



DRZWI ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE ANTYWŁAMANIOWE (W TYM PRZECIWPOŻAROWE)

ZASTOSOWANIE

Drzwi Gerda (w zależności od modelu) przeznaczone są do instalacji: w domach jednorodzinnych i wielorodzinnych, pomieszczeniach biurowych, handlowych, usługowych oraz szeroko pojętych obiektach użyteczności publicznej. Dodatkowo drzwi GERDA CP30, CPX3010 (przeciwpożarowo-antywłamaniowe) z funkcją dymoszczelną oprócz w/w zastosowań polecane są do ochrony zbiorów sztuki, archiwów, w rozdzielniach i innych specjalistycznych pomieszczeniach.

ZALETY

- wysokie walory antywłamaniowe i estetyka wykończenia pozwalają na montaż drzwi nawet w najbardziej prestiżowych obiektach czy mieszkaniach
- szeroka gama modeli w różnych wykończeniach, wzorach, kolorach oraz bogaty wybór akcesoriów i wyposażenia dodatkowego
- wkładka zamka centralnego oraz zamka dodatkowego pozwalają na ich wymianę, w przypadku kradzieży kluczy bez potrzeby wymiany zamków
- bezpieczeństwo użytkowania oraz parametry techniczne (odporność na włamanie, izolacyjność akustyczna, cieplna, itp.) potwierdzone przez Aprobaty ITB, Certyfikaty IMP oraz Atesty Zdrowia PZH
- jakość wyrobów gwarantuje system zarządzania jakością potwierdzony certyfikatem ISO 9001

CHARAKTERYSTYKA

Typ drzwi: zewnętrzne wejściowe i/lub wewnętrzne wejściowe, rozwierane, jedno-skrzydłowe lub dwuskrzydłowe, pełne lub przeszklone.

Konstrukcja/materiał: korpus skrzydła wykonany (z dwóch stron) z blachy stalowej o grubości do 1,25 mm, wypełniony pianką poliuretanową, płytą styropianową lub wełną mineralną; stalowe żebra lub/i pręty zbrojenio-we wykonane ze stali hartowanej.

Zawiasy: 3-elementowe z blokadą wysuwania trzpienia, stalowe i ozdobną nakładką aluminiową.



Typ ościeżnicy: wmurowywana, z blachy stalowej o gr. 1,5 mm.

Wykończenie powierzchni: blacha stalowa laminowana folią PVC (w tym wersje z tłoczonymi wzorami) w warstwę chroniącą przed zarysowaniem, a w drzwiach zewnętrznych warstwę odporną na promieniowanie UV; drzwi panelowe blacha ocynkowana oraz płyta MDF (duży wybór wzorów paneli i kolorów), panele drewniane dla kolekcji LIGNUM.

Wymiary skrzydeł drzwi (szer./wys.) [mm]:

- standardowe: od 812/2043 do 1059/2043

w zależności od typu drzwi

- na zamówienie: 1059/2043

● dwuskrzydłowe

– skrzydło główne 955/2038

– skrzydło bierne od 30 do 50/2038

Kolory: lakierowane, drewnopodobne (laminat).

Przeszklenie: szyby ornamentowe, antisol, witraże wypukłe lub płaskie (ponad 50 rodzajów), szyba antywłamaniowa (P4 drzwi GWX, P5A drzwi GSX).

Zamek i wkładka główna: zamek centralny i zamek dodatkowy oraz wkładka zamka centralnego posiadają najwyższą klasę zabezpieczenia i odporności na włamanie.

Orientacyjna cena netto: od 1104 zł za kompletne drzwi wraz z oszylowaniem (drzwi zewnętrzne i wewnętrzne wejściowe).

Wyposażenie dodatkowe:

- standardowo (w wybranych typach drzwi) wizjer, sztywny łańcuch, samozamykacz zintegrowany

- na zamówienie: próg, wkładka w systemie jednego klucza, wkładka antywłamaniowa do

zamka dodatkowego, wkładka TYTAN w systemie variant (wybrane modele), uszczelka szczotkowa, drzwi dwukolorowe w cenie standardowej.

Wersje na zamówienie specjalne:

- skrzydło drzwi dwukolorowe ponadto z różnymi wzorami paneli po obu stronach

● ościeżnica skrzydła drzwi wyposażona w ozdobny portal podkreślający walory estetyczne oraz polepszająca funkcje użytkowe

Współczynnik przenikania ciepła U [W/(m²K)]: 1,1 do 1,4

Współczynnik izolacyjności akustycznej R_w [dB]: 27-47

INFORMACJE DODATKOWE

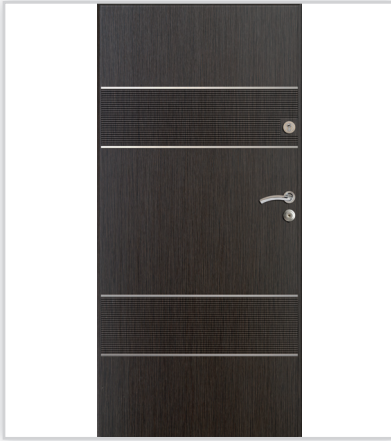
Kraj produkcji: Polska

Pozostała oferta:

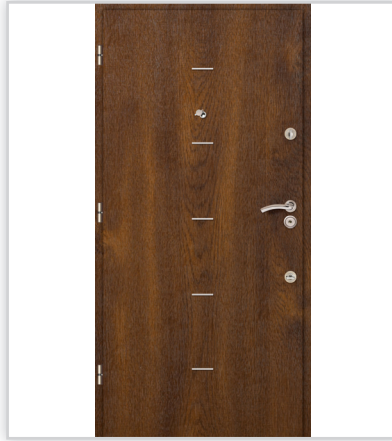
- atestowane i standardowe: zamki nawierzchniowe i wpuszczane, tarcze drzwiowe, klódki, wkładki profilowe i cylindryczne oraz rygle elektromagnetyczne i samozamykacze do drzwi
- drzwi wejściowe aluminiowe do klatek schodowych oraz zabudowy do części wspólnych z profili aluminiowych
- bramy garażowe
- konstrukcje ślusarki aluminiowej (ścianki działowe, drzwi różnego typu, okna, fasady, itp.)

GERDA Sp. z o.o.

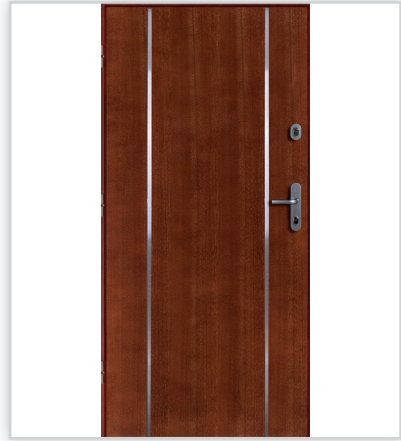
Sokołów, ul. Sokołowska 49, 05-806 Komorów, tel. 22 329 10 30, faks 22 329 10 94, www.gerda.pl



Drzwi SX10 PREMIUM to najbezpieczniejsze drzwi na rynku. Idealnie łączą cechy drzwi metalowych, tj. solidną i wytrzymałą konstrukcję, najwyższy poziom bezpieczeństwa z estetyką i najlepszymi parametrami izolacyjności akustycznej (47 dB).



Drzwi GERDA PREMIUM S to nowoczesna wersja bardzo popularnych i cenionych przez klientów drzwi wejściowych do mieszkań Gerda S. Dzięki najnowszym rozwiązaniom konstrukcyjno-technologicznym uzyskano m.in.: doskonałe parametry dźwiękochłonne (43 dB), a także bardzo dobre uszczelnienie skrzydła drzwi w najwyższej klasie odporności na włamanie jaką stosuje się w budownictwie. Drzwi te zostały wyróżnione złotym medalem Targów Budma 2014.



Drzwi CX10 najnowszy wzór drzwi z bardzo wyrazistymi tłoczeniami. Szeroka gama kolorów pozwoli na aranżacje drzwi do każdego wnętrza, a ich konstrukcja zwiększa możliwość łączenia wzorów i kolorów na jednym skrzydle.



SPR ROSTOCK



SBX BRADFORD

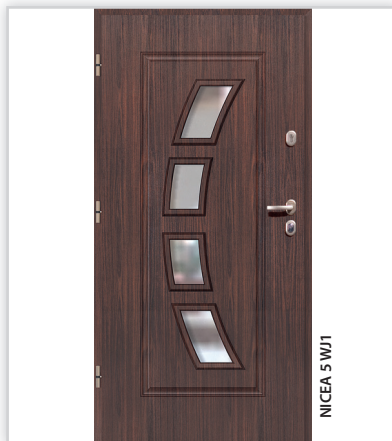


SYT HANOVER 5

Drzwi GWX 20. Popularne drzwi panelowe zewnętrzne z przeszkleniem GERDA GWX20, zgodnie z oczekiwaniami klientów zostały wzbogacone o nowe wzory. W kolekcji INOX wkomponowaliśmy inserty ze stali nierdzewnej, podkreślając nowy styl drzwi. Nowoczesne przeszklenia wykonane są z szyby P4, co gwarantuje odpowiednie zabezpieczenia antywłamaniowe. Panele dostępne są w wykończeniu laminowanym (drewnopodobnym), lakierowanym i drewnianym.



HANOVER 2 SW4



NICEA 5 WJ1



PARMA 1 SZG

Drzwi TT Plus, TT Max. Dzięki zastosowanym rozwiązaniom konstrukcyjnym i materiałami najwyższej jakości, drzwi z grupy TT posiadają odporność na włamanie klasy RC2 lub RC2N. Zastosowanie podwójnego uszczelnienia skrzydła i ościeżnicy wpływa bardzo dobrze na izolacyjność drzwi oraz komfort użytkowania.