

TWORZYMY PRZESTRZEŃ.



BRAMA GARAŻOWA.

BELADO



JAKOŚĆ.

Najwyższa jakość to dla nas priorytet. Zawsze dążymy do tego, aby produkty sygnowane marką OKNOPLAST odpowiadały nawet najbardziej wymagającym klientom i odznaczały się najwyższą jakością i trwałością. Dlatego brama garażowa Belado jest nie tylko elegancka i dopracowana pod każdym względem, ale odznacza się też maksymalną odpornością na działanie czynników zewnętrznych czy upływ czasu.

DESIGN.

Dbamy nie tylko o wygodę użytkownika, ale też unikalny wygląd naszych produktów. W przeciwieństwie do większości dostępnych na rynku bram, bramy Belado posiadają eleganckie wykończenie także od wewnątrz. Dostępne w szerokiej palecie kolorów i faktur pozwolą uzyskać wyjątkowy i estetyczny design. Dodatkowo bramy garażowe OKNOPLAST to komfortowa klasa produktów wyposażona w szereg nowoczesnych rozwiązań. Zostały one zaprojektowane w taki sposób, by zapewnić m.in. zwiększoną ilość miejsca przed garażem, dużą wysokość przejazdu, wysoki stopień izolacji termicznej i akustycznej czy łatwość obsługi.

TERMOIZOLACJA.

Stawiamy na energooszczędność. Brama Belado spełnia najwyższe wymogi w zakresie termoizolacji i efektywności energetycznej. Konstrukcja segmentów dzięki większej grubości całkowitej i szerokiej przegrodzie termicznej, wypełnionej twardą pianką PUR, gwarantuje najwyższe właściwości izolacji cieplnej i akustycznej.

TECHNOLOGIA.

Nasze projekty należą do najbardziej innowacyjnych na rynku. Stosujemy najnowocześniejsze rozwiązania w trosce o jak najlepszą jakość i jak najwyższy poziom energooszczędności. Dbamy również o to, by nasze produkty były dostosowane do najnowszych standardów technologicznych. Bramy OKNOPLAST dostępne są z dedykowanymi, wielofunkcyjnymi napędami, które pozwalają na pełną integrację z OKNOPLAST SMART CONTROL.



BRAMA SEGMENTOWA BELADO.

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ I JAKOŚĆ PREMIUM

Brama Belado została stworzona z myślą o wysokich parametrach izolacyjności cieplnej, najwyższej jakości wykonania i wyjątkowym designie. Wyjątkowo gruby pancierz skutecznie chroni wnętrze garażu i pomieszczeń mieszkalnych do niego przyległych przed wychłodzeniem – nawet zimą. Mniejsza utrata ciepła, to mniejsze zużycie energii potrzebnej do ogrzewania. Dbamy, by Twój dom był energooszczędny i przyjazny środowisku.

Brama segmentowa Belado jest idealnym rozwiązaniem dla różnego typu garaży. Dzięki maksymalnej szerokości 5,5 m można wykorzystać ją nawet do bardzo szerokich, dwustanowiskowych garaży.

Grube, dwupłaszczyznowe stalowe segmenty wypełnione pianką poliuretanową o szerokości aż 67 mm zapewniają:

- wyjątkowo dobrą izolacyjność cieplną i akustyczną (współczynnik przenikania ciepła $K = 0,34 \text{ W/m}^2\text{K}$),
- maksymalną trwałość i sztywność,
- odporność na odkształcenia,
- stabilną i cichą pracę elementów napędowych,
- różne opcje stylistyczne i kolorystyczne segmentów pancierza.

Bramy Belado dostępne są w wersji z dodatkowym zabezpieczeniem przed włamaniem RC2. Rozwiązanie gwarantuje bezpieczeństwo przed próbami otwarcia poprzez kopanie, uderzenie czy wrywanie oraz użycie narzędzi takich jak łom, śrubokręt czy obcęgi.

Bramy OKNOPLAST dostępne są z dedykowanymi, wielofunkcyjnymi napędami, które pozwalają na ich indywidualną konfigurację z pakietami OKNOPLAST SMART CONTROL.

BRAMA BELADO. KOMFORT I WYJĄTKOWY DESIGN.

1 ESTETYCZNY DESIGN OD WEWNĄTRZ.
Eleganckie, białe wykończenie „Noblesse” wewnętrznej strony bramy o gładkiej fakturze z profilami i zawiasami nadaje całości konstrukcji estetycznego wyglądu także od wewnątrz.

2 DOSKONAŁA IZOLACJA.
Opatentowana budowa segmentów pancerna bramy z przegrodą termiczną i wypełnieniem pianką poliuretanową zapewnia doskonałą izolację termiczną i obniża koszty ogrzewania.

3 PŁYNNY RUCH.
Zastosowanie podwójnych rolek płaszcza bramy osadzonych na łożyskach kulkowych ze stali nierdzewnej gwarantuje płynny i łatwy ruch.

4 BEZPIECZNE UŻYTKOWANIE.
Dodatkowe fotokomórki bezpieczeństwa wykrywają przeszkody i osoby w świetle bramy. Przerywają jej zamykanie i chronią przed wypadkiem.

5 PODWÓJNA USZCZELKA.
Podwójna uszczelka przypodłogowa w dolnej krawędzi płaszcza bramy doskonale chroni wnętrze przed wodą i brudem. Jest elastyczna i ściśle przylega do podłoża, nawet w przypadku drobnych nierówności. Dodatkowo ogranicza utratę ciepła.



Większe bramy BELADO wyposażone są w sztywne wały ze sprężyną skrętną, z bezobsługowym, atestowanym zabezpieczeniem. Dzięki temu, nawet w razie pęknięcia sprężyny, brama jest mocno podtrzymywana i może być łatwo przesunięta do góry.

DOSKONAŁA IZOLACJA I BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA.

WYSOKIE WŁAŚCIWOŚCI TERMOIZOLACYJNE

Bardzo grube segmenty pancerza zostały wypełnione pianką poliuretanową o grubości 67 mm, co zapewnia wysoką izolację cieplną. Opcja zastosowania systemu listew doszczelniających i docieplających zwiększa izolacyjność nawet 15%.* W ten sposób konstrukcja bramy garażowej poprawia bilans cieplny całego budynku.

BEZPIECZEŃSTWO ANTYWŁAMANIOWE

Elektroniczne zabezpieczenia antywłamaniowe i mechanizm z samoczynną blokadą podnoszą bezpieczeństwo przed niepożądanymi intruzami. W ten sposób brama Belado chroni majątek i domowników.

BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

Dbamy o bezpieczeństwo domowników. Specjalne sprężyny skrotne montowane do dużych konstrukcji zabezpieczają przed wypadkiem w razie zerwania pancerza bramy. Opcjonalne zastosowanie fotokomórek, które zatrzymają zamykanie bramy, gdy w ich zasięgu znajdzie się przeszkoda sprawdzi się szczególnie, gdy w pobliżu garażu lubią bawić się dzieci.

TRWAŁA, SOLIDNA KONSTRUKCJA

Stopa ościeżnicy zapewnia łatwy odpływ wody i stanowi eleganckie wykończenie bramy. Wykonana jest z ocynkowanej stali, niepodatnej na rdzewienie i kruszenie. Dzięki temu cechuje ją wysoka odporność na czynniki atmosferyczne.

BRAMY BELADO POSIADAJĄ DO 10 LAT GWARANCJI*



*Szczegółowe warunki określa karta gwarancyjna.

DLACZEGO WARTO WYBRAĆ BRAMĘ BELADO?

- Wysokiej jakości rozwiązanie dla prywatnych garaży o szerokości maksymalnej pancerza do 5,5 m, zarówno nowo budowanych, jak i przeznaczonych do remontu.
- Maksymalna izolacyjność cieplna, gwarantowana przez dwupłaszczową konstrukcję segmentów wypełnionych twardą pianką poliuretanową o grubości 67 mm (współczynnik izolacyjności cieplnej **K = 0,34 W/m²K**).
- Dodatkowa możliwość docieplenia konstrukcji przy wykorzystaniu specjalnego systemu listew uszczelniających – zwiększa izolacyjność cieplną nawet o 15%.*
- Wysoka trwałość i sztywność, gwarantowana przez mocną konstrukcję o wysokiej odporności na odkształcenia.
- Pełna niezawodność i łatwość obsługi dzięki sprężynie naciągowej lub sprężynie skrętno-wałowej z dwustronnym zabezpieczeniem na wypadek pęknięcia jednej ze sprężyn.
- Stabilna i cicha praca dzięki przemyślanej konstrukcji i zastosowaniu wysokiej jakości materiałów.
- Zaawansowana ochrona przed urazami dzięki zabezpieczeniom przed przytraśnięciem palców od wewnątrz i od zewnątrz.
- Dodatkowe modele wyposażone w **dwukomorowe, okrągłe okna** o bardzo wysokiej izolacyjności termicznej, które doświetlają wnętrze garażu.
- Możliwość personalizacji ze względu na możliwość wyboru różnych wersji stylistycznych oraz dobór powierzchni bramy w dowolnych kolorach z palety RAL.

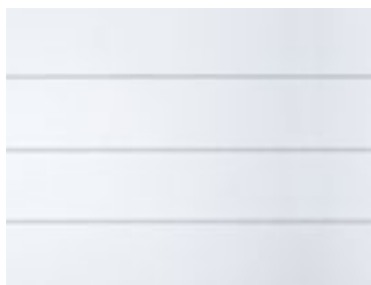
* Wartość zależy od wzoru i wymiarów bramy.

GRUBOŚĆ IZOLACJI



Brama BELADO jest wypełniona rdzeniem z twardej pianki poliuretanowej o grubości 67 mm, zapewniającym maksymalną izolacyjność cieplną i akustyczną.

WERSJE STYLISTYCZNE BRAMY BELADO.



Bez przetłoczeń



Przetłoczenia szerokie

DOSTĘPNE KOLORY POWIERZCHNIE BRAM BELADO.



Woodgrain*



Glatt (gładka)**



Złoty dąb



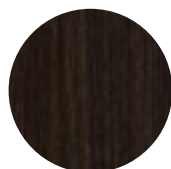
Ciemny dąb



Mahoń



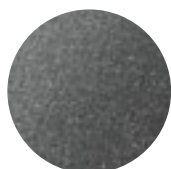
Winchester



Night oak



woodec
Turner oak malt



Satin grey



Satin white



Satin dark grey



Satin window grey



Satin brown

* Imitacja wykończenia drewnopodobnego

** Wykończenie gładkie. Pasujące do nowoczesnej architektury.

PALETA SUPER COLOR

RAL:	5011	8001
	6005	8011
	6009	8014
	7016	9006
	7035	9007
	7040	

DOWOLNY KOLOR RAL





NAPĘDY.

N-OKN 600

- do bram o powierzchni do 10 m²
- prędkość otwierania / zamykania 15 cm/s
- siła ciągu - 600 N
- szyna 2-częściowa z łańcuchem lub paskiem, wstępnie zmontowana (do wyboru)
- funkcja łagodnego startu i zatrzymania
- zintegrowane oświetlenie LED (8 x LED 0,2 W)
- funkcja wentylacji garażu
- automatyczne zamykanie (wymagana fotokomórka)
- możliwość zdalnego sterowania urządzeniami mobilnymi
- dwa piloty P-OKN 3
- nowoczesny design
- 5 lat gwarancji



N-OKN 800

- do bram o powierzchni do 15 m²
- prędkość otwierania / zamykania 17-24 cm/s siła ciągu - 800 N
- szyna 2-częściowa z łańcuchem lub paskiem, wstępnie zmontowana (do wyboru)
- funkcja łagodnego startu i zatrzymania
- zintegrowane oświetlenie LED (8 x LED 0,2 W)
- funkcja wentylacji garażu
- automatyczne zamykanie (wymagana fotokomórka)
- możliwość zdalnego sterowania urządzeniami mobilnymi
- dwa piloty P-OKN 3
- nowoczesny design
- 5 lat gwarancji

PILOT

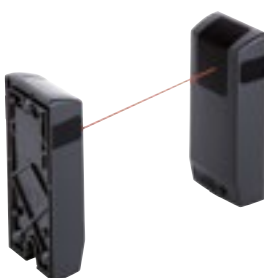
- do napędów N-OKN
- 3-kanałowy



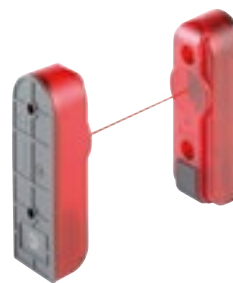
P-OKN 3
pilot 3-kanałowy

FOTOKOMÓRKI

Unikatowe rozwiązanie – fotokomórki możliwe do zamontowania w ościeżnicy.



Fotokomórka Extra 625 zewnętrzna
- zatrzymuje napęd, gdy w obszarze ruchu bramy pojawi się przeszkoda



Fotokomórka Extra 626 wewnętrzna
- zatrzymuje napęd, gdy w obszarze ruchu bramy pojawi się przeszkoda
- współpracuje ze wszystkimi bramami
- pracuje w świetle bramy



OKNOPLAST SMART CONTROL

OKNOPLAST SMART CONTROL to integracja składowych asortymentu OKNOPLAST w jeden spójny system zarządzania, który w zależności od indywidualnych potrzeb można zintegrować z urządzeniami wewnątrz domu, takimi jak oświetlenie, ogrzewanie, alarm itp. oraz na zewnątrz domu, jak oświetlenie, brama garażowa, brama wjazdowa, videodomofon, drzwi, monitoring itp.

OKNOPLAST SMART CONTROL umożliwia rozbudowane systemu zarządzania o kolejne elementy, które będą ze sobą kompatybilne.

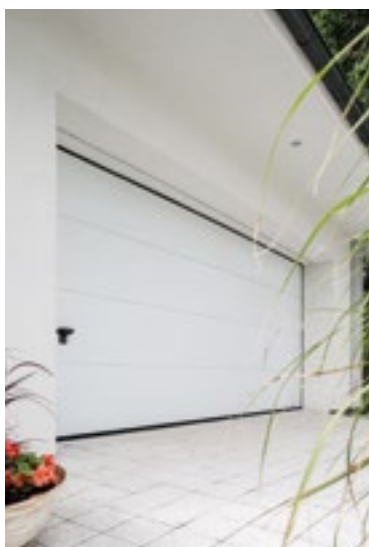


Bramy OKNOPLAST dostępne będą z dedykowanymi, wielofunkcyjnymi napędami, które pozwalają na pełną integrację z OKNOPLAST SMART CONTROL.



DLACZEGO OKNOPLAST SMART CONTROL?

- Łatwa instalacja.
- Obsługa w dowolnym języku.
- Dopasowanie produktów do potrzeb.
- Zdalne otwieranie i zamykanie okien, drzwi wejściowych, drzwi tarasowych i rolet zewnętrznych.
- Sterowanie za pomocą głosu.
- Możliwość rozbudowania o dodatkowe elementy.
- Możliwość podłączenia do systemu alarmu oraz posiadanych napędów, np. bramy garażowej.
- Sterowanie ogrzewaniem czy temperaturą wody w basenie w sposób najprostszy z możliwych, po dokupieniu odpowiedniego kontrolera.





TWORZYMY PRZESTRZEŃ.