łuki
- 06 okno ze szkleniem stałym
- 07 skrzydło ze szprosami
- 08 okno z roletami
- 09 okno dwuskrzydłowe
- 10 skrzydło obrotowe
- 11 okno rozwierno-uchylne z kwaterą o stałym szkleniu
- 12 okno skrzydło rozwierne z kwaterą o stałym szkleniu

www.inoutic.pl

Inoutic / Deceuninck należy do Grupy Deceuninck, światowego lidera w wytwarzaniu profili PVC do produkcji stolarki otworowej, oraz systemów tarasowych i elewacyjnych w technologii Twinson. Grupa Deceuninck działa w 75 krajach na całym świecie i zatrudnia ponad 3000 osób. Od ponad 70 lat tworzy nowe technologie gwarantujące coraz bardziej komfortowe i funkcjonalne rozwiązania w budownictwie i architekturze. Szerokie portfolio produktów dedykowanych różnym rozwiązaniom estetycznym, konstrukcyjnym czy energooszczędnym jest efektem wielu lat doświadczeń oraz intensywnych badań nad innowacjami. Misja firmy pozostaje niezmienna od lat – jest nią jak najbardziej efektywne zaspokajanie potrzeb Klientów, poprzez dostarczanie produktów o najwyższej jakości, wyjątkowej estetyce, wyróżniających się komfortem i bezpieczeństwem użytkowania. Inoutic / Deceuninck istnieje w Polsce od 1993 roku. Fabryka w Jasinie uruchomiona w 1995 roku jest jedną z największych inwestycji koncernu w Europie. Firma korzysta z siły integracji w grupie, co pozwala na surową kontrolę każdego etapu produkcji - od procesu tworzenia mieszanki surowców, aż po finalny produkt. Najwyższa jakość produktów została wielokrotnie doceniona, poprzez uzyskanie wielu prestiżowych nagród, wyróżnień i certyfikatów, m.in. Złotego Medalu MTP, Medalu Europejskiego, Gazeli Biznesu, Top Builder 2011, Złotego Filaru Budownictwa oraz tytułu Eko Jakość Roku 2011 i Budowlana Firma Roku 2011.

PARTNER HANDLOWY

MARTIN ET MARCZINSKI