

Katalog 2014



Top Design INOX

Top Design PLUS

Top Design GLASS

Szanowni Państwo,

Każdy z nas remontując lub budując swój wymarzony dom pragnie, aby zapewniał on bezpieczeństwo i schronienie domownikom oraz był przyjazny dla rodziny i przyjaciół. Ważną rolę w tym aspekcie odgrywa wystrój samego domu. Jego najbardziej reprezentatywną zewnętrzną częścią są niewątpliwie drzwi wejściowe. Stanowią one nieodzowny element architektoniczny budynku, uzewnętrzniają charakter domu oraz są jego wizytówką. Drzwi zewnętrzne skupiają na sobie nie tylko naszą uwagę, ale przede wszystkim przyciągają wzrok naszych gości. Właśnie drzwi o takim obliczu prezentujemy Państwu w niniejszym katalogu –klasyczne w swej formie, a jednocześnie wykonane w nowoczesnej stylistyce i wyróżniającym designie.

Jesteśmy renomowanym polskim producentem drzwi wejściowych. Nasza produkcja jest oparta o jeden z najstarszych i najlepszych naturalnych materiałów używanych przez człowieka – drewno, które charakteryzuje się wysokimi własnościami wytrzymałościowymi i izolacyjnymi oraz jest w pełni ekologicznym surowcem. Dzięki wykorzystaniu naturalnych cech drewna, jego piękna i pierwotnej struktury w połączeniu z nowoczesnymi formami szkła, ozdobną stalą nierdzewną otrzymaliśmy unikatowe, wyjątkowo ekskluzywne i wyróżniające się modele drzwi zewnętrznych PARMAX.

Do produkcji naszych drzwi wybieramy najlepsze w swojej klasie gatunki materiału, a każdy gotowy produkt przechodzi przez odpowiednią procedurę kontroli. Nie mniej drzwi wejściowe to nie tylko właściwie dobrane wzornictwo, kształt, estetyka i solidność wykonania, ale również trwałość, funkcjonalność i bezpieczeństwo. Drzwi zewnętrzne PARMAX to najwyższa gwarancja jakości potwierdzona odpowiednimi atestami i certyfikatami, w tym europejskim znakiem bezpieczeństwa CE. O wysokim prestiżu, wyjątkowości i niebagatelnym charakterze naszych drzwi świadczą wieloletnia praktyka stolarska, zespół doświadczonych ekspertów bezpośrednio zaangażowanych w proces produkcyjny, nowoczesne zaplecze technologiczne oraz fakt, że jesteśmy obecni na liczących się rynkach Europy Zachodniej m.in. w Niemczech, Austrii, Szwecji.

Drzwi zewnętrzne PARMAX to doskonały wybór i inwestycja na dziesiątki lat.

Aby zrealizować Państwa wizję wyjątkowych i solidnych drzwi o niebagatelnym charakterze oferujemy kompleksową obsługę i fachowe doradztwo.

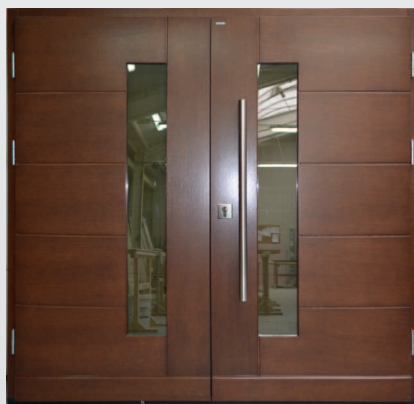
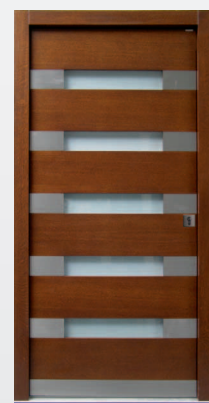
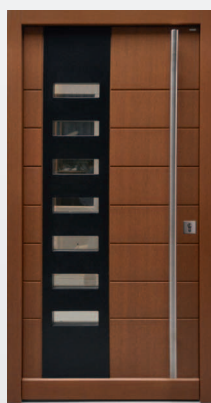
Życzymy Państwu wiele satysfakcji z wyboru naszego produktu.



Produkty firmy Parmax posiadają certyfikat CE



Nasze produkty objęte są 3-letnią gwarancją. Zapewniamy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny



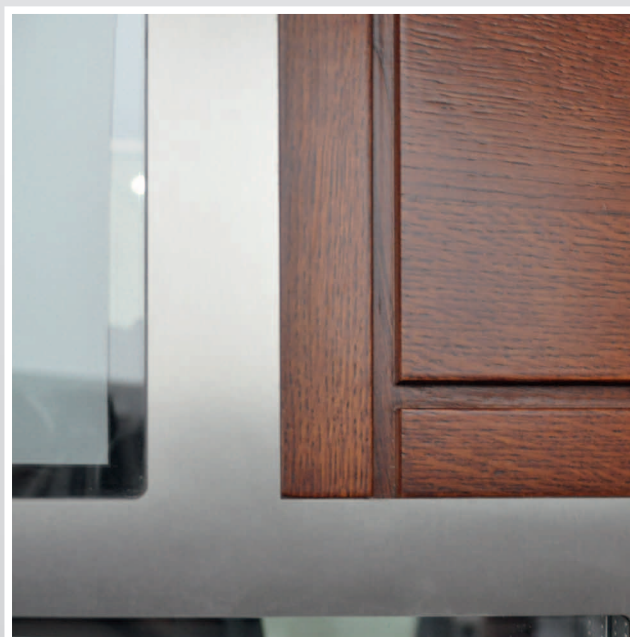
Top Design INOX



Ud od 0,9 W/m²K

Top Design INOX to spójne powiązanie klasycznego piękna drewna z wyróżniającym okuciem INOX. Szlachetność i innowacyjny urok tak przemyślanej konstrukcji drzwi nadaje precyzyjne umiejscowienie okucia INOX w idealnie zespolonej strukturze skrzydła.

Doskonała spójna więź drewna i INOX-u stanowi wymarzoną aranżację dla każdego nowoczesnego domu.





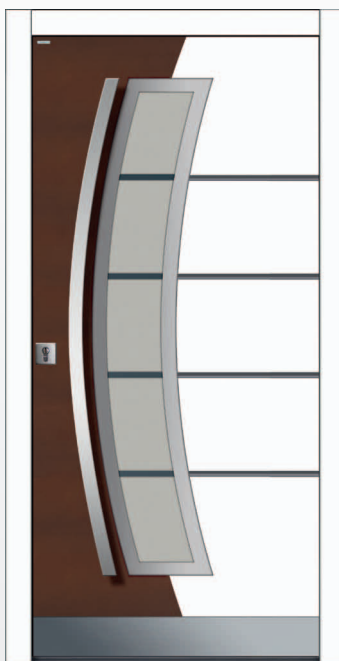
I01

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ11
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)
- Czytnik linii papilarnych (wyposażenie opcjonalne)



I02

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ10
- Szyba antisol brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt prostokątny INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I03

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL9016 + wstawka DZ8 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt prostokątny wygięty INOX (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



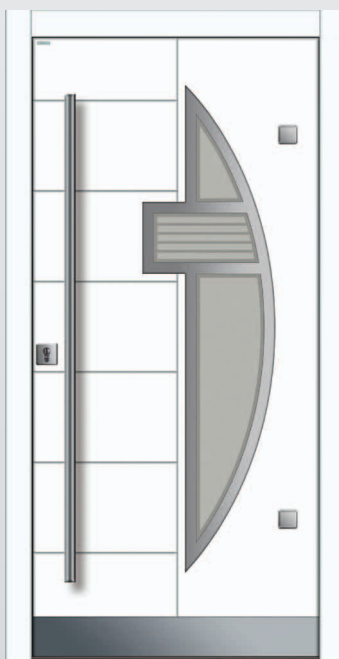
I04

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ8
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły drewniany 180 cm kolor DZ8 (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I05

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ10
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I06

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL9016 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome + pionowe (zewn.), pionowe (wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I07

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL6020 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 120 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I08

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL7016 (opcja)
- Szyba piaskowana w dostawce, antisol brąz w skrzydle, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie w skrzydle INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły drewniany 140 cm kolor RAL7016 (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)

Top Design INOX



I09

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ4
- Szyba antisol brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt prostokątny INOX 60 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I10

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ4
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły drewniany 180 cm kolor DZ4 (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I11

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL7010 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I12

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ10
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt prostokątny INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



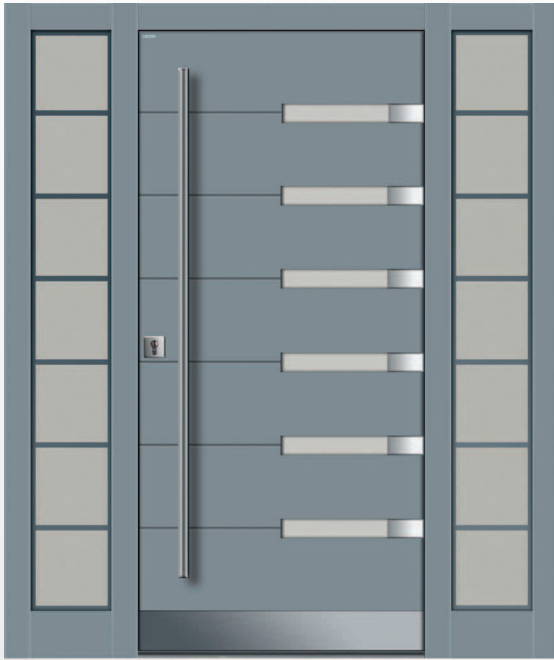
I13

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ4
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt prostokątny INOX 120 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I14

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ8
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I15

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL7045 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



I16

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1
- Szyba reflex brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły drewniany 180 cm kolor DZ8 (wyposażenie opcjonalne)
- Klamka Axa Prestige INOX + ślepy szyld (od zewnątrz)



I17

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ8
- Szyba reflex brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Klamka obustronna Axa Prestige INOX



I18

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ11
- Szyba reflex brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX jednostronne (od zewnątrz)
- Klamka obustronna Axa Prestige INOX



I18

- (od wewnątrz)



I19

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL7016 + wstawka RAL3003 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX w polerze
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX w polerze jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły gięty INOX w polerze (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX w polerze (wyposażenie opcjonalne)



I20

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL7045 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wykończenie przy szybie INOX w polerze
- Wkładka bębnowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Wykończenie INOX w polerze jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX w polerze (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX w polerze (wyposażenie opcjonalne)

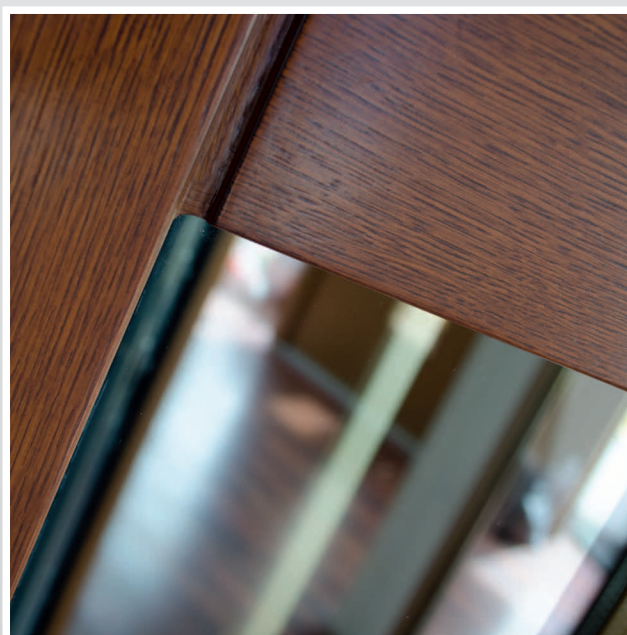
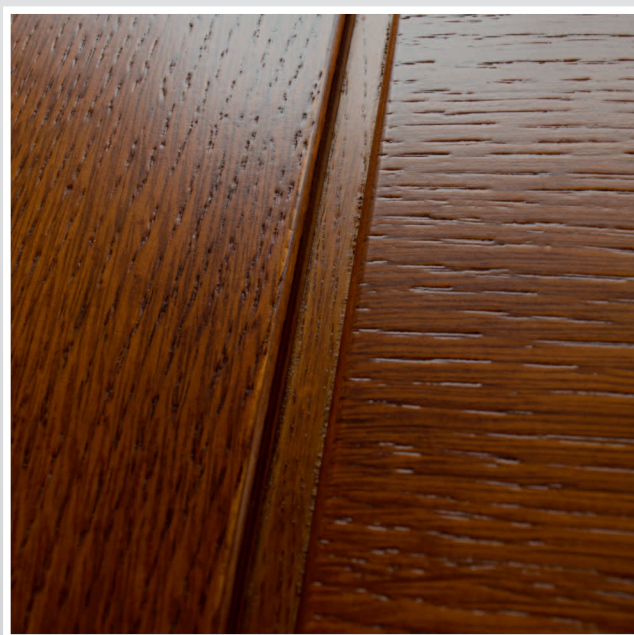


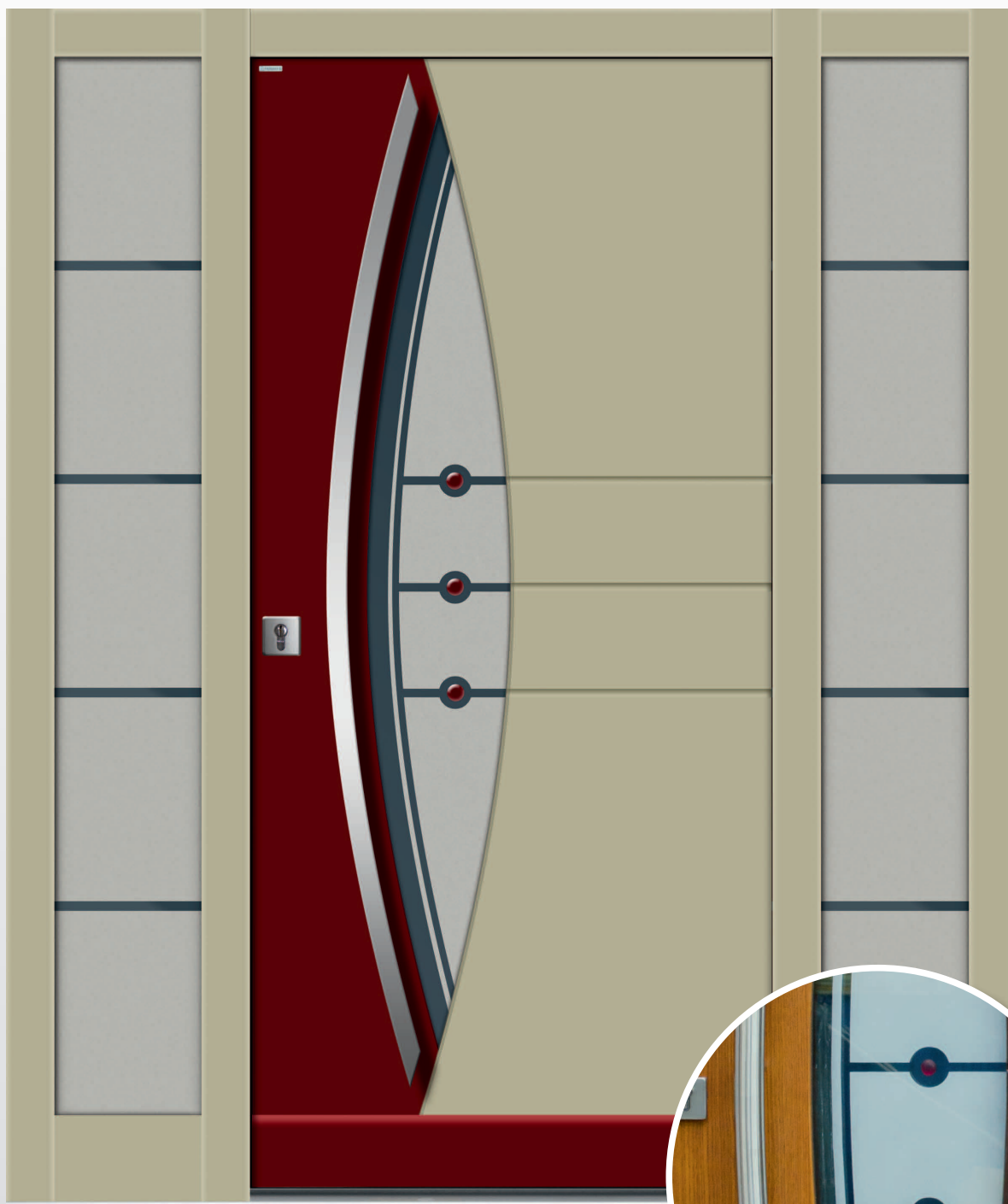
Ud od 0,9 W/m²K

Okazałość kolekcji Top Design PLUS to połączenie klasycznej elegancji i mistrzowskiego wykonania. Nieodzowną cechą drzwi zewnętrznych kolekcji Top Design PLUS jest wyróżniająca ją zróżnicowane frezowanie.

Estetyka wykonania frezów z drewna dębowego umieszczonego pod wodoodporną powłoką nadaje kolekcji Top Design PLUS eleganckiego i innowacyjnego charakteru.

Perfekcyjne wykonanie i współczesne wzornictwo drzwi zewnętrznych kolekcji Top Design PLUS sprawia, iż stanowią one prestiżową wizytówkę każdego domu.





P01

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL7032 + wstawka RAL3004 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt prostokątny wygięty INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



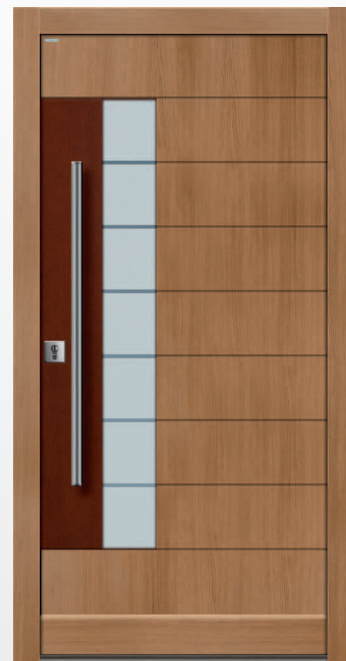
P02

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ4 + wstawka RAL7021 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt prostokątny wygięty INOX 120 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



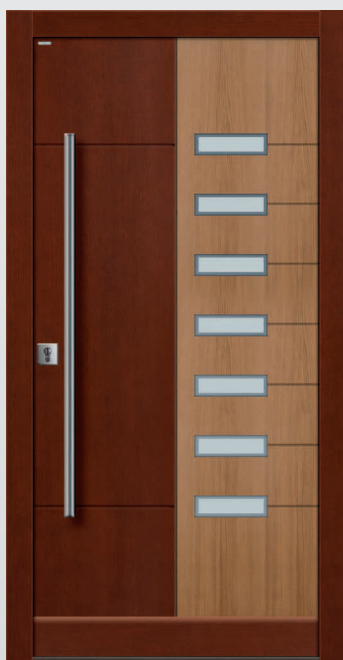
P03

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1 + wstawka DZ10
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P04

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1 + wstawka DZ10
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 120 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P05

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ10 + wstawka DZ1
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 120 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P06

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1 + wstawka DZ8
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P07

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL7046 + wstawka RAL7021 (opcja)
- Szyba antisol brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P08

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1 + wstawka DZ8
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt prostokątny wygięty INOX 135 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)
- Czytnik linii papilarnych (wyposażenie opcjonalne)



P09

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ8 + wstawka RAL1013
- Szyba reflex brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe + poziome (zewn.), poziome (wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



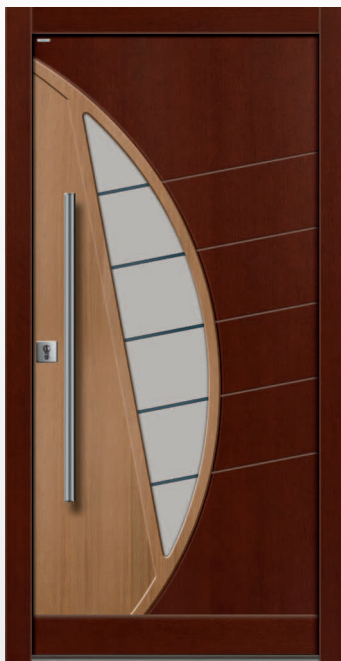
P10

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1+ wstawka DZ10
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P11

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ4
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P12

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ10 + wstawka DZ1
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 100 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



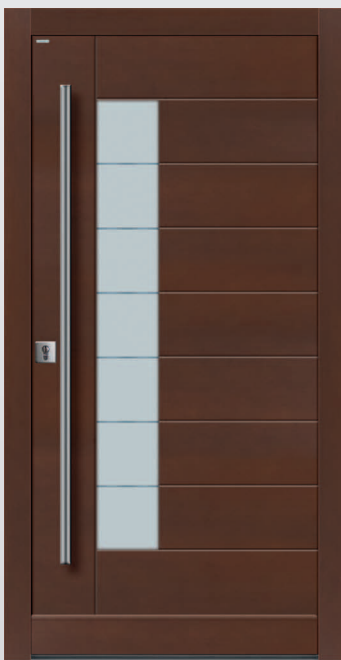
P13

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1 + wstawka DZ10
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P14

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ11
- Szyba reflex brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe + poziome (zewn.), pionowe (wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P15

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ8
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe + poziome (zewn.), poziome (wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P16

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL1015 + wstawka DZ4
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły wygięty INOX 120 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



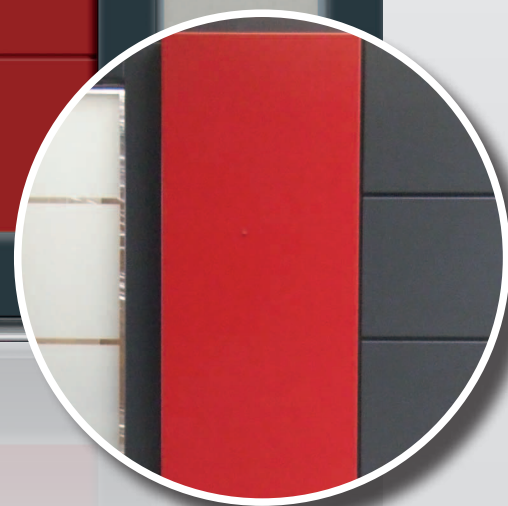
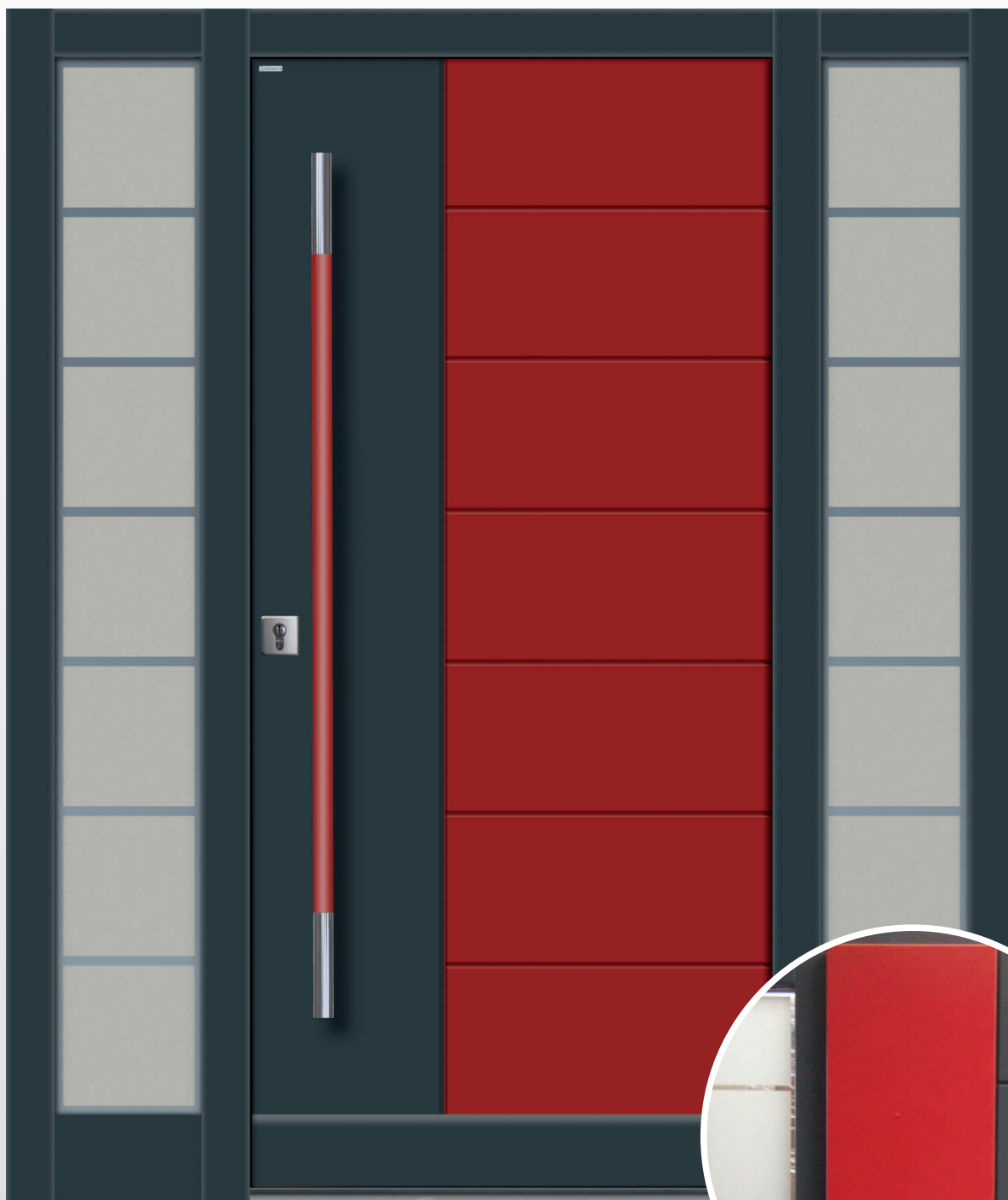
P17

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL9007 + wstawka RAL7026 (opcja)
- Szyba piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



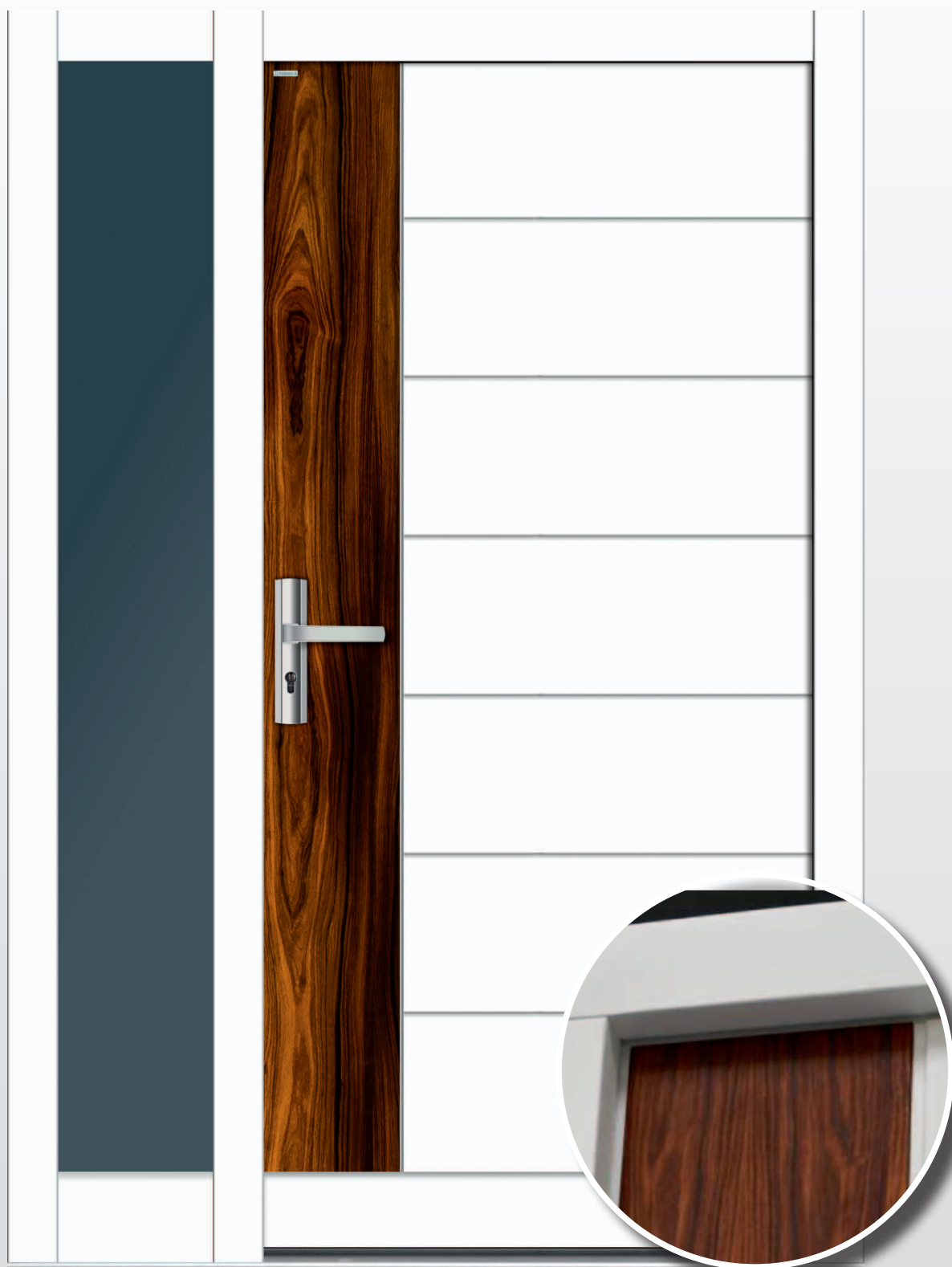
P18

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ11
- Szyba reflex brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe + poziome (zewn.), poziome (wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły INOX 100 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P19

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL7016 + wstawka RAL3003 (opcja)
- Szyba w dostawce piaskowana wg wzoru, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe + poziome (zewn.), poziome (wewn.)
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Uchwyt okrągły drewniany 180 cm kolor RAL3003 (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



P20

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL9016 + wstawka Palisander Santos (od zewnątrz, szerokość 25 cm)
- Szyba w dostawce reflex brąz, pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie skrzydła poziome (zewn., wewn.) + wstawka Palisander Santos usłojenie pionowe
- Frezowanie jednostronne (od zewnątrz)
- Klamka obustronna Axa Prestige INOX (wyposażenie opcjonalne)



Ud od 0,9 W/m²K

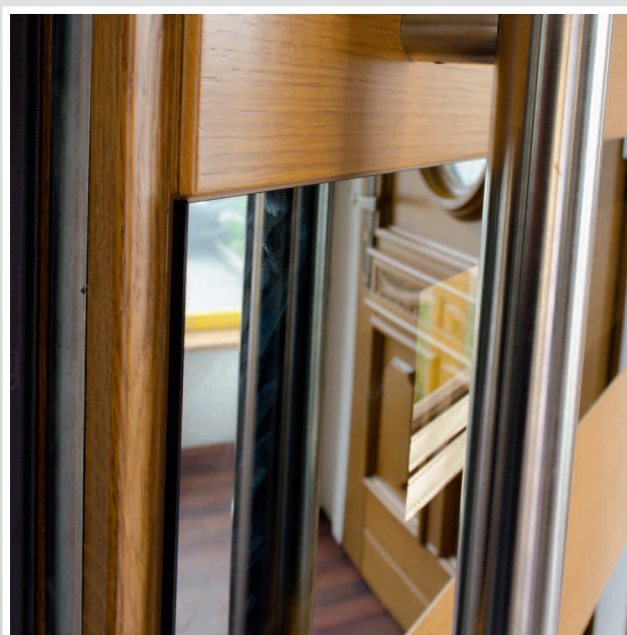
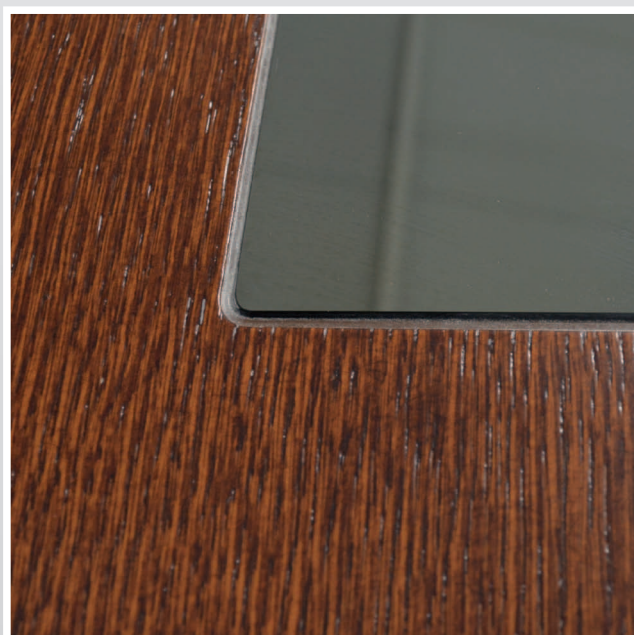
Drzwi Top Design GLASS – elegancja i wysoka jakość.

Innowacyjne połączenie płaszczyzn drewna i szkła nadaje niepowtarzalny wygląd kolekcji Top Design GLASS.

Naturalne drewno połączone ze szkłem, z uwzględnieniem proporcji co do wielkości i kształtu przeszkleń,

to efektowne połączenie dla osób lubiących eleganckie rozwiązania. Wzornictwo, dobrana kolorystyka oraz materiał z jakiego wykonane są drzwi nadają im indywidualny i niepowtarzalny charakter.

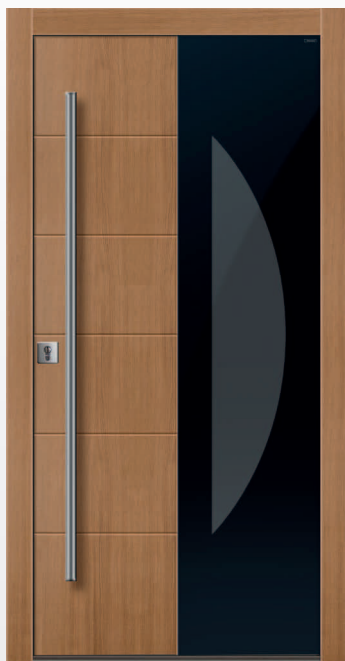
Przeszklenia nadają drzwiom oryginalny i niespotykany wygląd.





G 01

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ11
- Szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6 mm), pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)
- Czytnik linii papilarnych (wyposażenie opcjonalne)



G02

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1
- Szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6 mm), pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Uchwyt okrągły INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



G03

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ8
- Szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6 mm), pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



G04

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ8
- Szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6 mm), pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Uchwyt prostokątny INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



G05

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor RAL7045 (opcja)
- Szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6 mm), pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Uchwyt prostokątny INOX 180 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



G06

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1
- Szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6 mm), pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Uchwyt okrągły INOX 160 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



G07

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ1
- Szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6 mm), pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Uchwyt prostokątny INOX 120 cm (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



G07

- (od wewnątrz)



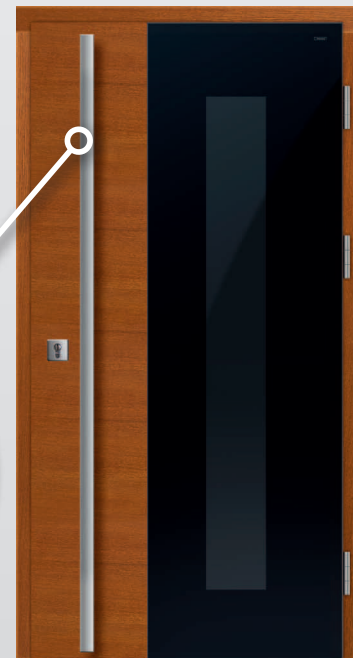
G09

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ8
- Szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6 mm), pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie pionowe (zewn., wewn.)
- Klamka obustronna Axa Prestige INOX (wyposażenie opcjonalne)



G08

- Grubość 82 mm lub 100 mm
- Kolor DZ4
- Szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6 mm), pakiet szybowy dwukomorowy z P-2
- Wkładka bębnekowa kl. A (opcja: kl. B lub kl. C)
- Usłojenie poziome (zewn., wewn.)
- Uchwyt prostokątny wg modelu G08 (poler od czoła) (wyposażenie opcjonalne)
- Rozeta kwadratowa INOX (wyposażenie opcjonalne)



G08

- (drzwi otwierane na zewnątrz)

Czytnik linii papilarnych

Twój palec to Twój klucz do domu!

Czytnik linii papilarnych dedykowany jest do wykorzystania w systemach kontroli dostępu jako biometryczny punkt identyfikacji użytkowników.

Umożliwia zarejestrowanie 99 użytkowników (wzorów linii papilarnych).

Użycie czytnika jest bardzo proste. Aby wejść do naszego domu wystarczy przyłożyć opuszkę zarejestrowanego palca do specjalnego okienka w czytniku i delikatnie przesunąć palec po czułej powierzchni czytnika. System sam sprawdzi nasze linie papilarne i otworzy nam drzwi.

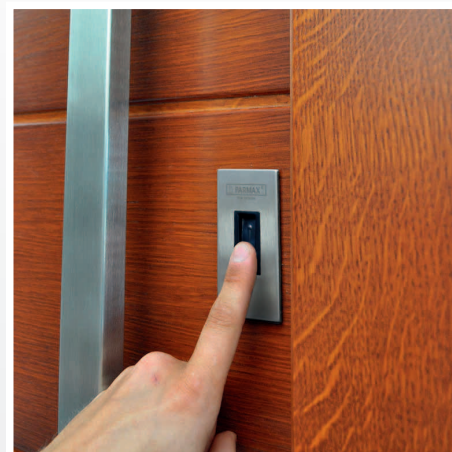
Czytnik linii papilarnych może również zostać podpięty do zautomatyzowanego systemu zarządzania domem inteligentnym.

Argumenty przemawiające za czytnikiem linii papilarnych:

- » Twój palec to najbezpieczniejsze i najwygodniejsze narzędzie służące do autoryzacji. Nigdy o nim nie zapomnisz, nigdzie go nie zostawisz, nikt go nie ukradnie, a jego podrobienie jest praktycznie nie możliwe
- » Użyteczność i łatwość użytkowania. Nie trzeba martwić się o zatrzęsnięte drzwi oraz nosić ze sobą nieporęcznego pęku kluczy
- » Prosty i przyjazny system kodowania palca, dodawania i usuwania użytkowników. Nie potrzeba komputera ani informatyków do obsługi programowania systemu, co ważniejsze także złodziej nie ma dostępu do panelu programującego.
- » Ochrona przed włamaniem i bezprawnym postępowaniem. Nie da się otworzyć drzwi w przypadku wyrwania czytnika czy też zwarcia przewodów. System w dalszym ciągu będzie bezpieczny i nadal będzie chronił dostępu do budynku.
- » Czytnik linii papilarnych to również troska o nasze dzieci. Rodzice nie muszą się obawiać, iż nasi milusińscy mogą zgubić klucze lub ktoś może je zabrać naszemu dziecku
- » Odporność na warunki atmosferyczne.
Czytnik działa w temperaturze od -40°C do $+85^{\circ}\text{C}$

Otwieranie drzwi nigdy nie było tak proste!

Czytnik linii papilarnych to wyższy poziom komfortu bez zmartwień o klucze i właściwe zabezpieczenie domu.



Drzwi Energooszczędne

Drzwi Energooszczędne (pasywne) – wysokiej klasy zewnętrzne drzwi drewniane – to gwarancja nowoczesnego wzornictwa, perfekcyjnego wykonania, pieczołowitej konstrukcji i komfortu użytkowania.



Oprócz tego, iż spełniają one bardzo ważną funkcję jako element architektoniczny Państwa domu, to przede wszystkim cechują się wysoką izolacyjnością cieplną.

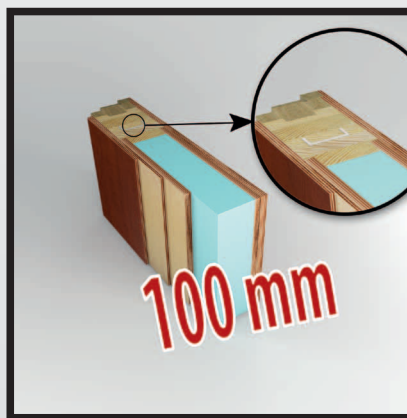
Dzięki swej znakomitej konstrukcji – 100mm – nasze drzwi Energooszczędne posiadają wyjątkowe parametry termoizolacyjne

Ud od 0,69 W/m²K

Dzięki zastosowaniu specjalnej płyty drzwiowej, odpowiednio dobranego ocieplenia o wysokiej izolacji termicznej, użyciu aluminiowego profilu wzmacniającego skrzydło, uszczelek dla idealnego doszczelnienia skrzydła i ościeżnicy, długiej listwy zaczepowej i zamka automatic 3-punktowego międzynarodowej firmy G-U, zawiasów kieszeniowych światowego producenta SIMONSWERK, progu opadowego w skrzydle oraz progu aluminiowego z wstawką termiczną sprawia, że nasze drzwi Energooszczędne spełniają bardzo wysokie wymagania budownictwa pasywnego i energooszczędnego. Dodatkowo drzwi kryte są systemem lakierniczym PROTECT ułatwiającym ich utrzymanie w doskonałej czystości oraz dobrej odporności na zarysowania (system PROTECT nie ulega żółknięciu, nie reaguje z potem ludzkich rąk, kremami, olejami, a przy długotrwałym użytkowaniu nie występują ciemne plamy w miejscach intensywnej eksploatacji, jest wolny od biocydów, przyjazny dla środowiska).

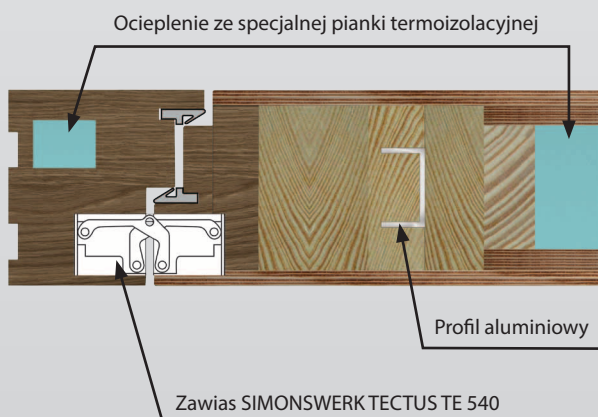
Nasze drzwi Energooszczędne (pasywne) stanowią idealne rozwiązanie dla osób szukających komfortu i bezpieczeństwa.

Asortyment i stylistykę drzwi Energooszczędnych stanowi wzornictwo drzwi zewnętrznych kolekcji: Top Design INOX, Top Design PLUS, Top Design GLASS.



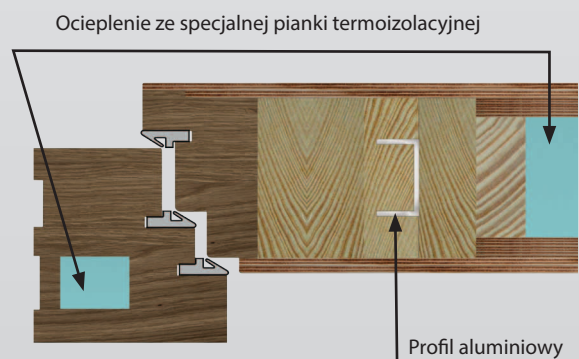
Przekrój skrzydła drzwi Energooszczędnych (pasywnych) grubość 100 mm

Drzwi Energooszczędne – zawias chowany (skrzydło licowane z futryną)



Tylko drzwi otwierane do środka (do wewnątrz) lokalu

Drzwi Energooszczędne – zawias widoczny



Specyfikacja techniczna drzwi zewnętrznych PARMAX

Skrzydło:

- wykonane z klejonej wielolamelowej z selekcionowanego drewna
- dodatkowa wstawka z profilu aluminiowego stabilizuje konstrukcję drzwi
- po obwodzie skrzydła klejka z litego drewna dębowego
- wierzchnia warstwa drzwi to płyta wodoodporna
- uszczelka po całym obwodzie skrzydła
- grubość: 82 mm – drzwi standardowe
100 mm – drzwi Energooszczędne

Ościeżnica:

- drewniana wykonana z klejonej wielowarstwowej
- grubość: 72 mm, szerokość 80 mm – drzwi standardowe
- grubość: 100 mm, szerokość 100 mm – drzwi Energooszczędne
- wyposażona w uszczelkę (w dwie uszczelki dla drzwi Energooszczędnych - zawias widoczny)

Szklenie (dwukomorowy pakiet szybowy (3 szyby) z P2 – szyba bezpieczna, lub z P4 – szyba ochronna)

- szyba piaskowana (w całości lub według wzoru) - szkło piaskowane jest niewyczuwalne w dotyku
- szyba reflex brąz
- szyba antisol brąz
- szyba bezbarwna typu float
- szyba reflex brąz/grafit (hartowana 6mm) – tylko w kolekcji Top Design GLASS

Sposób otwierania:

- na zewnątrz, do środka

Kierunek otwierania:

- prawe, lewe

Nasz standard* :

- 3 – letnia gwarancja
- wkładka bębnekowa klasy A (kolor: nikiel)
- 2 lub 3 uszczelki (po całym obwodzie skrzydła oraz w ościeżnicy) – gwarantują utrzymanie wewnętrznego ciepła oraz chronią przed wnikaniem chłodu i zimna
- zamek listwowy automatic 3-punktowy G-U – zabezpiecza drzwi w trzech punktach stanowiąc niezwykle trudną do pokonania przeszkodę na drodze włamywacza
- długa listwa zaczepowa zamka zwiększa ochronę przed włamaniem, regulowany każdy zaczep
- blokady antywyważeniowe skutecznie chronią przed wyważeniem skrzydła
- zawiasy kieszeniowe SIMONSWERK (BAKA 3D, TECTUS TE 540) – to dożywotnia gwarancja mobilności drzwi, regulowane w trzech płaszczyznach
- nasadki na zawias (kolor: nikiel)
- próg opadowy w skrzydle – wpływa na doszczelnienie drzwi
- próg aluminiowy z wstawką termoizolacyjną – zapewnia ochronę termiczną, zabezpiecza przed przenikaniem zimna i wiatru pod drzwiami
- system pięciopowłokowego malowania drzwi – zabezpiecza drzwi przed wpływem czynników zewnętrznych, podkreśla naturalne piękno drewna, zapewnia trwałość i długoletnie użytkowanie
- system malowania PROTECT – (warstwa lakiernicza – jedwabisto matowy lakier prześwitujący – ułatwiająca utrzymanie powierzchni drzwi w doskonałej czystości oraz dobrej odporności na zarysowania. System PROTECT nie ulega zżółknięciu, nie reaguje z potem ludzkich rąk, kremami, olejami, a przy długotrwałym użytkowaniu nie występują ciemne plamy w miejscach intensywnej eksploatacji, jest wolny od biocydów)
- dwukomorowy pakiet szybowy (3 szyby) z P2 – szyba bezpieczna

*W zależności od specyfikacji produktu końcowego

W oparciu o innowacyjne technologie produkcyjne gwarantujemy najwyższą jakość, mistrzowskie wykonanie drzwi oraz nowatorskie systemy rozwiązań.

System PROTECT

1. Impregnacja wyrównująca (zabezpieczenie przed sinizną, grzybami i częściowym wybarwieniem drewna)
2. Impregnacja barwiąca umożliwia uzyskanie drzwi z powłoką o szczególnie wysokiej jakości, uwydatniająca naturalny obraz drewna. W wyniku tej operacji znacznie podwyższa się stopień zabezpieczenia przed działaniem wody
3. Lazura międzywarstwowa o wysokiej wytrzymałości na czynniki atmosferyczne i bardzo dobrej przeźroczystości
4. Lazura grubowarstwowa DSL (warstwa o doskonałej odporności na działanie czynników atmosferycznych, elastyczności i ochronie przed działaniem promieniowania UV, aktywnie oddychająca, przyjazna dla środowiska)
5. PROTECT (warstwa lakiernicza – jedwabisto matowy lakier prześwitujący – ułatwiająca utrzymanie powierzchni drzwi w doskonałej czystości oraz dobrej odporności na zarysowania. System PROTECT nie ulega zżółknięciu, nie reaguje z potem ludzkich rąk, kremami, olejami, a przy długotrwałym użytkowaniu nie występują ciemne plamy w miejscach intensywnej eksploatacji, jest wolny od biocydów)



Powierzchnia drzwi na której zastosowano lakierowanie systemem PROTECT



Powierzchnia drzwi, na której nie zastosowano systemu PROTECT





Specyfikacja techniczna



Górny rygiel zamka



zamek listwowy automatik
3-punktowy G-U



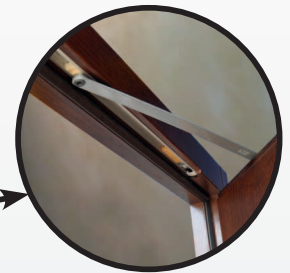
Dolny rygiel zamka



Próg aluminiowy
z wstawką termoizolacyjną



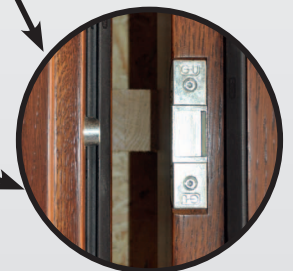
Próg opadowy



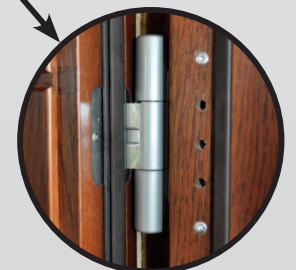
Samozamykacz chowany
w felc



Zawias kieszeniowy
SIMONSWERK
(regulowany w 3 płaszczyznach)



Blokada antywyważeniowa
od strony zawiasów



Zawias kieszeniowy
SIMONSWERK
(regulowany w 3 płaszczyznach)

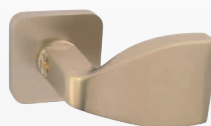
Wyposażenie dodatkowe



Klamka ID-9



Klamka LOOP



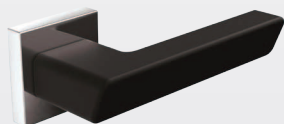
Półklamka ID-9



Półklamka LOOP

Dostępne kolory: Stal nierdzewna, chrom-poler

Wyprodukowane zostały z wysokiej jakości stali nierdzewnej przy zastosowaniu nowoczesnych technologii. Wysoka odporność na warunki atmosferyczne (klamki utrzymują niezmienną barwę, są odporne na korozję i zarysowania), gwarancja bezpieczeństwa zamykania (nowoczesny bezpieczny system montażowy), wieloletnie użytkowanie to dodatkowe atuty przemawiające za wyborem tych klamek. Klamki objęte są 5 latami gwarancji. Powłoka Ultra Finish zastosowana przy produkcji klamek gwarantuje estetyczny wygląd i trwałość użytkowania. Gwarancją tego jest technologia w której metal i jony gazów mieszają się na poziomie molekularnym. Dzięki tej technologii powłoka klamki jest 6 razy twardsza od powłoki tradycyjnej, co pozwala na użytkowanie klamek przez całe życie.



Klamka 2145 (chrom-black)

Ma bardzo solidną, proporcjonalną i chwytłą rękojeść. Dostępna w kolorze nikiel-mat oraz w zestawieniu chrom błyszczący z czarną matową rękojeścią.



Klamka 2055 (chrom)

Klamka o bardzo intrygującej, stylistycznie czystej formie. Rękojeść płynnie przechodzi w sztyld tworząc z nim spójną całość. Klamka dostępna w kolorze mat-nikiel oraz chrom.



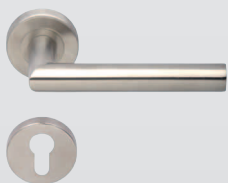
Klamka 2165 (mat-chrom)

Posiada płaską i szeroką rękojeść bardzo wygodną w użytkowaniu. Łagodne i zaokrąglone rogi i brzegi powodują, że rękojeść jest bardzo chwytna i miła w dotyku. Dostępna w kolorze mat-nikiel oraz mat-chrom.

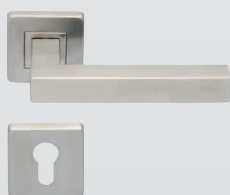


Klamka 2015 (nikiel satyna/biały)

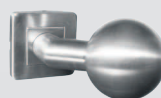
Charakterystyczne dla niej są łukowe i obłe kształty dzięki czemu łagodnie dopasowuje się do dłoni. Dzięki wymiennym kolorowym elementom rękojeści dostępna jest w następujących zestawieniach kolorystycznych: nikiel satyna/biały; chrom/czarny mat; chrom/nikiel satyna; chrom/czerwony.



Klamka Novanta INOX



Klamka Quattro INOX



Półklamka - rozeta kwadratowa INOX



Półklamka - rozeta okrągła INOX



Axa Prestige



Axa Prestige



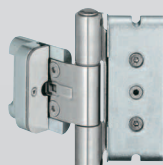
Axa okucie bezpieczne

Dostępne kolory:
INOX, Srebro, Stare złoto, Tytan

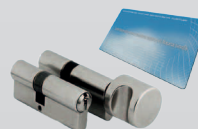


Występuje w drzwiach Energooszczędnych (pasywnych) –skrzydło licowane z ościeżnicą (zawias chowany)

Zawias SIMONSWERK TECTUS TE 540

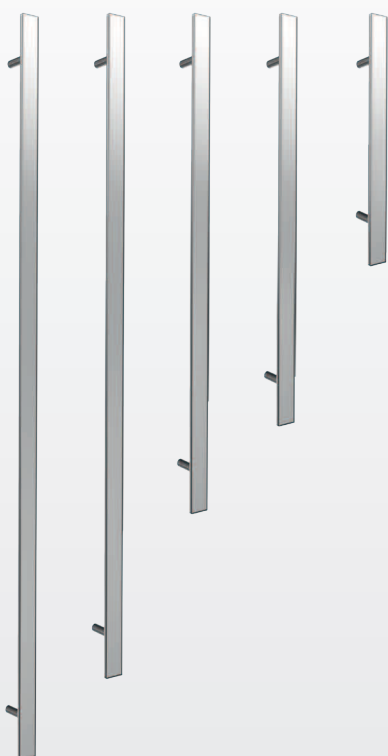


Zawias SIMONSWERK BAKA 3D



Wkładka bębnekowa profilowa

Pochwyty



Pochwyty prostokątny INOX

(60 cm, 100 cm, 120 cm, 160 cm, 180 cm)
profil pochwyty 40x20 mm

W przypadku umieszczenia na pochwyty prostokątnym przycisku do otwierania drzwi od strony wewnętrznej (od strony skrzydła) będzie to pochwyty o profilu 30x30 mm

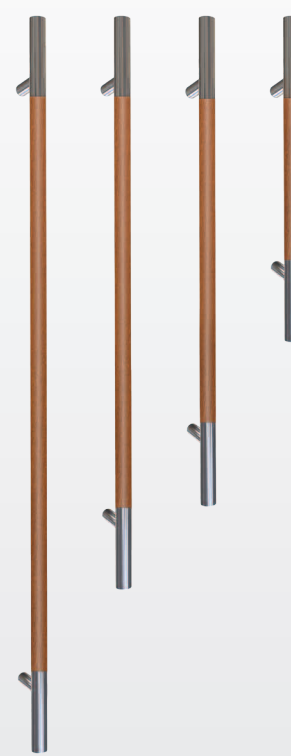
Możliwość wykończenia pochwyty w polerze (połysku)



Pochwyty okrągły INOX

(60 cm, 100 cm, 120 cm, 160 cm, 180 cm)
średnica pochwyty \varnothing 40 mm

Możliwość wykończenia pochwyty w polerze (połysku)

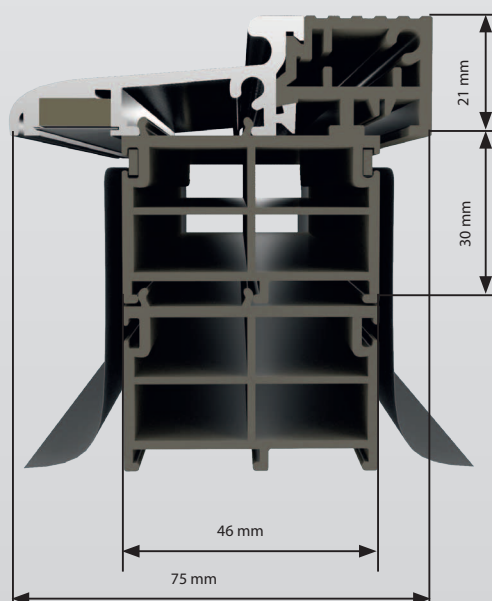


Pochwyty okrągły drewniany

(80 cm, 120 cm, 140 cm, 180 cm)
średnica pochwyty \varnothing 40 mm

Dostępna kolorystyka: Paleta kolorów PARMAX DZ1-DZ12, Paleta kolorów RAL
Na pochwyty drewnianym nie montujemy przycisku do otwierania drzwi
Możliwość wykończenia pochwyty w polerze (połysku)

Próg aluminiowy z wstawką termoizolacyjną



Zaletą progu aluminiowego jest jego estetyka, odporność na uszkodzenia mechaniczne i ścieranie oraz niska konstrukcja ułatwiająca swobodne przemieszczanie się bez ryzyka potknięcia. Jest to szczególnie ważne w przypadku osób starszych, małych dzieci oraz poruszających się na wózku inwalidzkim.

Próg aluminiowy z wstawką termoizolacyjną montuje się w odpowiednio przygotowanym kanale w posadzce pod drzwiami – tzw. „ciepły montaż” – jako wzmocnienie i docieplenie. Próg składa się z komór wypełnionych powietrzem zapewniając w ten sposób właściwą izolację powyżej poziomu posadzki. Wstawkę termoizolacyjną można łączyć i dodawać kolejne elementy.

Poprawnie wykonany ciepły montaż progu zatrzyma ciepło wewnątrz naszego domu, dzięki czemu zużyjemy mniej ciepła i energii na jego ogrzanie. Ciepły montaż progu można przeprowadzić zarówno podczas wstawiania pierwszych drzwi wejściowych do domu, jak i przy wymianie starych. Należy pamiętać, iż drzwi zewnętrzne powinniśmy montować dopiero po zakończeniu mokrych prac budowlanych wewnątrz budynku.

Systemy otwierania drzwi

Zamek automatic - zamek wielopunktowy GU SECURITY Klasa 4 wg normy PN-EN 12209 (rygluje w momencie dociągnięcia skrzydła do ościeżnicy)



Zamek automatic 3 punktowy (standard)



Zamek automatic dwuwkładkowy



Zamek automatic 5 punktowy jednowkładkowy (nie występuje z silnikiem Serwo)



czytnik linii papilarnych



przycisk na pochwycie



Zamek automatic z napędem elektrycznym (silnik Serwo)
Zastosowanie: przycisk na pochwycie lub z czytnikiem linii papilarnych

Zamek listwowy zębatkowy (rygluje dopiero w momencie przekręcenia klucza)



Elektrozaczep – zamek listwowy zębatkowy
Zastosowanie: przycisk na ościeżnicy (futrynie) lub przycisk na pochwycie



Samozamykacz chowany w felc Niewidoczny po zamknięciu skrzydła. Możliwość zastosowania blokady otwarcia.



Przycisk do otwierania drzwi umieszczony na pochwycie **od strony zewnętrznej** (przy przycisku dodatkowa nóżka na pochwycie). Może to być pochwyt okrągły (ø 40 mm) lub prostokątny (profil 40x20 mm)

Przycisk do otwierania drzwi umieszczony na ościeżnicy (futrynie)



Przycisk do otwierania drzwi umieszczony na pochwycie **od strony wewnętrznej** (od strony skrzydła) standardowo znajduje się ok. 5 cm poniżej dodatkowej środkowej nóżki. Może to być pochwyt okrągły (ø 40 mm) lub kwadratowy (profil 30x30 mm)

Dostawka tradycyjna do drzwi jednoskrzydłowych

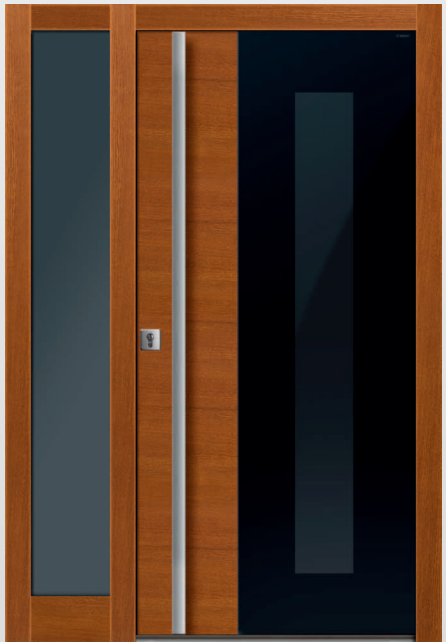
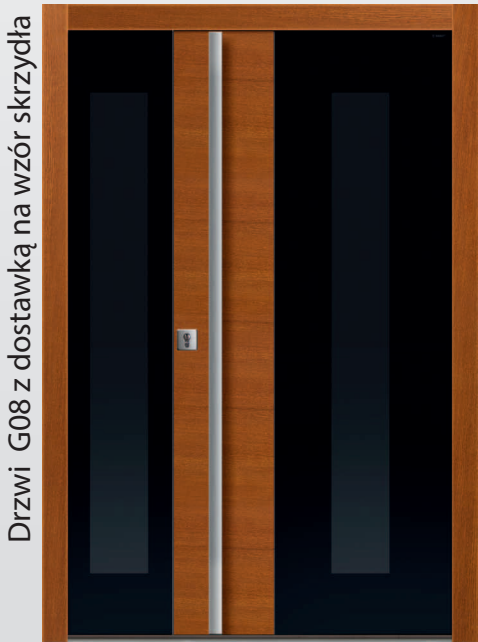


Specyfikacja:

- stała (w jednej ramie drzwiowej – ościeżnicy)
- otwierana (ruchoma)
- standardowo umieszczona od strony zamka/kłamki (na życzenie może być montowana od strony zawiasów) lub obustronna
- szklona, dwukomorowy pakiet szybowy z P2 lub z P4 (3 szyby)
 - szyba piaskowana w całości (szkło piaskowane jest niewyczuwalne w dotyku)
 - szyba piaskowana z przezroczystymi frezami (szkło piaskowane jest niewyczuwalne w dotyku)
 - reflex brąz
 - antisol brąz
 - szyba bezbarwna typu float
- pełna drewniana
- listwa przyszybowa znajduje się od strony wewnętrznej dostawki (wewnątrz pomieszczenia) zarówno dla drzwi otwieranych na zewnątrz jak i do środka
- malowana zgodnie z kolorem skrzydła lub w odmiennym kolorze

Dostawkę można wykonać do każdego modelu drzwi jednoskrzydłowych

Dostawka na wzór skrzydła do drzwi jednoskrzydłowych

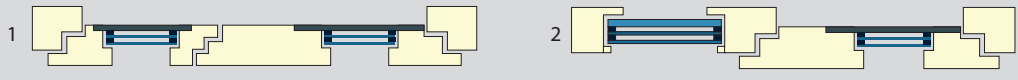


Specyfikacja:

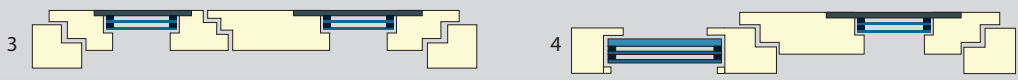
- stała (w jednej ramie drzwiowej – ościeżnicy)
- otwierana (ruchoma)
- standardowo umieszczona od strony zamka/kłamki
- szklona, dwukomorowy pakiet szybowy z P2 lub z P4 (3 szyby)
 - reflex brąz hartowana
- malowana zgodnie z kolorem skrzydła lub w odmiennym kolorze

Poglądowy rzut z góry

Grubość skrzydła 82 mm lub 100 mm (Drzwi Energooszczędne)

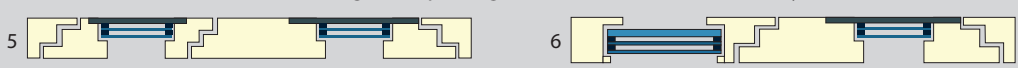


Drzwi otwierane do środka



Drzwi otwierane na zewnątrz

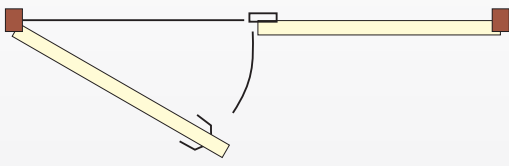
Drzwi Energooszczędne – grubość 100 mm – zawias chowany



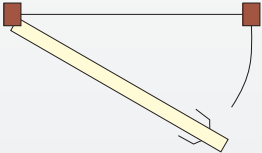
Drzwi otwierane tylko do środka

Wymiarowanie

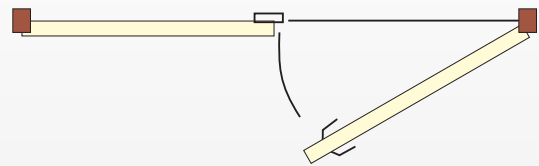
Drzwi dwuskrzydłowe lewe



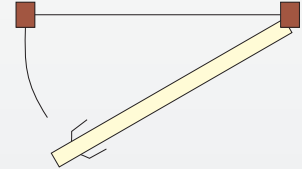
Drzwi lewe



Drzwi dwuskrzydłowe prawe



Drzwi prawe



drzwi standardowe grubość 82 mm

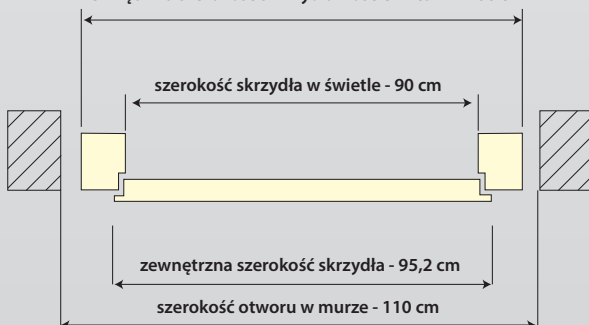


drzwi Energooszczędne (pasywne) grubość 100 mm

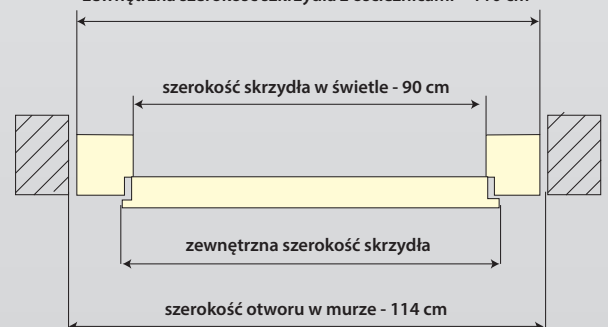


zewnątrzną wysokość skrzydła:
- 205 cm – zawias widoczny
- 203,5 cm – skrzydło licowane z ościeżnicą (zawias chowany)

zewnątrzną szerokość skrzydła z ościeżnicami - 106 cm



zewnątrzną szerokość skrzydła z ościeżnicami - 110 cm



zewnątrzną szerokość skrzydła:
- 98,2 cm – zawias widoczny
- 95,2 cm – skrzydło licowane z ościeżnicą (zawias chowany)

Wykonujemy również drzwi według indywidualnego projektu oraz niestandardowego wymiarowania

Dostępna kolorystyka - dąb



DZ 1



DZ 2



DZ 3



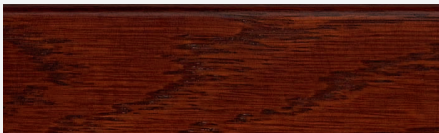
DZ 4



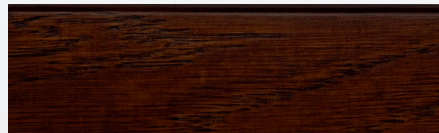
DZ 5



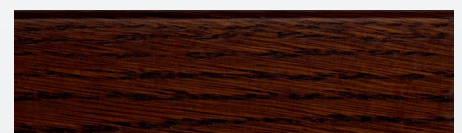
DZ 6



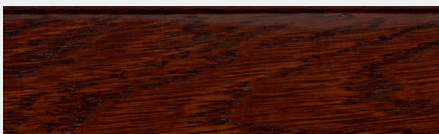
DZ 7



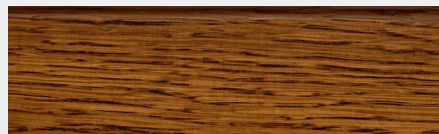
DZ 8



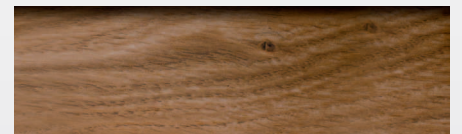
DZ 9



DZ 10



DZ 11



DZ 12

Możliwość pomalowania drzwi sosnowych oraz mahoniowych na kolor lazur (do ustalenia)

Paleta kolorów RAL

Paleta kolorów RAL metalic (opcja)



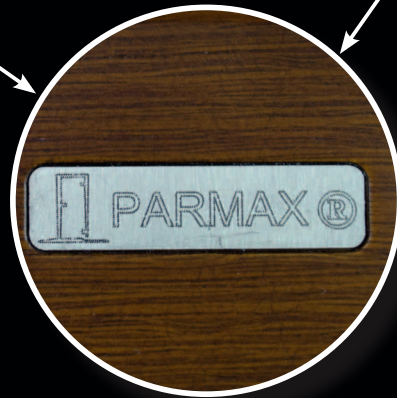
Zestaw pielęgnacyjny do drzwi zewnętrznych

System pielęgnacyjny do drzwi zewnętrznych usuwa plamy i kurz, tworzy warstwę chroniącą przed zabrudzeniami i wodą, odświeża powierzchnie i nadaje im ponownie jedwabisty połysk.

Zawartość zestawu: ADLER Door-Cleaner 100 ml
ADLER Door-Finish 100 ml
2 szmatki do czyszczenia

Niniejszy zestaw można również stosować do bram garażowych lakierowanych lazurami i na kryjąco.





Oryginalne produkty firmy PARMAX tylko z autentycznym znakiem firmowym.



www.parmax.pl

Twój dystrybutor

Producent drzwi PARMAX

F.P.H.U."PARMAX" S.C. Paweł Paruch, Artur Paruch

Łęczkowice 111, 32-015 Kłaj

e-mail: drzwi@parmax.pl
drzwiiwewnetrzne@parmax.pl

Tel. + 48 12 284 63 70 lub 71

Fax + 48 12 284 45 15



Nasze produkty objęte są 3-letnią gwarancją.
Zapewniamy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny



Produkty firmy Parmax posiadają certyfikat CE

Niniejsza oferta handlowa nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych. Drzewa przeznaczone na budowę drzwi oraz fornir różnią się od siebie barwą, strukturą i konsystencją. Nawet w przypadku jednego drzewa mogą wystąpić znaczące różnice. Są to cechy charakterystyczne drewna naturalnego i nie mogą być podstawą reklamacji.

www.parmax.pl