

# Drzwi WIŚNIEWSKI



**WIŚNIEWSKI**

# Witamy w świecie drzwi WIŚNIEWSKI



Produkujemy z pasją od 25 lat. Marka WIŚNIEWSKI pochodzi od nazwiska jej Założyciela i Właściciela – Andrzeja Wiśniowskiego. Jego marzenie o funkcjonalnych, zdalnie sterowanych bramach dało początek tej historii. Dziś na ponad 80 000 m<sup>2</sup> wytwarzamy setki tysięcy produktów rocznie. Dzięki zaawansowanym technologiom, sprawdzonym materiałom i własnej, innowacyjnej myśli technicznej dajemy naszym Klientom **pewność dobrego wyboru**. Posiadamy Certyfikowany Zintegrowany System Zarządzania w oparciu o normę Jakości PN-EN ISO 9001:2008 oraz Bezpieczeństwa i Higieny Pracy OHSAS 18001:2007. To **zobowiązanie** do ciągłego doskonalenia procesów i produktów. Nasze doświadczenie daje gwarancję stabilności i odpowiedzialności za produkt w całym cyklu jego życia. To również promesa **najwyższej jakości i bezpieczeństwa użytkowania**.





Drzwi WIŚNIEWSKI to uniwersalne rozwiązanie do każdego domu. W zależności od funkcji jaką mają spełniać – zewnętrzne, wewnętrzne, techniczne, szklane – charakteryzują się świetnymi parametrami odpowiednimi do ich przeznaczenia. Różnorodne wzornictwo łatwo dopasować do tradycyjnej i nowoczesnej zabudowy oraz wystroju wnętrza. Otwórz się na **formę, funkcjonalność i trwałość** drzwi WIŚNIEWSKI.

**WIŚNIEWSKI. Ukoronowanie Twojej Inwestycji.**



## ALUMINIOWE DRZWI ZEWNĘTRZNE

Bezpieczeństwo, termoizolacja i funkcjonalność to kluczowe parametry charakteryzujące drzwi zewnętrzne WIŚNIEWSKI - nakładkowe CREO (szerokie możliwości modyfikacji) i wsadowe DECO. Specjalne rozwiązania techniczne zapewniają pełne bezpieczeństwo i kontrolę dostępu. Dzięki temu drzwi tworzą skuteczną barierę przed intruzami, a dodatkowe elementy wyposażenia ułatwiają ich otwieranie i zamykanie, zwiększając poczucie komfortu. Nowoczesne trzykomorowe systemy izolacji termicznej oraz specjalne, zmodyfikowane przekładki termoizolacyjne pozwalają osiągnąć korzystne wartości izolacji cieplnej, zapewniając doskonałą ochronę przed wilgocią i chłodem.

Wszystkie elementy drzwi idealnie współgrają pod względem wizualnym, a bogate, uniwersalne wzornictwo, szeroka paleta



barw, dekory, przeszklenia w różnych kształtach pozwolą Ci dopasować drzwi do Twoich potrzeb oraz architektury obiektu.

<sup>1)</sup> Dla drzwi CREO o wymiarach referencyjnych 1400 x 2500 mm.



Kolory MAT strukturalne, DECOR i okleiny drewnopodobne.



Elementy kontroli dostępu

Bluetooth - możliwość otwierania drzwi telefonem komórkowym, czytnik linii papilarnych palca, klawiatura z nierdzewnej stali, czytnik zbliżeniowy, Smart-Touch, pilot czterokanałowy.



Elektroniczny wizjer z dzwonkiem

Metalowa konstrukcja odporna na działanie czynników atmosferycznych. Wizjer pokazuje na żywo, kto stoi za drzwiami, a obrazy są zapisywane na karcie SD. Ekran o szerokim kącie widzenia o wymiarze 3,5" zapewnia duży, czysty obraz.

# FUNKCJONALNOŚĆ



## STALOWE DRZWI TECHNICZNE

Funkcjonalne zaplanowanie ciągu komunikacyjnego w budynku zapewnią drzwi zewnętrzne lub wewnętrzne techniczne stalowe płaszczowe przeciwpożarowe lub bez odporności ogniowej - seria ECO, ECO Basic i ECO Basic Uni. Konstrukcja oraz skrzydło wykonane z trwałych materiałów doskonale znoszą procesy związane z eksploatacją. Zostały zaprojektowane tak by dać poczucie bezpieczeństwa w każdych okolicznościach.

Zaprojektowane i wykonane z dbałością o najmniejszy szczegół, dostępne w szerokiej gamie kolorów, wykończeń, a także



grubości skrzydła (40 i 60 mm) ułatwią dostosowanie właściwego dla Ciebie rozwiązania.

Wersje przeciwpożarowe, wyposażone w ogniotrwałe płyty oraz wypełnienia szklane, posiadają klasę odporności EI30 i EI60. Dzięki temu są wyjątkowo szczelne, dlatego ich zastosowanie jako drzwi do kotłowni i innych pomieszczeń technicznych podnosi poczucie bezpieczeństwa.



Kolory z palety RAL,  
MAT strukturalne i okleiny drewnopodobne



Klamka i uchwyt U-Form (opcjonalnie)  
kolory: stal nierdzewna

# BEZPIECZEŃSTWO



# FORMA

## DRZWI SZKLANE

Różne opcje wykonania oraz pełna gama wykończeń, dają niezliczone możliwości kształtowania formy drzwi szklanych. Każdy element jest tak dopasowany by podkreślić zalety szklanych powierzchni, czyniąc z nich atrakcyjny element wystroju pomieszczeń. Mogą być wkomponowane w ścianki całoszklane.

Do zdobienia szkła wykorzystujemy wszystkie dostępne metody:

- › laminowanie fotografią,
- › piaskowanie całej powierzchni lub jej fragmentów,
- › frezowanie,
- › głębokie rzeźbienie, dzięki któremu uzyskujemy efekt trójwymiarowego obrazu,
- › zdobienie kryształami Swarovskiego.



## PRZYKŁADY DRZWI SZKLANYCH WIŚNIEWSKI



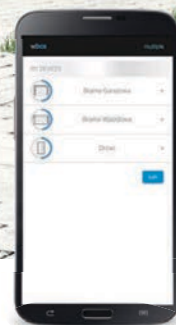
# ELEGANCJA

# WIŚNIEWSKI HOME INCLUSIVE



## Inteligentny system kontroli dostępu WiControl

Dzięki niemu przy użyciu smartfona  
możesz otworzyć/zamknąć bramę  
lub drzwi, jak również uzyskać  
informację zwrotną o ich statusie.



Kolekcja **WIŚNIEWSKI Home Inclusive** łączy jedną linią stylizacyjną bramy, drzwi i ogrodzenia.

To świetny przykład projektowania zorientowanego na spójność przestrzeni użytkowej, odzwierciedlającego tendencje światowego designu. Za unikatowość tego rozwiązania kolekcja Home Inclusive otrzymała nagrodę Państwowego instytutu wzornictwa Przemysłowego, **Dobry Wzór 2014**.

Konkurs na najlepiej zaprojektowane produkty i usługi na polskim rynku organizowany przez Instytut Wzornictwa Przemysłowego.



# Szukasz innych rozwiązań, pozwól się zainspirować!



Produkty zaprezentowane w materiale zdjęciowym niejednokrotnie posiadają wyposażenie specjalne i nie zawsze są zgodne z wykonaniem standardowym • Folder nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego • Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian • UWAGA: Kolory zaprezentowane w folderze należy traktować wyłącznie poglądowo • Wszelkie prawa zastrzeżone • Powielanie i wykorzystywanie, również częściowe, tylko za zgodą WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A. • 12/15/PL



## WIŚNIEWSKI

BRAMY | DRZWI | OGRODZENIA

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.

PL 33-311 Wielogłowy 153

Tel. +48 18 44 77 111 | Fax +48 18 44 77 110

[www.wisniowski.pl](http://www.wisniowski.pl)

N = 49° 40' 10" | E = 20° 41' 12"