



www.drzwi-impera.pl

Drzwi drewniane wzmacniane



STOLARKA
Wielkopolska



SOKÓŁKA
OKNA I DRZWI
a part of INWIDO



DOOR-POL



POL-SKONE



STOLBUD
WŁOSZCZOWA



HUMDREX
OKNA I DRZWI

Classic



D10

3 bolce antywyważeniowe
3 Zawiasy

Konstrukcja

- drzwi pełne, wzmocnione, najwyższa wytrzymałość
- skrzydło konstrukcji drewnianej poprzecznie warstwione, przeciwne słoje (zapobiega wypatrzeniu się skrzydła)
- obłożona obustronnie płyta tłoczona HDF trzykrotnie malowaną i lakierowaną
- izolacja cieplna i akustyczna 32 dB
- płyta utwardzona

Wyposażenie

- metalowana ościeżnica malowana pod kolor
- klamka, wizjer, próg, uszczelka
- zamek podklamkowy (wkład gerda)
- zamek górny trzy bolce z gałką
- trzy zawiasy czopowo wkręcane, regulowane
- szerokość drzwi 800 lub 900mm



DĄB

CALVADOS

OLCHA

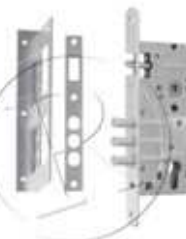
MAHOŃ

BUK

Wizjer 180*



Zamek 3 bolce



Zamek wpustowy

Bezpieczny szyld





Londyn



K20



3 bolce antywyważeniowe
3 Zawiasy

Konstrukcja

- drzwi pełne, wzmocnione, najwyższa wytrzymałość
- skrzydło konstrukcji drewnianej poprzecznie warstwione, przeciwne słoje (zapobiega wypatrzeniu się skrzydła)
- obłożona obustronnie płyta tłoczona HDF trzykrotnie malowaną i lakierowaną
- izolacja cieplna i akustyczna 32 dB
- płyta utwardzona

Wposażenie

- metalowana ościeżnica malowana pod kolor
- klamka, wizjer, próg, uszczelka
- zamek podklamkowy (wkład gerda)
- zamek górny trzy bolce z galką
- trzy zawiasy czopowo wkręcane, regulowane
- szerokość drzwi 800 lub 900mm



DĄB

CALVADOS

OLCHA

MAHOŃ

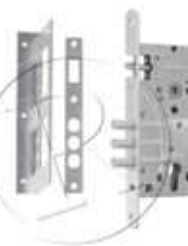
TEEK



Wizjer 180*



Zamek 3 bolce



Zamek wpustowy

Bezpieczny szyld





Fala





3 bolce antywyważeniowe
3 Zawiasy

Konstrukcja

- drzwi pełne, wzmocnione, najwyższa wytrzymałość
- skrzydło konstrukcji drewnianej poprzecznie warstwione, przeciwne słoje (zapobiega wypatrzeniu się skrzydła)
- obłożona obustronnie płyta tłoczona HDF trzykrotnie malowaną i lakierowaną
- izolacja cieplna i akustyczna 32 dB
- płyta utwardzona

Wyposażenie

- metalowana ościeżnica malowana pod kolor
- klamka, wizjer, próg, uszczelka
- zamek podklamkowy (wkład gerda)
- zamek górny trzy bolce z galką
- trzy zawiasy czopowo wkręcane, regulowane
- szerokość drzwi 800 lub 900mm



DĄB

CALVADOS

OLCHA

MAHOŃ

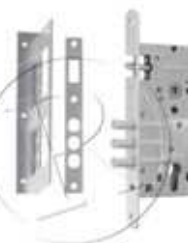
TEEK



Wizjer 180*



Zamek 3 bolce



Zamek wpustowy

Bezpieczny szyld







Savana



America

Stalowe

KMT[®]
STAL

ptz[®]
grupa stalprodukt

POLSKA TECHNIKA ZABEZPIECZEŃ



Uniuersal

LIPPERIA



Venus



Victoria

K70

3 bolce antywyważeniowe
3 Zawiasy z zabezpieczeniem

Konstrukcja

Konstrukcję skrzydła drzwi stanowią dwa specjalnie wyprofilowane zasunięte na siebie płyty z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,6mm.

Wypełnienie to samo gasnąca piana poliuretanowa dużej gęstości, charakteryzująca się bardzo dobrą izolacją akustyczną i termiczną.

Wyposażenie

- metalowana ościeżnica malowana pod kolor
- klamka, wizjer, próg, uszczelka
- zamek podklamkowy (wkład gerda)
- zamek górny trzy bolce z galką
- trzy zawiasy czopowo wkręcane, regulowane
- szerokość drzwi 800 lub 900mm



ZŁOTY DĄB



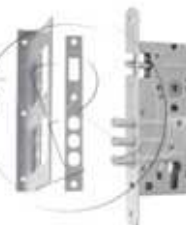
MAHOŃ



Wizjer 180*



Zamek 3 bolce



Zamek wpustowy

Bezpieczny szyld





Gdynia



Hetman



Malbork



Neptun



Rados



3 bolce antywyważeniowe 3 Zawiasy z zabezpieczeniem

Konstrukcja

Konstrukcję skrzydła drzwi stanowią dwa specjalnie wyprofilowane zasunięte na siebie płyty z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,6mm.

Wypełnienie to samo gasnąca piana poliuretanowa dużej gęstości, charakteryzująca się bardzo dobrą izolacją akustyczną i termiczną.

Wyposażenie

- metalowana ościeżnica malowana pod kolor
- klamka, wizjer, próg, uszczelka
- zamek podklamkowy (wkład gerda)
- zamek górny trzy bolce z galką
- trzy zawiasy czopowo wkręcane, regulowane
- szerokość drzwi 800 lub 900mm



ZŁOTY DĄB



MAHOŃ



Możliwe Szklenia



Zamek 3 bolce

Zamek wpustowy

Bezpieczny szyld



Drzwi antywłamaniowe stalowe





Groemix gr01



Groemix gr02



Groemix jd02



WYMIARY ZEWNĘTRZNE:
950x2050, 860x2050

WYMIARY WEWNĘTRZNE:
810x1920, 720x1920

KOLOR:
D - mahoń, orzech

WYMIARY ZEWNĘTRZNE:
1050x2145

wymiary wewnętrzne:
910x2010

KONSTRUKCJA SKRZYDŁA:
skrzydło wykonane z blachy ocynkowanej o grubości 1.00 mm, wypełnione wełną mineralną, z czterema zawiasami chowającymi się w ościeżnicy, pokryte lakierem imitującym drewno.

KONSTRUKCJA OŚCIEŻNICY:
ościeżnica kątowna wykonana z blachy 1.50 mm z progiem ze stali nierdzewnej.

WYPOSAŻENIE:
klamka, wizjer, główny zamek z kilkunastoma punktami ryglowania wyposażony w funkcję zamka dziennego oraz zamek dodatkowy.

PRZEZNACZENIE:
wewnętrzne

APROBATA TECHNICZNA:
klasa-2 zwiększonej odporności na włamanie
AT-06-0859/2006

DEKLARACJA ZGODNOŚCI:
DR/01/2006



MAHOŃ



ORZECH

Trzy górne rygle
głównego zamka

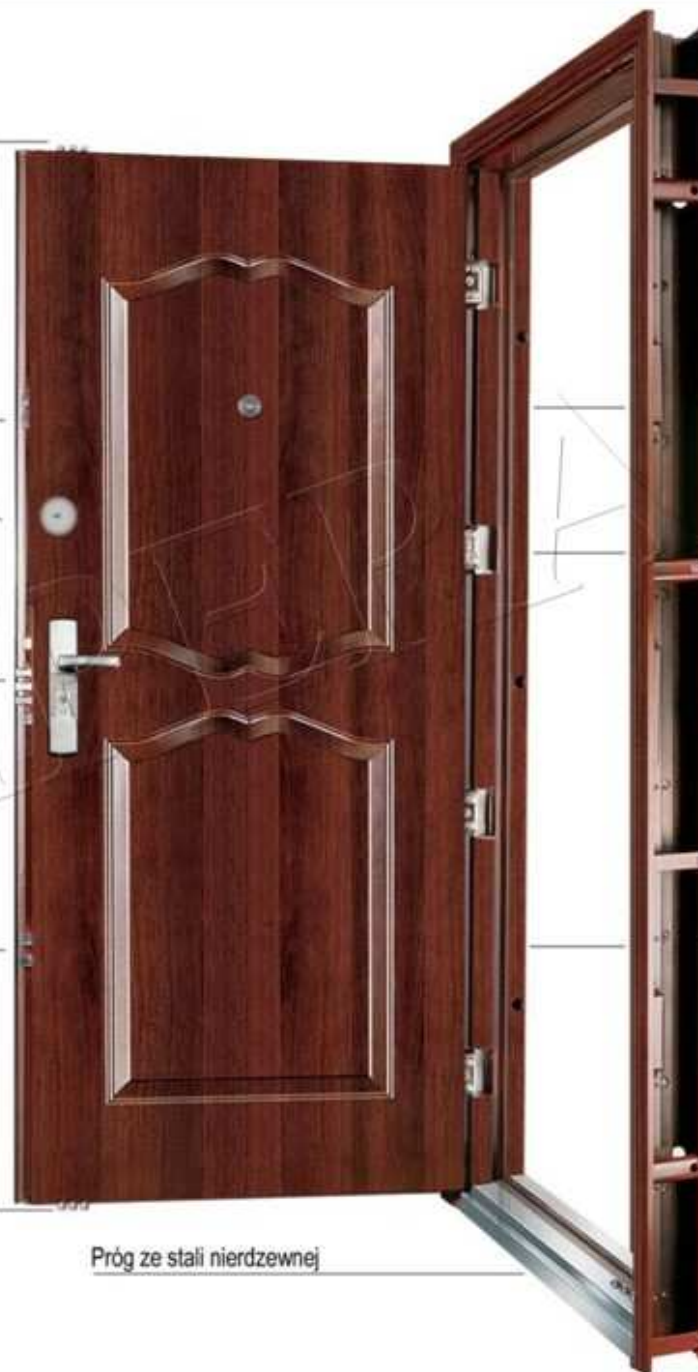
Dwa rygle
głównego zamka

Dodatkowy zamek

Główny zamek z
czterema ryglami

Dwa rygle
głównego zamka

Trzy dolne rygle
głównego zamka



Wizjer

Zawiasy chowające się
w ościeżnicy

Gumowa uszczelka

Próg ze stali nierdzewnej



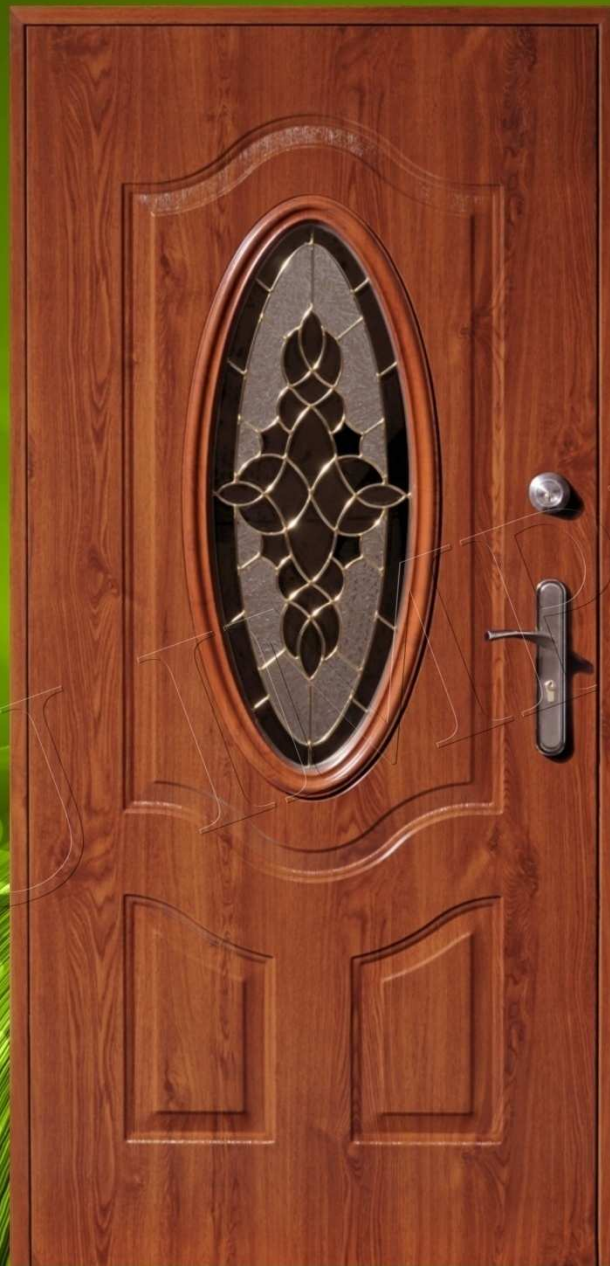
Groemix gr12



Groemix gr10



Groemix gw20



106 S

The logo for GERDA, featuring the brand name in a bold, white, sans-serif font with a registered trademark symbol (®) to the upper right. The text is set against a dark blue rectangular background.

GERDA®

drzwi antywłamaniowe i zamki



3 bolce antywyważeniowe

3 Zawiasy z zabezpieczeniem

KONSTRUKCJA :

Gerda TT są to drzwi do zastosowań zewnętrznych. Wykonane z ocynkowanych blach wysokiej jakości pokrytych laminatem dekoracyjnym w kolorach naturalnego drewna: złoty dąb, jasny orzech, orzech oraz biały i orzech brazylijski. Skrzydła drzwi posiadają głębokie przetłoczenia tworzące bardzo wyraźny, przestrzenny wzór w dwóch modelach Barcelona i Weronia. Pokrycie zewnętrzne drzwi jest w pełni odporne na działanie czynników atmosferycznych. Wypełnienie skrzydła drzwi stanowi wysokogatunkowa pianka poliuretanowa o bardzo wysokich parametrach izolacyjnych

WYPOSAŻENIE :

W skład standardowego wyposażenia drzwi wchodzi ościeżnica asymetryczna z uszczelką. Ościeżnica jest wykonana w kolorze skrzydła drzwi i wyposażona w uszczelkę podwyższającą parametry izolacyjne drzwi (oczywiście, jak wszystkie modele drzwi Gerda, skrzydło jest również wyposażone w uszczelkę). Drzwi Gerda TT posiadają w standardzie dwa zamki: główny - atestowany w klasie C zamek Gerda ZW1000 (z wkładką WKM2), oraz dodatkowy zamek ZW500 (z wkładką WKE1). Wkładka zamka dodatkowego posiada gałkę od strony pomieszczenia.

Oszydowanie stanowi zespół sztydów dzielonych z sztydem ochronnym zamka głównego, wykonanych w kolorach: złoty, oliwka, srebrny, platyna. Za dodatkową opłatą istnieje możliwość zakupu atestowanej w klasie C wkładki WKM3M, jako wkładki zamka głównego.

Drzwi Gerda TT spełniają wymagania 2 klasy odporności antywłamaniowej wg. EN 1627. Drzwi dostępne są w dwóch wymiarach: 80 i 90E. Parametry użytkowe drzwi:
- przenikalność cieplna 1,6 W/m² *K
- tłumienie akustyczne 27 dB



BIAŁY



ZŁOTY DĄB



JASNY ORZECH



ORZECH



ORZECH BRAZYLJSKI



Wizjer 180°



Zamek 3 bolce - klasa ,C ‘



Zamek 3 bolce



Bezpieczne sztydły

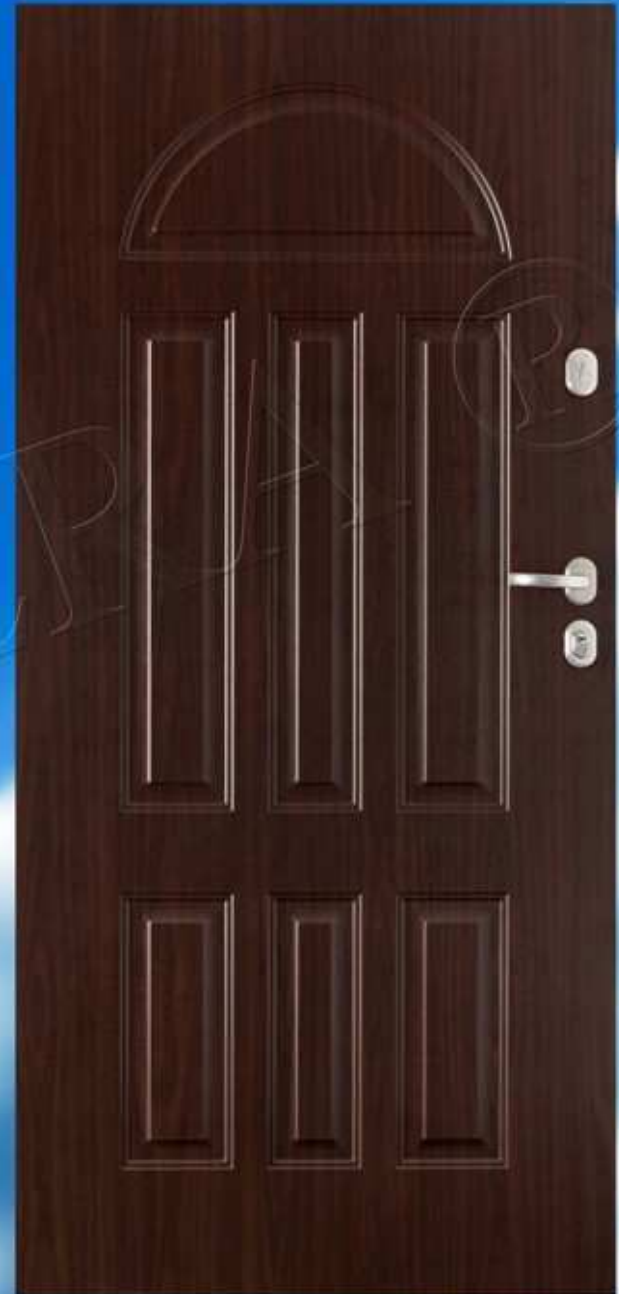


Barcelona tt



GERDA®
www.gerdadormire.com

Verona tt



GERDA®
www.gerda.com

Londyn tt



PHU THAP PERA



GERDA®
CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT VÀ THƯƠNG MẠI

Verona, Barcelona gtt



GERDA®
www.gerda.com

..e"



GERDA[®]
www.gerdapolska.pl

Londyn wx 20



GERDA®
www.gerda.pl

RO1 Hel



GERDA
SOLVENTENREINIGUNG | CARE

„GSX“



GERDA
WZRODZENIE WYKONANIE I SZYBKOŚĆ

PHU IMPERA

(0) 503 655 657 / (0) 796 655 657

www.drzwi-impera.pl

phu.impera@gmail.com

Sklep ul. Chorwacka 23 Wrocław



Katalog ten nie jest ofertą handlową w rozumieniu prawa handlowego, zastrzegamy sobie prawo do zmiany wyglądu i opisów towarów przedstawionych w katalogu. Ze względu na technikę zapisu i odczytu zdjęć, kolory prezentowane w katalogu mogą się różnić od oryginału. Jakiegokolwiek kopiowanie zdjęć i opisów bez zgody firmy PHU IMPERA zabronione. Katalog edycja 2010.