

Bramy Eco

TO SIĘ OPŁACA!

OFERTA 
SPECJALNA 

ATRAKCYJNE CENY
WYSOKA JAKOŚĆ



Nice Eco - TO SIĘ OPŁACA!

Nice **Eco** TO SIĘ OPŁACA!

Oferta automatycznych bram segmentowych **Nice Eco** łączy w sobie niezwykle **atrakcyjną cenę** oraz **wysoką jakość produktu**, którą uzyskaliśmy dzięki zastosowaniu najwyższej jakości komponentów użytych do produkcji bram oraz akcesoriów.

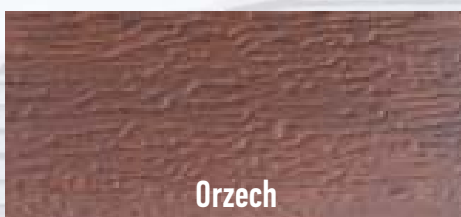
Bramy garażowe **Nice Eco** to połączenie uniwersalności wąskiego przetłoczenia poziomego ze strukturą Woodgrain imitującą naturalne drewno.

Bramy **Nice Eco** dostępne są w **9 popularnych wymiarach** standardowych oraz **3 kolorach**.

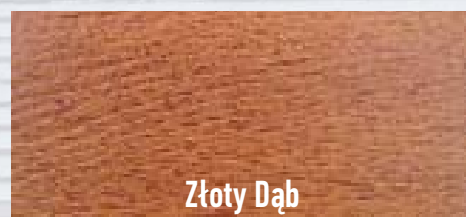
Brąz (RAL 8014) oraz dwa najpopularniejsze kolory drewnopodobne Orzech i Żółty Dąb, gwarantują dużą swobodę w doborze bramy do pozostałej stolarki otworowej czy też elewacji budynku.



Brąz (RAL 8014)



Orzech



Żółty Dąb

Izolacja termiczna bramy garażowej Nice pozwoli zatrzymać ciepło wewnątrz budynku bez względu na warunki panujące na zewnątrz. Zastosowanie sekcji stalowych wypełnionych pianką poliuretanową o grubości 40 mm oraz uszczelnienie bramy na całym jej obwodzie, zapewnia doskonałą izolację termiczną oraz akustyczną. Przykładowa wartość współczynnika przenikania ciepła (U) dla zamontowanej bramy wynosi:

- dla bramy o wym. 2375 x 2125 mm współczynnik $U = 1,27 \text{ W(m}^2\text{)}$
- dla bramy o wym. 2500 x 2250 mm współczynnik $U = 1,20 \text{ W(m}^2\text{)}$

Niewygórowane wymagania instalacyjne bram garażowych **Nice Eco** umożliwiają swobodny montaż w większości istniejących otworów garażowych. Do zamontowania bramy wraz z napędem elektrycznym wystarczająca wysokość nadproża to zaledwie 22 cm. Także przestrzeń po bokach bramy niezbędna do prawidłowego montażu bramy została maksymalnie ograniczona. Wymagana szerokość węgarków bocznych to tylko 10 cm.



System wyważania oparty został na sprawdzonej konstrukcji sprężyn skrętnych. Zastosowano tu jedną sprężynę testowaną na minimum 15.000 cykli (otwarcie/zamknięcie) oraz dodatkowe zabezpieczenie w przypadku pęknięcia sprężyn, które po wystąpieniu takiego zdarzenia blokuje bramę uniemożliwiając jej niekontrolowane opadanie.

Unikatowa konstrukcja sekcji uniemożliwia przycięcie palców od strony wewnętrznej i zewnętrznej zarówno w trakcie otwierania, jak i zamykania bramy. Jest to element zdecydowanie zwiększający bezpieczeństwo jej użytkowania.

Napędy **OVO 550** dostępne w proponowanej konfiguracji bram automatycznych posiadają wiele funkcji i cech podnoszących komfort i bezpieczeństwo użytkownika:

- zastosowanie paska napędowego z wytrzymałym przeplotem linek stalowych stanowi gwarancję cichej i płynnej pracy,
- dynamicznie zmienne kodowanie to gwarancja, że nawet zeskanowany i nagrany kod staje się dla złodzieja bezużyteczny,
- połączenia niskonapięciowe oraz amperometryczny system wykrywania przeszkody to maksimum bezpieczeństwa nawet w sytuacji kontaktu bramy z przeszkodą,
- dzięki funkcji autoprogramowania siłownik podczas instalacji automatycznie dobiera najlepsze parametry dla funkcjonowania danej bramy.

CHARAKTERYSTYKA NAPĘDÓW:

- Siłownik o sile uciągu 550N
- Jednoelementowa szyna prowadząca GRO13 o dł. 3 m z paskiem zbrojonym
- Centrala sterująca Star OVO
- Wbudowany radiodbiornik (433,92 MHz)
- Pilot 4-Kanałowy STYLO 4K – 1 szt.
- Wbudowane oświetlenie – żarówka 12V (21W)
- Autoprogramowanie
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody
- Zwolnienie prędkości podczas otwierania i zamykania bramy
- Współpraca z fotokomórkami (opcja)

BRAMA Nice Eco



Lp.	Wymiar otworu Szerokość x Wysokość (mm)	Brama automatyczna - Kolor Brąz RAL 8014 (Cena netto)	Brama automatyczna - Kolor Złoty Dąb lub Orzech (Cena netto)
1	2375 x 2000	2 520	2 800
2	2375 x 2125	2 580	2 870
3	2375 x 2250	2 630	2 930
4	2400 x 2000	2 590	2 870
5	2400 x 2125	2 650	2 940
6	2400 x 2250	2 710	3 010
7	2500 x 2000	2 590	2 870
8	2500 x 2125	2 650	2 940
9	2500 x 2250	2 710	3 010

CHARAKTERYSTYKA BRAM:

- Powierzchnia sekcji w strukturze Woodgrain, wąskie przetłoczenia od strony zewnętrznej, od wewnątrz przetłoczenia wąskie Stucco
- Segmenty wykonane z blachy stalowej o grubości 0,45 mm, ocynkowanej ogniowo, powleczonej poliestrem
- Wypełnienie sekcji stanowi pianka poliuretanowa o grubości ok. 40 mm
- Konstrukcja nośna stalowa, ocynkowana ogniowo
- System wyważania na jednej sprężynie skrętnej testowanej na min. 15.000 cykli
- Brama standardowo wyposażona w zabezpieczenie w przypadku pęknięcia sprężyny
- Bezpieczna konstrukcja sekcji uniemożliwiająca przycięcie palców

Elementy montażowe - podstawowe:

Zestaw montażowy (kołki i śruby montażowe do podłoża) **Cena netto**
20,00 zł/kpl.

Elementy montażowe - szczególne warunki montażu:

Kątownik do montażu bocznego przewodnicy pionowej 8,00 zł/szt.

Kątownik perforowany o długości L=2000 mm 55,00 zł/szt.

Uchwyt listwy nadprożowej. Przeznaczenie do nadproży ocieplonych styropianem - maks. 90 mm (optymalnie co 50 cm) 10,00 zł/szt.

Wyposażenie bramy:

Wewnętrzny rygiel blokujący 20,00 zł/szt.

Uchwyt dwustronny (podłużny) w kolorze czarnym 50,00 zł/szt.

Klamka zewnętrzna z zamkiem (kolor czarny) - konieczna do wysprzęglania awaryjnego z zewnątrz 179,00 zł/szt.

Wysprzęglanie awaryjne z zewnątrz:

SPA2 (pod kłamekę) 80,00 zł/szt.

SBLO 500 (w otworze panelu bramy) 80,00 zł/szt.

Dodatkowe wyposażenie napędów:

Pilot 4-kanałowy STYLO4K 65,00 zł/szt.

Radiodbiornik uniwersalny 2-kanałowy FRED MYO 2 185,00 zł/szt.

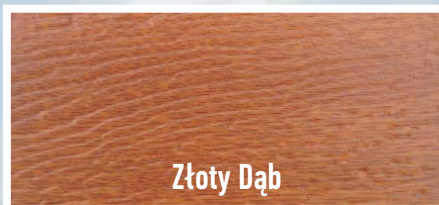
Fotokomórki VIKY 30 180,00 zł/kpl.

Lampa sygnalizacyjna 12V IDEA 12 PLUS (z wbudowaną anteną) 90,00 zł/szt.

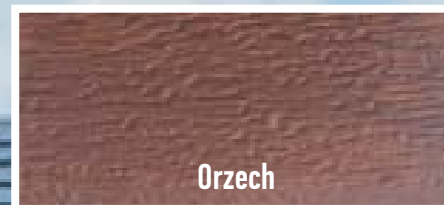
OFERTA SPECJALNA



Braz (RAL 8014)



Złoty Dąb



Orzech



Nice Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a
05-800 Pruszków
bramy@nice.pl

Partner Handlowy Nice

Nice Eco - TO SIĘ OPŁACA!