

asilo
by **entra**



kolekcja 2017



1987

Powstaje firma Entra. Na początku zajmuje się produkcją bram garażowych, na te czasy niestety niechęć innowacyjnych.

1991

Firma rozpoczyna produkcję domów modułowych. Tworzy całe budynki w tym także **drzwi i schody**. Rozpoczyna się budowa parku maszynowego. Coraz więcej pracy ręcznej zastępują specjalistyczne maszyny.

1998

Entra zajmuje się tylko produkcją drzwi i schodów. Pod tym kątem zostaje stworzony nowoczesny park maszynowy.

Jako jedna z pierwszych firm w Polsce produkuje **drzwi z MDF**.

Jako pierwsza firma w Polsce pokazuje na targach Budma **ościeżnicę regulowaną**.

Tymczasem w Polsce

...

1980



W największych zakładach pracy trwają strajki. Na czele strajku w Stoczni Gdańskiej staje Lech Wałęsa. Po 2 tygodniach strajku podpisane są porozumienia sierpniowe dające początek wolnym związkom zawodowym.

1989



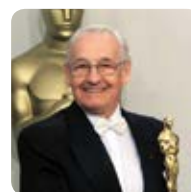
W Polsce trwają obrady okrągłego stołu, których efektem będzie odejście od systemu komunistycznego, wyjątkowe na skalę światową, bo bez użycia broni.

1995



W XIII Międzynarodowym konkursie **Chopinowskim** bierze udział 130 pianistów z 32 krajów. W finale konkurują Francuz, Rosjanin i Amerykanin.

2000



Andrzej Wajda, jeden z najlepszych polskich reżyserów otrzymuje Oscara za całokształt pracy artystycznej.

2011

Drzwi ASILO

Bazując na wieloletnim doświadczeniu Entra tworzy nową linię drzwi o ustandaryzowanych rozmiarach, korzystając z wypracowanych przez lata metod produkcji i proponuje wysoką jakość za rozsądną cenę.

Kolekcja podbija polski rynek, sprawiając, że drzwi o jakości premium są szeroko dostępne.

2014

Ościeżnica DISCRET

ENTRA tworzy ościeżnicę do drzwi ukrytych według własnego pomysłu. Ościeżnica obejmuje cały mur dzięki czemu jest łatwa w montażu a aluminiowe profile chronią ścianę przed uszkodzeniem.

Po raz kolejny Entra wprowadza na rynek ekskluzywny produkt, dostępny dla wszystkich, jednocześnie stając się popularizatorem nowoczesnego designu w polskiej stolarce.

2016

Kolekcja Entra

Powstaje nowa kolekcja drzwi Entra, oparta tylko i wyłącznie o ościeżnicę ukrytą. Drzwi ukryte Entra mogą być pokryte przeróżnymi materiałami jak szkło, ceramika czy kamień.

Rozwinięcie gamy ościeżnic DISCRET pozwala łatwo instalować te same materiały na ścianach sąsiadujących z drzwiami.

2017

Drzwi wejściowe Gradara

Entra otwiera się na nowy kierunek tworząc niezwykle konkurencyjną ofertę drzwi wejściowych o bardzo wysokich właściwościach akustycznych i antywłamaniowych.

2004



Polska zostaje członkiem Unii Europejskiej.

2012



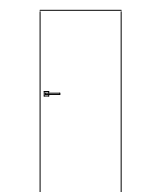
Polska wspólnie z Ukrainą jest gospodarzem **UEFA EURO 2012**. Nowy stadion w Gdańsku okazał się szczęśliwy dla Hiszpańskiej drużyny, która nie przegrała tam meczu i finalnie wygrała całe mistrzostwa.

2016



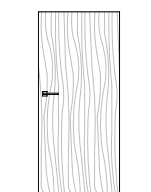
Polska jest największym eksporterem stolarki otworowej w Europie wyprzedzając Niemcy i Włochy.

spis trešci



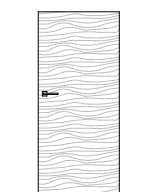
linate zero

15



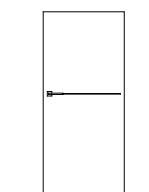
linate

20



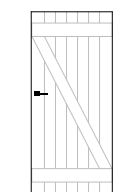
marconi

21



aosta

22



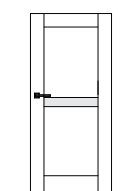
villagio

24



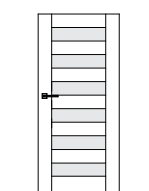
moderno

26



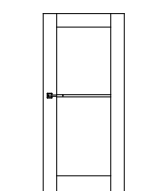
forli

31



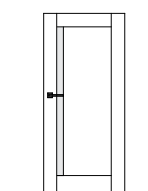
teramo

32



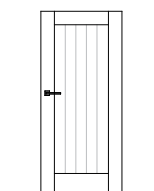
selento

34



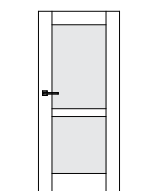
colombo

36



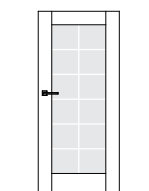
skandik

38



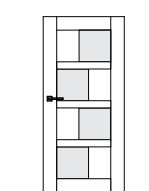
bari

40



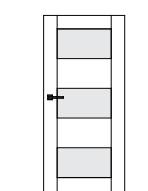
vinci

42



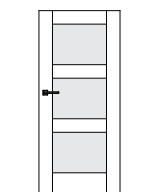
verdi

44



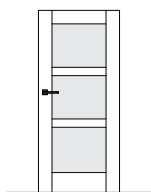
bellini

46



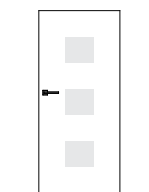
ferrara

48



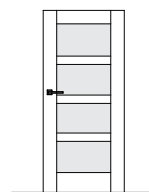
falcone

49



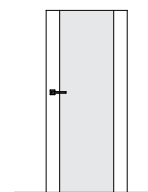
fellini

50



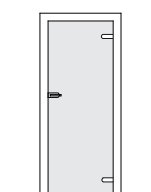
lukka

52



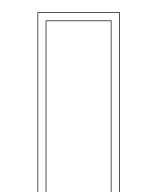
pertini

57



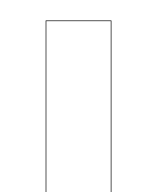
alianti

63



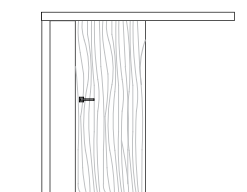
ościeżnice widoczne

66



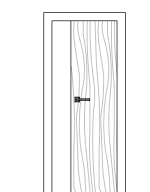
ościeżnice ukryte

67



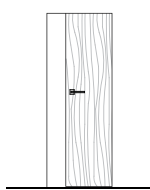
system przesuwny naścienny

68



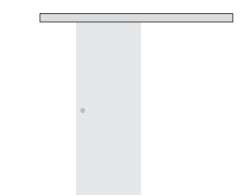
system przesuwny z opaskami

69



system przesuwny ukryty

70



system przesuwny MUTO

71



wymiary drzwi

72



akcesoria

82-85



wykończenia

86

nagrody ASILO:





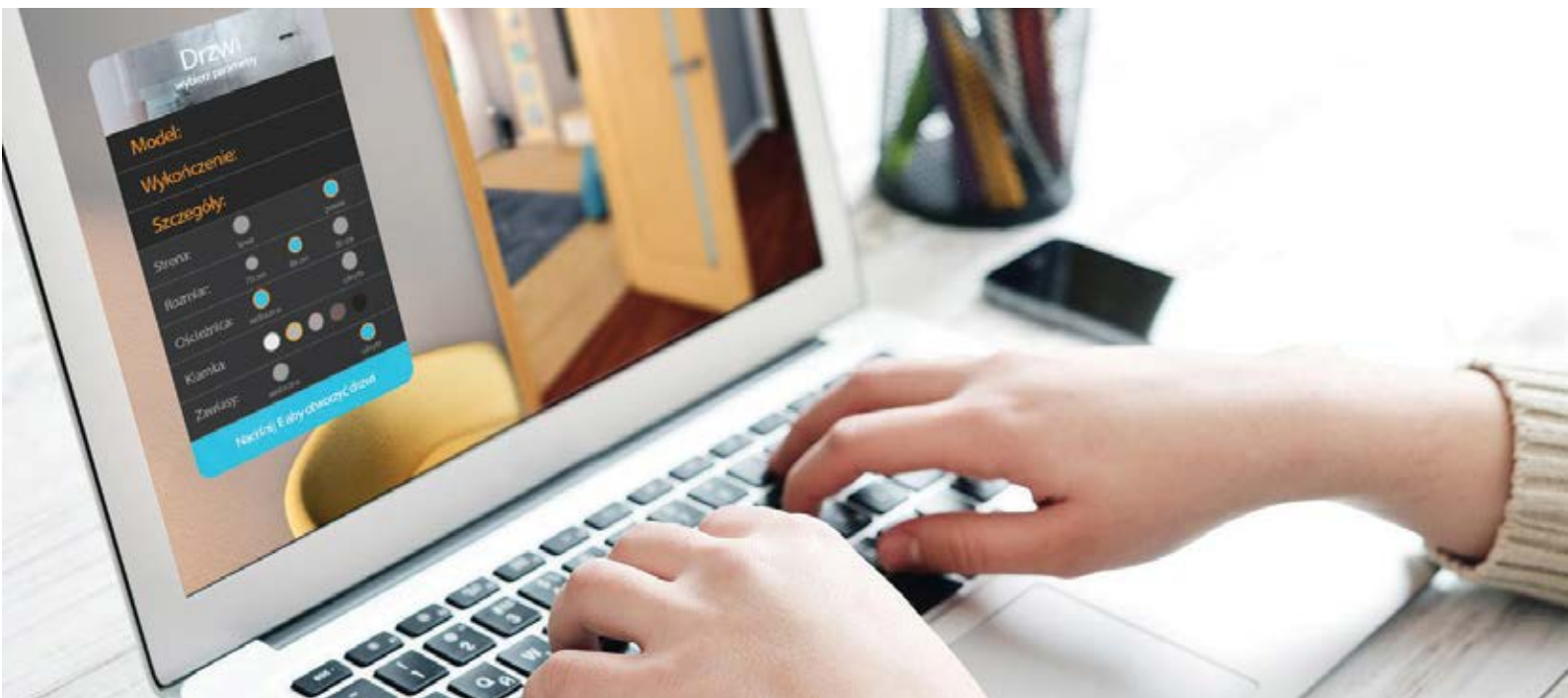
Jak wybrać drzwi?

Wyboru drzwi dokonujemy co 10-15 lat. Na tyle rzadko, by zdążyć zapomnieć na co zwracaliśmy uwagę przy poprzednim zakupie. Trudno po tylu latach opierać się także na wiedzy i doświadczeniu, które posiadliśmy przy poprzednim zakupie. Wielu z państwa staje przed wyborem drzwi po raz pierwszy, a ten katalog stworzony jest po to, by pomóc Wam dokonać właściwego wyboru.

Najważniejsze są Twoje własne oczekiwania

Decyzję o wyborze drzwi należy zatem rozpocząć od głębokiego przemyślenia – jak chcę aby wyglądały moje drzwi? Jak często z nich korzystam? Czy we wnętrzu mają pozostać na pierwszym planie, czy dyskretnie wtopić się w tło otoczenia? Jakiego rodzaju pomieszczenia będą odgradzać? W jakim stylu jest nasze wnętrze i czy drzwi mają być z nim tożsame?

Odpowiedzi na te pytania pozwolą wstępnie sprecyzować i wyobrazić sobie nasze przyszłe drzwi. To niezwykle ważne, bo gdy wybierzemy się do salonu sprzedaży bez wcześniejszej świadomości własnych oczekiwań możemy wyjść z niego zagubieni.



Wybierz swojego doradcę

Z odpowiedziami na powyższe pytania udaj się do wybranego punktu sprzedaży. Salony sprzedające drzwi Asilo objęte są programem **Entra Partner**, który służy zapewnieniu obsługi najwyższej jakości. Na mapie sprzedaży wskazujemy doradców mających szeroką wiedzę na temat produktów Asilo. Naszych doradców szkolimy w zakresie rzetelnego prowadzenia Cię przez proces wyboru drzwi z uwzględnieniem Twoich potrzeb.

Wyróżniamy punkty sprzedaży, w których można dotknąć naszych produktów i podjąć świadomą decyzję zakupu. Wreszcie, za ich pośrednictwem Twoje nowe drzwi zostaną w prawidłowy sposób zamontowane przez autoryzowanych specjalistów.

www.asilo.pl/siec-sprzedazy/

Pomocny konfigurator

Dobierz drzwi do kolorów swoich ścian i podłóg!

Konfigurator to narzędzie, które pozwoli w łatwy i szybki sposób zobaczyć jak drzwi będą wyglądały w wybranym wykończeniu. Można także wybrać ościeżnicę ukrytą lub widoczną, dobrać klamkę, zawiasy czy kierunek otwierania drzwi.

Aplikacja pokaże przede wszystkim czy drzwi będą pasowały do Twojego koloru podłóg i ścian!

Jak wykorzystać aplikację?

Obejrzyj film i sprawdź jak działa nasz program. Pozwala on niczym w grze komputerowej znaleźć się we wnętrzu mieszkania. Można w nim zmieniać kolory ścian, podłóg oraz obejrzeć wszystkie modele drzwi Asilo we wszystkich możliwych konfiguracjach kolorystycznych.

POBIERZ:
www.asilo.pl/konfigurator-wnetrz

Co kryją drzwi Asilo?

SYSTEM BEZPRZYLGOWY

DRZWI BEZPRZYLGOWE

System amerykański inczej zwany bezprzylgowym oznacza wykonanie skrzydła drzwi bez wcięcia, tzw. felcu. Wszystkie drzwi ASILO wykonane są w tym systemie co wpisuje się w ich prosty i elegancki charakter.

SOLID SYSTEM

SOLIDNE SKRZYDŁO

System SOLID to opatentowana konstrukcja skrzydeł pełnych polegająca na zastosowaniu 2 par stalowych blach przeciprężnych oraz płaszcza z płyty MDF, które stabilizują skrzydło drzwi.

ACOUSTIC BOOSTER

SYSTEM POCHŁANIANIA DŹWIĘKU

Wypełnienie skrzydeł pełnych stanowi płyta porowata z naturalnych włókien drzewnych, która jest sztywna, lekka i ma doskonałe parametry izolacji dźwięku. Wykonana jest z naturalnych surowców bez dodatku substancji chemicznych.

MDF

SZTYWNA I MASYWNA KONSTRUKCJA

Płyta MDF stosowana jest jako płaszczyzna usztywniająca w drzwiach pełnych oraz w całości konstrukcji drzwi ramiakowych. Zapewnia sztywną konstrukcję drzwi, odporną na uderzenia mechaniczne.

4.4.1 GLASS SYSTEM

SZKŁO BEZPIECZNE DLA MIESZKAŃCÓW

W drzwiach z przeszkleniami zastosowano szkło dwuwarstwowe z folią międzytaflami, która w przypadku stłuczenia utrzyma je w jednym kawałku, zapobiegając skałeczeniu. Możesz wybrać szkło przezroczyste, mleczne lub czarne.

ASILO-R OŚCIEŻNICA REGULOWANA

ZAKRYWA CAŁY MUR I NIWELUJE KRZYWIZNĘ ŚCIAN

Ościeżnica ASILO-R pokrywa mur od 75-520mm. Nawet w najszerzej wersji ma estetyczny, jednoelementowy stojak. Zaoblone opaski ościeżnicy łączone pod kątem prostym zapewniają łatwy montaż oraz niewelują nierówności ścian.

discret OŚCIEŻNICA UKRYTA

NOWOCZESNE I MINIMALISTYCZNE ROZWIĄZANIE

Ościeżnica ukryta DISCRET, to nie tylko awangardowy wygląd ale także bardzo solidne i trwałe zabezpieczenie ścian. Framuga DISCRET zakrywa ścianę w całej grubości muru co zapewnia sztywność oraz łatwy montaż.

discret VERTE OŚCIEŻNICA UKRYTA

DRZWI OTWIERANE DO ŚRODKA

Ościeżnica ukryta DISCRET występuje w wersji VERTE z tzw. odwrotną przylgą, co umożliwia otwieranie drzwi do wewnątrz. Mając tę możliwość, możemy zlicować w jednym pomieszczeniu drzwi o różnych kierunkach otwierania.

Wyposażenie

3D ZAWIAS UKRYTY

ESTETYCZNY WYGLĄD I ŁATWA REGULACJA

W głównej mierze, to dobry zawias decyduje o tym jak drzwi będą funkcjonowały. Wybraliśmy wytrzymały zawias, który można wyregulować w trzech płaszczyznach bez konieczności demontażu skrzydła drzwi.

ZAMEK MAGNETO

BEZSZELESTNE ZAMYKANIE

Zamek z językiem w magnetycznym nie wystaje przy otwartych drzwiach. Gdy podczas zamykania spotka się z blachą zaczepową następuje ledwo słyszalne kliknięcie. Drzwi zamykamy nie naciskając na klamkę. To mały detal, który wpływa na Twój komfort codziennie.



Wykończenia

FORNIR MODYFIKOWANY

NADAJE CIEPŁY I PRZYTULNY CHARAKTER

Fornir modyfikowany wytwarzany jest z wybarwianych liści forniru naturalnego. Dzięki nowoczesnej technologii każdy arkusz wygląda identycznie i pozbawiony jest niedoskonałości. Wnętrzem nadaje ciepły i przytulny charakter.

UV LAKIER

GŁADKA I MATOWA POWIERZCHNIA DRZWI

Lakierowane drzwi Asilo po wstępnym przygotowaniu malowane są natryskowo przy pomocy 8 pistoletów w wyizolowanym tunelu lakierniczym. Następnie lakier jest utwardzany przy pomocy promieni UV. Lakier UV jest bezpieczny dla środowiska i jego użytkowników.

LINATE **ZERO**

ROZWIĄZANIE DLA POMYSŁOWYCH!

Nie znajdujesz odpowiedniego wykończenia? Drzwi Linate Zero to skrzydło pełne, przygotowane do własnoręcznego pomalowania, tapetowanie lub pokrycia inną cienką warstwą wykończeniową. Stworzone dla kreatywnych osób, zwłaszcza w komplecie z ukrytą ościeżnicą.



drzwi ukryte

minimalizm w każdym calu





drzwi ukryte

dyskretna rewolucja

Idea drzwi ukrytych sięga wielu lat wstecz i trudno odnaleźć jej twórcę. Opiera się na minimalistycznej formie i prostocie. My dodaliśmy do tego nieskomplikowany montaż i cenę dostępną dla wszystkich. Chcemy, aby każdy mógł wybrać swoje wymarzone rozwiązanie.

Tak rozpoczęliśmy dyskretną rewolucję.

drzwi ukryte dla wszystkich

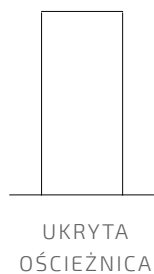
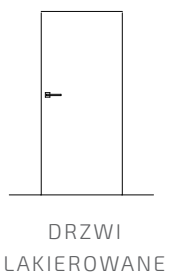
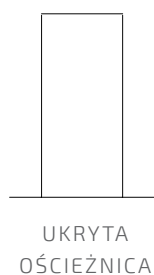
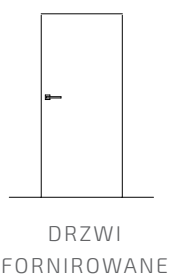
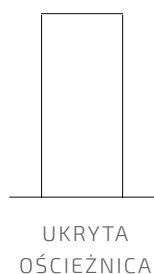
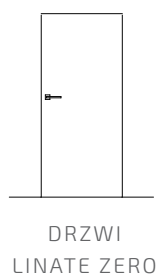
Proponujemy rozwiązania do tej pory dostępne tylko w ekskluzywnym wydaniu. Naszym celem jest popularyzacja dobrego designu, dlatego oferujemy rozwiązania solidne i modne w rozsądnej cenie.

jeszcze więcej możliwości

Ościeżnicę DISCRET można stosować zarówno do ścian gipsowo-kartonowych jak i murowanych o grubości do 52 cm! Możliwe jest zamontowanie w niej wszystkich modeli drzwi Asilo. Dodatkowo proponujemy specjalny model drzwi – LINATE ZERO – drzwi gotowe do własnoręcznego wykończenia.



dowolny model drzwi z ukrytą ościeżnicą



linate zero

SOLIDNE I TRWAŁE

Drzwi rozwierne w systemie bezprzylgowym.

Wewnątrz zastosowano opatentowany system SOLID w formie blach przeciwprężnych, zapewniający niebywałą sztywność i trwałość.

Drzwi w ramie z MDF wypełnione płytą porowatą zapewniającą wysokie walory akustyczne. Konstrukcja skrzydła zamknięta w płaszczu z płyty MDF o grubości 6mm.



WYMIARY

PODSTAWOWY WYMIAR SKRZYDŁA	DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA
wysokość [mm]: 2020	wysokość [mm]:
grubość [mm]: 39	1950/2100/2150/2200/2250
szerokość: „70”/„80”/„90”	szerokość: „40”/„50”/„60”/„100”
	„38”/„48”/„58”/„68”/„78”/„88”/„98”

WYKOŃCZENIE

Drzwi Linate Zero to skrzydło pełne, przygotowane do własnoręcznego pomalowania, tapetowania lub pokrycia inną cienką warstwą wykończeniową. Stworzone dla kreatywnych osób, które wybierają niestandardowe rozwiązania.



DOSTĘPNE ZASTOSOWANIA

OŚCIEŻNICA UKRYTA ASILO DM,DG, DM VERTE, DG VERTE
 SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY
 SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY W ŚCIANĘ
 SYSTEM PRZESUWNY MUTO
 DRZWI DWUSKRZYDŁOWE



WYPOSAŻENIE

ZAMEK MAGNETYCZNY to estetyczny i praktyczny dodatek, który wzniesie twoją codzienność na wyższy poziom komfortu. Bezszelestne zamknięcie drzwi stanowi jeden z ważnych elementów dających poczucie luksusu użytkownika

ZA DOPŁATĄ: ZAWIAS UKRYTY, PRÓG OPADAJĄCY



DRZWI DO SAMODZIELNEGO WYKOŃCZENIA

Powierzchnia drzwi LINATE ZERO przygotowana jest do malowania obustronnie farbą akrylową, tapetowania lub pokrycia np. tynkiem strukturalnym. Daje to nieskończone możliwości aranżacji oraz niebywale efekty wizualne. Drzwi Linate Zero to produkt dla tych, którzy lubią często zmieniać swoje otoczenie, gdyż dają możliwość wielokrotnego wykończenia.

KUP RAZ, ZMIENIAJ CO ROK

Drzwi Linate Zero to propozycja dla osób kreatywnych. To drzwi, które za sprawą dowolnego wykończenia w połączeniu z ukrytą ościeżnicą dają możliwość całkowitego ukrycia ich w Twoim wnętrzu.

Na zdjęciu pokazano przykład pokrycia drzwi tynkiem strukturalnym imitującym beton. To jedno z tysiąca możliwych zastosowań.

linate zero



drzwi pełne piękno tkwi w prostocie



drzwi pełne

SOLIDNE I TRWAŁE

Drzwi rozwierne w systemie bezprzylgowym.

Wewnątrz zastosowano opatentowany system SOLID w formie blach przeciwprężnych, zapewniający niebywałą sztywność i trwałość.

Drzwi w ramie z MDF wypełnione płytą porowatą zapewniającą wysokie walory akustyczne. Konstrukcja skrzydła zamknięta w płaszczu z płyty MDF o grubości 6mm.

W modelach LINATE 2 i MARCONI 2: bulaj tłoczony, szlifowany, średnica 350mm, szkło matowe.

WYMIARY

PODSTAWOWY WYMIAR SKRZYDŁA	DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA
wysokość [mm]: 2020	wysokość [mm]: 1950/2100/2150/2200/2250
grubość [mm]: 39	szerość: „40”/„50”/„60”/„100”
szerość: „70”/„80”/„90”	„38”/„48”/„58”/„68”/„78”/„88”/„98”

WYKOŃCZENIA

20 OKLEIN DREWNIANYCH

Naturalny fornir drewniany z wyrazistym usojeniem nadaje elegancki i klasyczny charakter nawet nowoczesnym wnętrzom. Drzwi fornirowane uwydatniają ciepły i przyjemny charakter Twojego domu. Twoje wnętrze stanie się przytulne i będziesz z przyjemnością do niego wracać.

3 KOLORY MALOWANE

Matowa powierzchnia wykonana przy pomocy najwyższej jakości technologii lakierniczej, przy użyciu lakierów ekologicznych utwardzanych promieniami UV.

DOSTĘPNE ZASTOSOWANIA

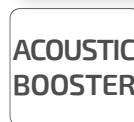
OŚCIEŻNICA REGULOWANA ASILO-R, ASILO-R PLUS, ASILO-R MAX
 OŚCIEŻNICA STAŁA ASILO-S
 OŚCIEŻNICA UKRYTA ASILO DM/DG, ASILO DM/DG VERTE
 SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY
 SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY W ŚCIANĘ
 SYSTEM PRZESUWNY MUTO
 DRZWI DWUSKRZYDŁOWE

WYPOSAŻENIE

ZAMEK MAGNETYCZNY to estetyczny i praktyczny dodatek, który wzniesie twoją codzienność na wyższy poziom komfortu. Bezszelestne zamknięcie drzwi stanowi jeden z ważnych elementów dających poczucie luksusu użytkownika

W CENIE : ZAWIAS WIDOCZNY

ZA DOPŁATĄ: ZAWIAS UKRYTY, PRÓG OPADAJĄCY







LINATE 1



LINATE 2



MARCONI 1



MARCONI 2



AOSTA 1



ORZECH CARDINAL

AOSTA 2



ORZECH ALIGOTE

AOSTA 3



DĄB MOSCATO

AOSTA 4

ORZECH VILLARD



AOSTA 5 **NOWOŚĆ!**

DAB LAGOSTA



AOSTA 6 **NOWOŚĆ!**

DAB BIELONY



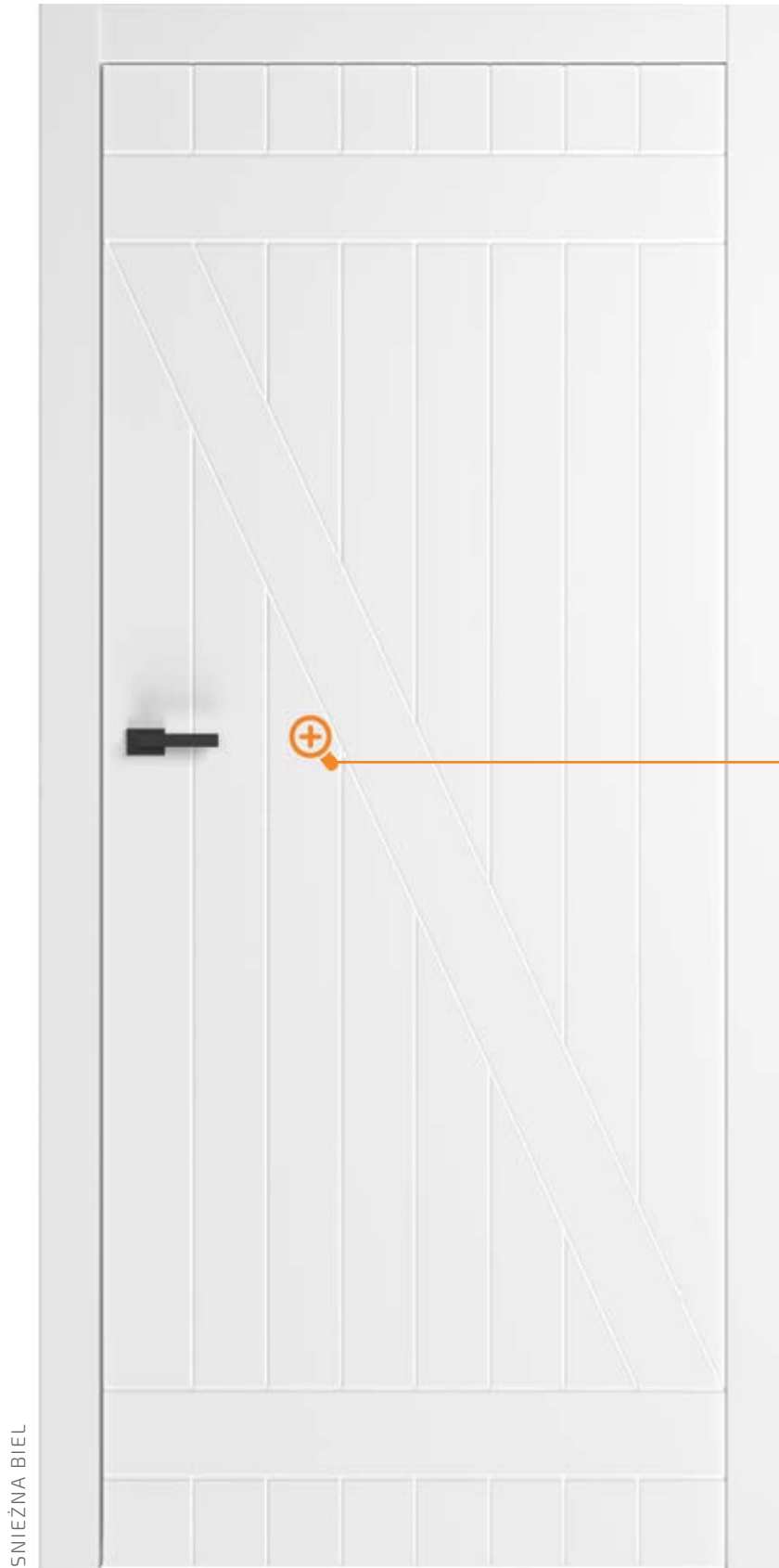
powrót do natury

Drzwi Vilaggio nawiązują do stylizacji drzwi do stodoły jednocześnie wykonane są w bardzo nowoczesny sposób. Świetnie pasują do wnętrz w eklektycznym stylu - łączącym odmienne nurty, w celu stworzenia unikalnego efektu.



VILAGGIO 1

NOWOŚĆ!



SNIEŻNA BIEL

drzwi podwyższone

Dajemy możliwość dodania do ościeżnicy regulowanej panelu podwyższającego całość o 20 cm. Rozwiązanie tworzy całkiem nowe wrażenia wizualne. Można je stosować do wszystkich drzwi Asilo.



MODERNO 1

NOWOŚĆ!



SZARA PLATYNA





drzwi ramiakowe
eleganckie i praktyczne

drzwi ramiakowe

SOLIDNE I TRWAŁE

Drzwi rozwierne w systemie bezprzylgowym.

Skrzydło drzwiowe o klasycznej konstrukcji ramiakowej.

Ramiaki i płyciny wykonane z płyty MDF.

Ramiaki o grubości 38 mm, płyciny o grubość 22mm.

Wypełnienia ze szkła lub MDF o grubości 8mm.



WYMIARY

PODSTAWOWY WYMIAR SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 2020

grubość [mm]: 39

szerokość: „70”/„80”/„90”

DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość [mm]:

1950/2100/2150/2200/2250

szerokość: „60”/„100”

„58”/„68”/„78”/„88”/„98”

PRZESZKLENIA

SZKŁO BEZPIECZNE

W modelach z przeszkleniem stosujemy szybę bezpieczną o grubości 8mm. Szkło dwuwarstwowe, obustronnie gładkie.

3 ODCIENIE SZKŁA

Standardowo we wszystkich drzwiach z przeszkleniami, stosowane jest szkło **mleczne**. Można je zmienić na szkło **bezbarwne** lub **czarne**.



WYKOŃCZENIA

20 OKLEIN DREWNIANYCH

Naturalny fornir drewniany z wyrazistym usłojeniem nadaje elegancki i klasyczny charakter nawet nowoczesnym wnętrzom. Drzwi fornirowane uwydatniają ciepły i przyjemny charakter Twojego domu. Twoje wnętrze stanie się przytulne i będziesz z przyjemnością do niego wracać.

3 KOLORY MALOWANE

Matowa powierzchnia wykonana przy pomocy najwyższej jakości technologii lakierniczej, przy użyciu lakierów ekologicznych utwardzanych promieniami UV.



DOSTĘPNE ZASTOSOWANIA

OŚCIEŻNICA REGULOWANA ASILO-R, ASILO-R PLUS, ASILO-R MAX

OŚCIEŻNICA STAŁA ASILO-S

OŚCIEŻNICA UKRYTA ASILO DM/DG

SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY

SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY W ŚCIANĘ

SYSTEM PRZESUWNY MUTO

DRZWI DWUSKRZYDŁOWE



WYPOSAŻENIE

ZAMEK MAGNETYCZNY to estetyczny i praktyczny dodatek, który wzniesie twoją codzienność na wyższy poziom komfortu. Bezszelестne zamykanie drzwi stanowi jeden z ważnych elementów dających poczucie luksusu użytkownika

W CENIE:

ZAWIAS WIDOCZNY, ZAMEK MANGETYCZNY, PRZESZKLENIE MLECZNE

ZA DOPŁATĄ: ZAWIAS UKRYTY, PRÓG OPADAJĄCY



FORLI 1



DAB LAGOSTA

FORLI 2



CZEREŚNIA VEGA

FORLI 3



DAB HIMALSKI



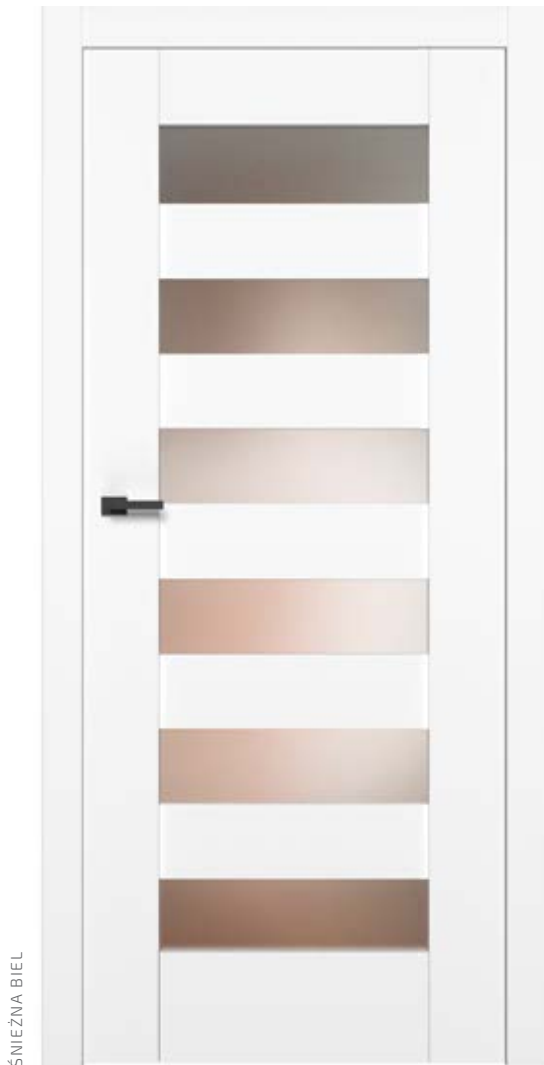
ORZECH ALIGOTE

dyskretna ościeżnica

Wszystkie drzwi Asilo mogą być instalowane zarówno w ościeżnicy widocznej jak i ukrytej. Decyzja należy do Ciebie!



TERAMO 1



TERAMO 2



SELENTO 1



DAB MOSCATO

SELENTO 2



ORZECH CARDINAL

SELENTO 4



ORZECH VILLARD

SELENTO 5



DAB NATURA

NOWOŚĆ!

drzwi dla milusińskich

Drzwi to całkiem sporo przestrzeni, którą można wykorzystać w kreatywny sposób. Fantazja i energia najmłodszych kiedy zostanie w odpowiedni sposób ukierunkowana przyniesie wiele matych arcydzieł.

COLOMBO 1

DĄB LAGOSTA



COLOMBO 2

DĄB LAGOSTA



COLOMBO 3

DĄB LAGOSTA



COLOMBO 4

DĄB LAGOSTA



COLOMBO 5

DĄB LAGOSTA



COLOMBO 6

DĄB LAGOSTA



skandynawski styl

Proste, funkcjonalne i przede wszystkim jasne wnętrza to cechy skandynawskiego stylu. Drzwi z tłoczeniem przywołują na myśl deski dodając unikatowy charakter tej kolekcji.



SKANDIK 1

NOWOŚĆ!



SNIEŻNA BIEL

BARI 1



ŚNIEŻNA BIEL

BARI 2



ŚNIEŻNA BIEL

BARI 3



ŚNIEŻNA BIEL

VINCI 1

NOWOŚĆ!

DAB NATURA

VINCI 2

NOWOŚĆ!

DAB SYBERYJSKI

VINCI 3

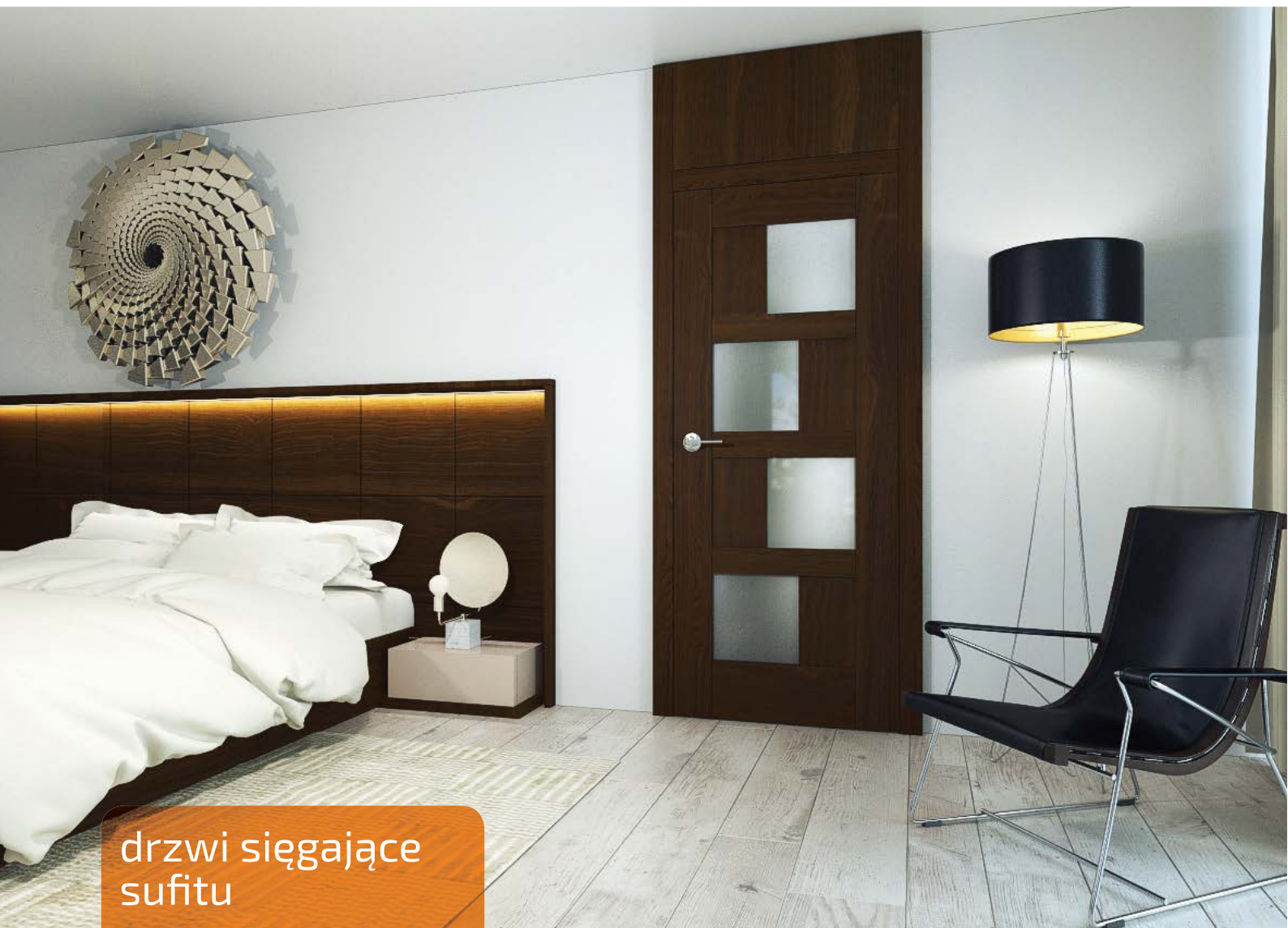
NOWOŚĆ!

WENGE ORVIETTO



klasyka w nowoczesnym wydaniu

Szprosy wykonane przy pomocy specjalnej techniki druku na szkło. Zastosowane szkło jest dwuwarstwowe - pomiędzy taflami załaminowano folię o zróżnicowanej transparentności. Tafla jest przezroczysta tylko w miejscu szprosów.



drzwi sięgające sufitu

Ościeżnica regulowana w opcji podwyższonej. Fabrycznie przygotowana na wysokość 2,75 m, podczas montażu przycinana do wysokości sufitu w Twoim mieszkaniu.

VERDI 1

NOWOŚĆ!



VERDI 2

NOWOŚĆ!



VERDI 3

NOWOŚĆ!



BELLINI 1



ORZECH BALTIMORE

BELLINI 2



ORZECH BALTIMORE

BELLINI 3



ORZECH BALTIMORE

BELLINI 4



ORZECH BALTIMORE



DOMOWA ATMOSFERA

Dom to miejsce, gdzie wszyscy jego mieszkańcy mają czuć się dobrze i komfortowo. Zaproś wszystkich, nawet najmniejszych domowników do wyboru Waszych nowych drzwi.

FERRARA 1



DAB CORVINA

FERRARA 2



DAB BIELONY

FERRARA 3



DAB BIELONY

FERRARA 4



DAB BIELONY

FALCONE 1



FALCONE 2



FALCONE 3



FALCONE 4



FELLINI 1

NOWOŚĆ!



ŚNIEŻNA BIEL

FELLINI 2

NOWOŚĆ!



ŚNIEŻNA BIEL

FELLINI 3

NOWOŚĆ!



ŚNIEŻNA BIEL



LUKKA 1



SŁOMKOWY BEŻ

LUKKA 2



SŁOMKOWY BEŻ

LUKKA 3

SŁOMIKOWY BEŻ







seria pertini
nowoczesna klasyka

seria pertini

SOLIDNE I TRWAŁE

Drzwi rozwierne w systemie bezprzylgowym.

Skrzydło drzwiowe o nowoczesnej konstrukcji ramiakowej - panel wewnętrzny jest cofnięty względem ramiaków pionowych, co stanowi o wyjątkowym charakterze tych drzwi.

W modelu Pertini 1 płytynę wewnętrzną zastąpiono szybą, co daje doskonały efekt minimalistycznej formy i doskonałego doświetlenia pomieszczeń.



WYMIARY

PODSTAWOWY WYMIAR SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 2020

grubość [mm]: 39

szerokość: „70”/„80”/„90”

DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość [mm]:

1950/2100/2150/2200/2250

szerokość: „60”/„100”

„58”/„68”/„78”/„88”/„98”

PRZESZKLENIA

SZKŁO BEZPIECZNE

W modelach z przeszkleniem stosujemy szybę bezpieczną o grubości 8mm. Szkło dwuwarstwowe, obustronnie gładkie.

3 ODCIENIE SZKŁA

Standardowo we wszystkich drzwiach z przeszkleniami, stosowane jest szkło **mleczne**. Można je zmienić na szkło **bezbardwe** lub **czarne**.



WYKOŃCZENIA

20 OKLEIN DREWNIANYCH

Naturalny fornir drewniany z wyrazistym usłojeniem nadaje elegancki i klasyczny charakter nawet nowoczesnym wnętrzom. Drzwi fornirowane uwydatniają ciepły i przyjemny charakter Twojego domu. Twoje wnętrze stanie się przytulne i będziesz z przyjemnością do niego wracać.

3 KOLORY MALOWANE

Matowa powierzchnia wykonana przy pomocy najwyższej jakości technologii lakierniczej, przy użyciu lakierów ekologicznych utwardzanych promieniami UV.



DOSTĘPNE ZASTOSOWANIA

OŚCIEŻNICA REGULOWANA ASILO-R, ASILO-R PLUS, ASILO-R MAX

OŚCIEŻNICA STAŁA ASILO-S

SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY

SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY W ŚCIANĘ

SYSTEM PRZESUWNY MUTO

DRZWI DWUSKRZYDŁOWE



WYPOSAŻENIE

ZAMEK MAGNETYCZNY to estetyczny i praktyczny dodatek, który wzniesie twoją codzienność na wyższy poziom komfortu. Bezszelestne zamykanie drzwi stanowi jeden z ważnych elementów dających poczucie luksusu użytkownika

W CENIE:

ZAWIAS WIDOCZNY, ZAMEK MANGETYCZNY, PRZESZKLENIE MLECZNE

ZA DOPŁATĄ: ZAWIAS UKRYTY, PRÓG OPADAJĄCY



PERTINI 1

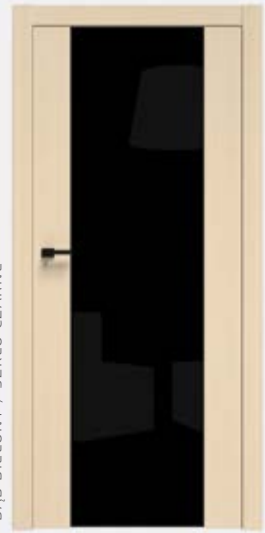
DĄB BIELONY / SZKŁO MLECZNE



DĄB BIELONY / SZKŁO PRZEZROCZYSTE



DĄB BIELONY / SZKŁO CZARNE



PERTINI 2



ORZECH CARDINAL

PERTINI 3

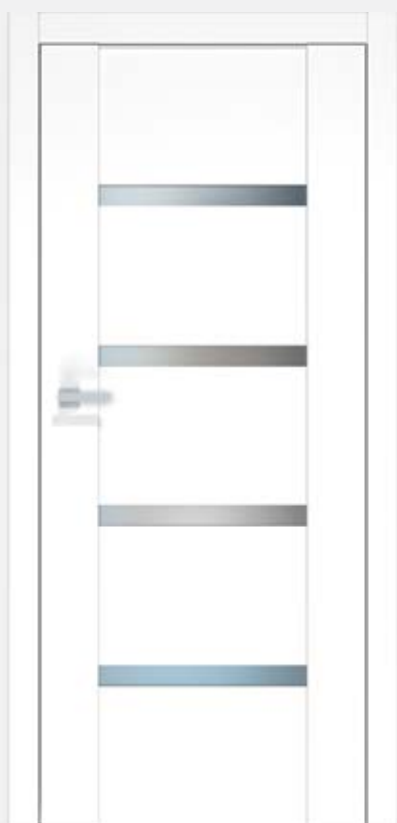


DAB NEGRETTE

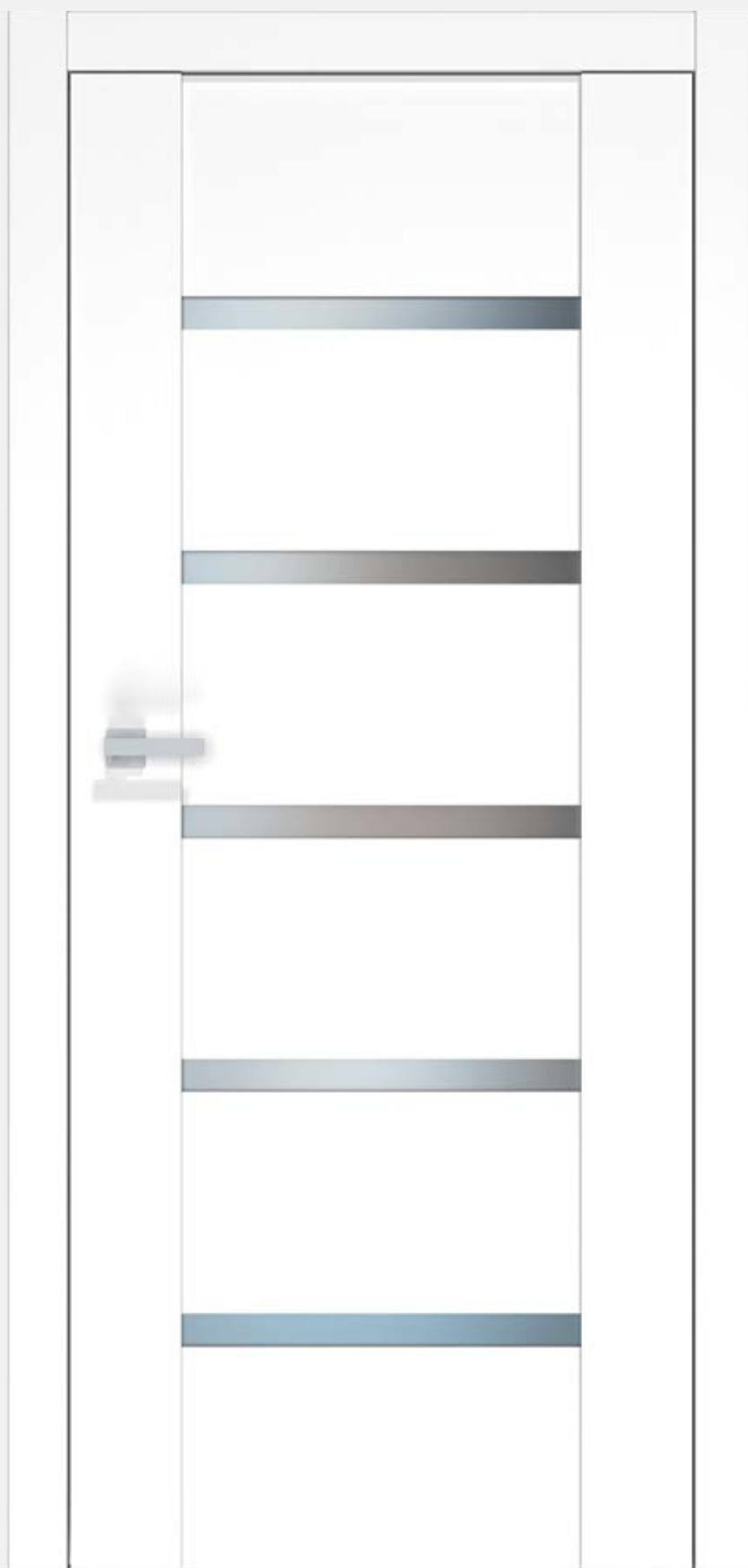
szyby z charakterem

We wszystkich modelach drzwi Asilo, teraz są dostępne nie tylko matowe ale także przezroczyste i czarne przeszklenia. Spójrz jak mały detal decyduje o charakterze Twoich drzwi!

PERTINI 4



PERTINI 5



PERTINI 6



PERTINI 9



drzwi szklane

KONSTRUKCJA

Drzwi rozwierne całoszklane jednoskrzydłowe
Skrzydło o grubości 8 mm, wykonane z szyby
hartowanej jednostronnie satynowanej.

WYMIARY

PODSTAWOWY WYMIAR SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 2020

grubość [mm]: 8

szerokość: „60”/„70”/„80”/„90”/ „100”

DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 1950/2100/2150/2200/2250

szerokość: „58”/„68”/„78”/„88”/„98”

SATYNOWANIE

Strona satynowana jest wrażliwa na działanie
wilgoci, dlatego stosując drzwi Aliante
w pomieszczeniach o zwiększonej wilgotności nale-
ży wybrać właściwy model.

Wszystkie tafle szklane z oznaczeniem Aliante_x_1
satynowane są po stronie przeciwzawiasowej.
Wszystkie tafle szklane z oznaczeniem Aliante_x_2
satynowane są po stronie zawiasowej.

Np. drzwi Aliante Frozen 1 to drzwi satynowane po
stronie przeciwzawiasowej.

OKUCIA

Klasyczny kształt zawiasów i zamka.

STRENCER
Ein Unternehmen der ERKA Gruppe

DORMA



Wykończenie: aluminium szczotkowane



Wykończenie: stal nierdzewna szczotkowana

ALIANTE 1,2



ALIANTE BASIC



ALIANTE CUBE 1,2



ŚNIEŻNA BIEL

ALIANTE TRIANGLE 1,2



ŚNIEŻNA BIEL

ALIANTE PIXEL 1,2



ŚNIEŻNA BIEL

ALIANTE FROZEN 1,2



ŚNIEŻNA BIEL

OŚCIEŻNICE WIDOCZNE



ASILO-R

ościeżnica regulowana

Ościeżnica w całości wykonana z płyty MDF.

Opaski ościeżnicy o szerokości 80 mm, zaokrąglone na brzegach. Opaska pionowa łączy się z poziomą pod kątem 90°. Zakres regulacji ościeżnicy 30 mm.



ASILO-R PLUS / ASILO-R MAX

ościeżnica regulowana z panelem podwyższającym

Występuje w dwóch wersjach wymiarowych:

ASILO-R PLUS - panel o wysokości 200 mm

ASILO-R MAX - całość zabudowy ma 2750 mm niezależnie do wysokości drzwi, do samodzielnego docięcia na odpowiednią wysokość

Panel ma grubość 12 mm.



ASILO-A

ościeżnica regulowana do drzwi całoszklanych

Ościeżnica w całości wykonana z płyty MDF.

Opaski ościeżnicy o szerokości 80mm, zaokrąglone na brzegach. Opaska pionowa łączy się z poziomą pod kątem 90°. Zakres regulacji ościeżnicy 30 mm.



ASILO-S

ościeżnica stała

Ościeżnica w całości wykonana z płyty MDF.

Szerokość stojaka 75 mm.

OŚCIEŻNICE UKRYTE



ASILO-DG | ASILO-DG VERTE

ościeżnica ukryta do ściany kartonowo-gipsowej

Stojaki ościeżnicy wykonane z MDF, opaski aluminiowe. Możliwe zastosowanie do ścian kartonowo gipsowych na profilu „U” o grubości 50/75/100mm, pokrytym pojedynczą lub podwójną warstwą płyt GK.

Należy wybrać rozmiar, odpowiadający finalnej grubości ściany z opłytowaniem.

Profile ościeżnicy oraz stojak przygotowane do pomalowania farbą do ścian.

Zawiasy ukryte wliczone w cenę.

Po zakończeniu montażu jest niewidoczna.

NOWOŚĆ!



ASILO-DM | ASILO-DM VERTE

ościeżnica ukryta do ściany murowanej

Stojaki ościeżnicy wykonane z MDF, opaski aluminiowe. Możliwe zastosowanie do ścian o grubości od 7,5 - 52 cm.

Należy wybrać rozmiar, odpowiadający finalnej grubości ściany z tynkiem.

Profile ościeżnicy oraz stojak przygotowane do pomalowania farbą do ścian.

Zawiasy ukryte wliczone w cenę.

Po zakończeniu montażu jest niewidoczna.

NOWOŚĆ!



ASILO-DMK | ASILO-DMK VERTE

ościeżnica ukryta do ściany murowanej obłożonej jednostronnie kafelkami

Stojaki ościeżnicy wykonane z MDF, opaski aluminiowe. Możliwe zastosowanie do ścian o grubości od 7,5 - 52 cm.

Ościeżnica pozwala na montaż glazury po stronie nieliczącej z drzwiami.

Należy wybrać rozmiar, odpowiadający finalnej grubości ściany z tynkiem, nie uwzględniając kafla.

Profile ościeżnicy oraz stojak przygotowane do pomalowania farbą do ścian.

Zawiasy ukryte wliczone w cenę.

Po zakończeniu montażu jest niewidoczna.

NOWOŚĆ!



SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY



CHARAKTERYSTYKA

Drzwi przesuwne naścienne z drewnianą maskownicą systemu przesuwego oraz belką odbojową. Maskownica fornirowana po stronie zewnętrznej, od wewnątrz ostionięta profilem aluminiowym.

System dostępny w trzech wersjach:

BEZ TUNEŁU

SKRZYDŁO+SYSTEM PRZESUWNY)

Z TUNELEM 2/3

(SKRZYDŁO+SYSTEM PRZESUWNY+ASILO TN1)

Z TUNELEM

(SKRZYDŁO+SYSTEM PRZESUWNY+ASILO TN2)

WYMIARY

PODSTAWOWY WYMIAR SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 2020

grubość [mm]: 39

szerokość: „70”/„80”/„90”

DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość [mm]:

1950/2100/2150/2200/2250

szerokość: „60”/„100”

WYPOSAŻENIE

- uchwyt wpuszczany, kwadratowy 50x50mm,
- stal nierdzewna
- samodomykacz

SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY Z OPASKAMI



CHARAKTERYSTYKA

Drzwi przesuwne chowane w ścianę.
Występują w opcjach:

- chowane w ścianie GK o grubości 100 mm
- chowane w ścianie GK o grubości 125 mm
- dostawiane do ściany murowanej lub GK o grubości od 75 do 520mm

WYMIARY

PODSTAWOWY WYMIAR SKRZYDŁA
wysokość [mm]: 2020
grubość [mm]: 39
szerokość: „70”/„80”/„90”

DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA
szerokość: „60”/„100”

WYPOSAŻENIE

- uchwyt wpuszczany, kwadratowy
50x50mm,
stal nierdzewna

SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY UKRYTY



CHARAKTERYSTYKA

Drzwi przesuwne chowane w ścianę.

Występują w opcjach:

- chowane w ścianie GK o grubości 100 mm
- chowane w ścianie GK o grubości 125 mm.

Po zakończeniu montażu opaski drzwi są niewidoczne.

WYMIARY

PODSTAWOWY WYMIAR SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 2020

grubość [mm]: 39

szerokość: „70”/„80”/„90”

DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA

szerokość: „60”/„100”

WYPOSAŻENIE

- uchwyt wpuszczany, kwadratowy 50x50mm, stal nierdzewna

SYSTEM PRZESUWNY MUTO-L

NOWOŚĆ!



NOWOŚĆ!



CHARAKTERYSTYKA

System naścienny do drzwi szklanych i drewnianych z aluminiową maskownicą. Prosty i elegancki. Z Systemem DOOR MOTION - automatycznym domykaniem drzwi.

NIEDOSTĘPNY ZE SKRZYDŁEM PERTINI 1

WYMIARY

PODSTAWOWY WYMIAR SKRZYDŁA
 wysokość [mm]: 2020
 grubość [mm]: 8 lub 39
 szerokość: 100"

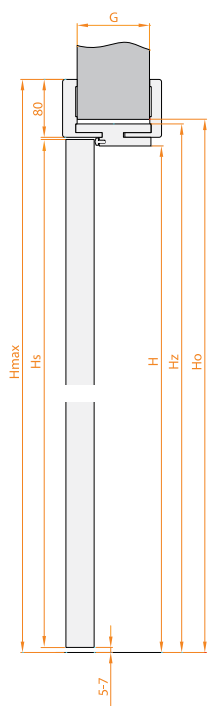
DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość: 1950, 2100, 2150, 2200, 2250

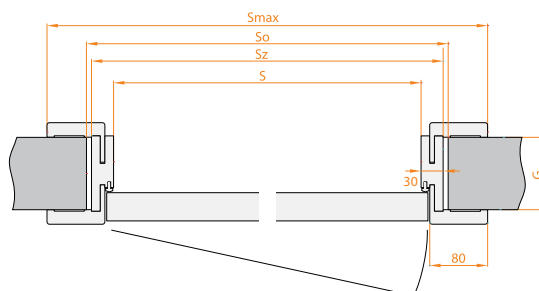
WYPOSAŻENIE

- do drzwi szklanych uchwyt wpuszczany, okrągły 57mm, stal nierdzewna
 - do drzwi drewnianych uchwyt wpuszczany, kwadratowy 50x50mm, stal nierdzewna

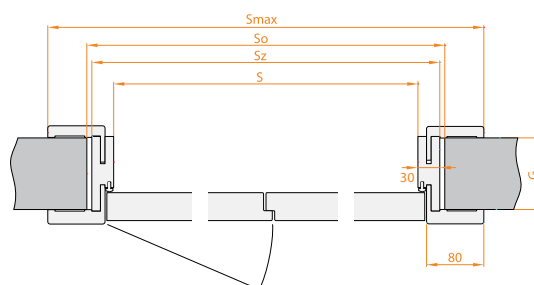
WYMIARY: OŚCIEŻNICA REGULOWANA | ASILO-R



drzwi jednoskrzydłowe



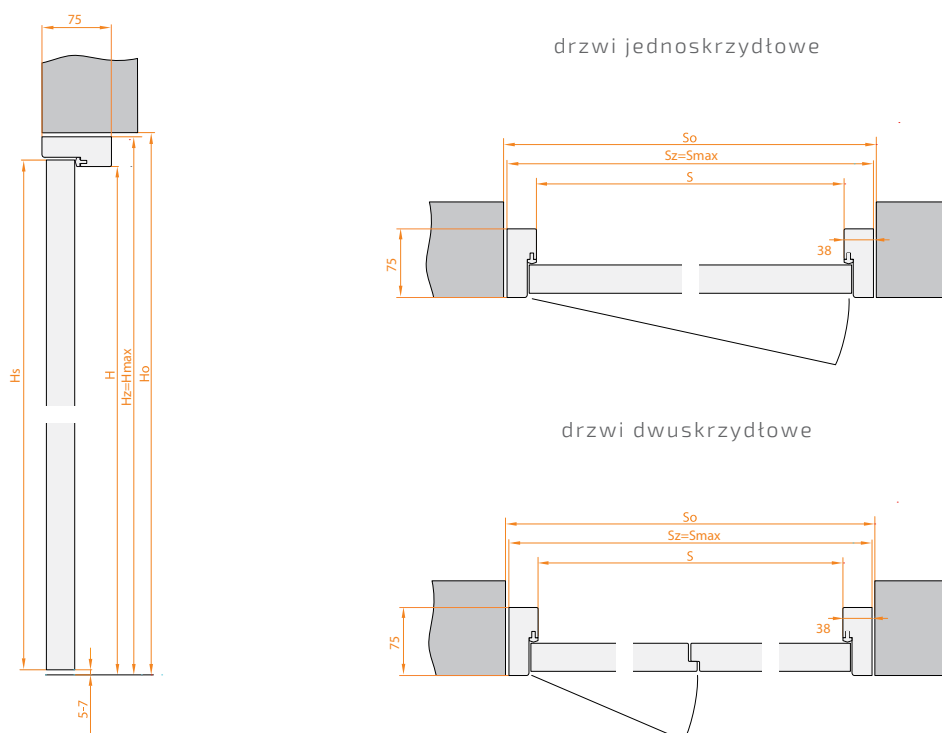
drzwi dwuskrzydłowe



ROZMIAR DRZWI		WYMIAR SKRZYDŁA	WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI		
SZEROKOŚĆ „A”		$S_s = 10A + 38$	$S = 10A + 20$	$S_2 = 10A + 81$	$S_0^* = 10A + 100$	$S_{MAX} = 10A + 204$		
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	„60”	638	620	681	700	804		
	„70”	738	720	781	800	904		
	„80”	838	820	881	900	1004		
	„90”	938	920	981	1000	1104		
	„100”	1038	1020	1081	1100	1204		
	„78”	818	800	861	880	984		
	WYSOKOŚĆ H_s	H_s	$H = H_s - 3$	$H_2 = H_s + 27$	$H_0^* = H_s + 35$	$H_{MAX} = H_s + 89$		
	1950	1950	1947	1977	1985	2039		
	2020	2020	2017	2047	2055	2109		
	2100	2100	2097	2127	2135	2189		
2150	2150	2147	2177	2185	2239			
2200	2200	2197	2227	2235	2289			
2250	2250	2247	2277	2285	2339			
SZEROKOŚĆ		S_{SA}	S_{SB}	$S = 10(A+B) + 48$	$S_2 = 10(A+B) + 109$	$S_0^* = 10(A+B) + 130$	$S_{MAX} = 10(A+B) + 232$	
CZYNNNE A	BIERNE B							
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	„60”	„60”	638	638	1248	1309	1330	1432
	„70”	„70”	738	738	1448	1509	1530	1632
	„80”	„80”	838	838	1648	1709	1730	1832
	„90”	„90”	938	938	1848	1909	1930	2032
	„100”	„100”	1038	1038	2048	2109	2130	2232
	„78”	„88”	818	918	1708	1769	1790	1892
WYSOKOŚĆ DRZWI		WYSOKOŚCI DOSTĘPNE JAK W DRZWIACH JEDNOSKRZYDŁOWYCH						
SZEROKOŚĆ		SZEROKOŚCI DOSTĘPNE JAK W OŚCIEŻNICY ASILO-R						
ASILO-R PLUS	WYSOKOŚĆ H_s	H_s	$H = H_s - 3$	$H_2 = H_s + 27$	$H_0^* = H_s + 35$	$H_{MAX} = H_s + 289$		
SZEROKOŚĆ		SZEROKOŚCI DOSTĘPNE JAK W OŚCIEŻNICY ASILO-R						
ASILO-R MAX	WYSOKOŚĆ H_s	H_s	$H = H_s - 3$	$H_2 = H_s + 27$	$H_0^* = H_s + 35$	$H_{MAX} = 2750$		

*Tolerancja dla otworu montażowego: $S_0 = +20/H_0 = +10$

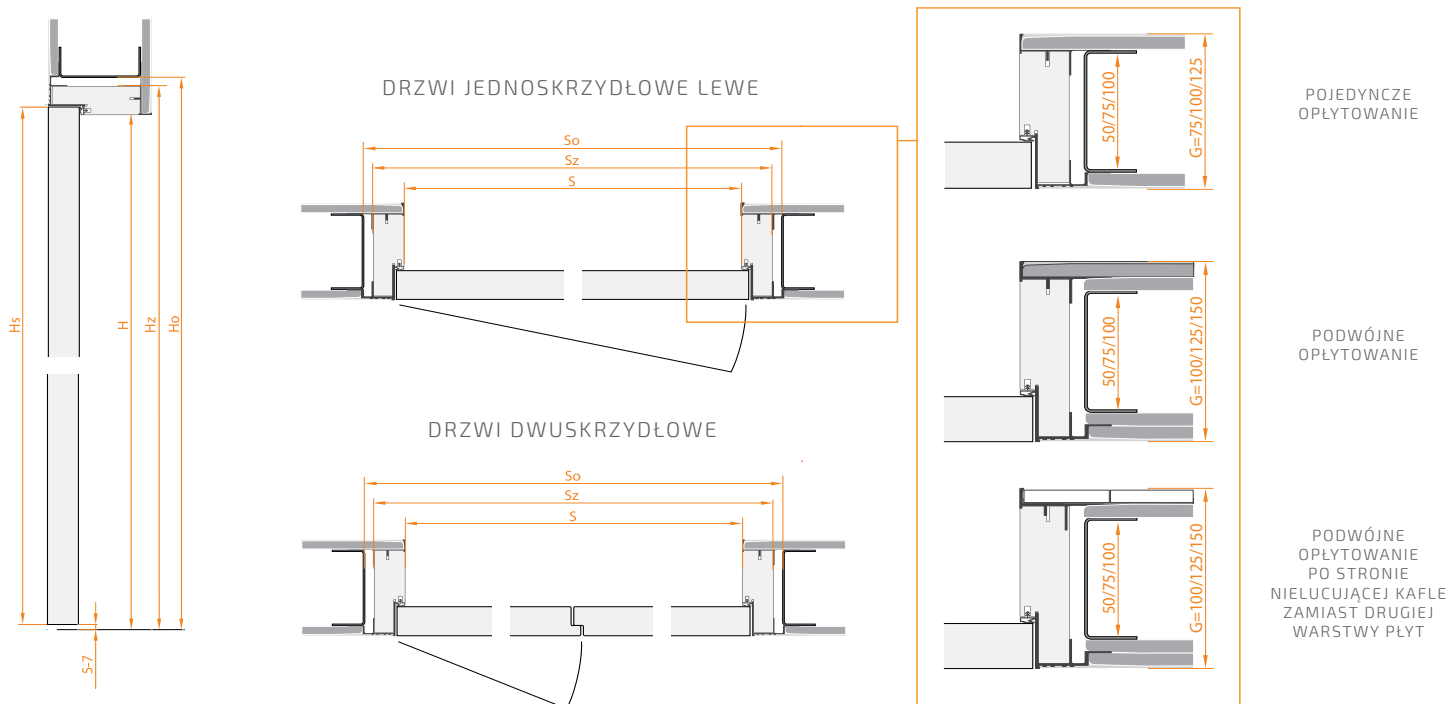
WYMIARY: OŚCIEŻNICA STAŁA | ASILO-S



		WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”	$S_3=10A+38$		$S=10A+20$	$S_2=10A+98$	$S_0^*=10A+120$	
	„60”	638		620	698	720	
	„70”	738		720	798	820	
	„80”	838		820	898	920	
	„90”	938		920	998	1020	
	„100”	1038		1020	1098	1120	
	„78”	818		800	878	900	
	WYSOKOŚĆ H_3	H_3		$H=H_3-3$	$H_2=H_3+35$	$H_0^*=H_3+45$	
	1950	1950		1947	1985	1995	
	2020	2020		2017	2055	2065	
2100	2100		2097	2135	2145		
2150	2150		2147	2185	2195		
2200	2200		2197	2235	2245		
2250	2250		2247	2285	2295		
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ		S_{SA}	S_{SB}	$S=10(A+B)+48$	$S_2=10(A+B)+124$	$S_0^*=10(A+B)+145$
	CZYNNY A	BIERNE B					
	„60”	„60”	638	638	1248	1324	1345
	„70”	„70”	738	738	1448	1524	1545
	„80”	„80”	838	838	1648	1724	1745
	„90”	„90”	938	938	1848	1924	1945
	„100”	„100”	1038	1038	2048	2124	2145
	„78”	„88”	818	918	1708	1784	1805
WYSOKOŚĆ DRZWI		WYSOKOŚCI DOSTĘPNE JAK W DRZWIACH JEDNOSKRZYDŁOWYCH					

*Tolerancja dla otworu montażowego: $S_3=+20/H_3=+10$

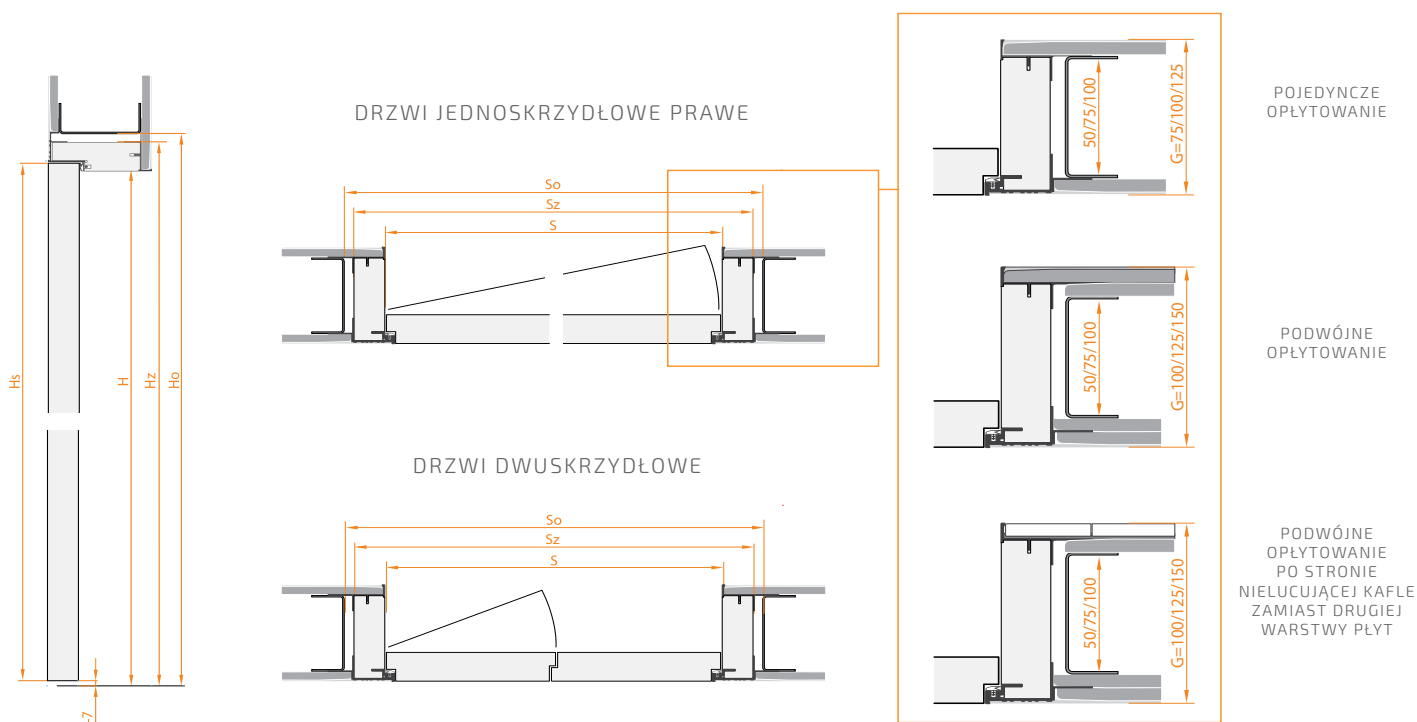
WYMIARY: OŚCIEŻNICA UKRYTA DO ŚCIANY GK | ASILO-DG



	WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”		$S_5=10A+38$	$S=10A+21$	$S_2=10A+100$	$S_0=10A+120^*$	
	„60”	638	621	700	720		
	„70”	738	721	800	820		
	„80”	838	821	900	920		
	„90”	938	921	1000	1020		
	„100”	1038	1021	1100	1120		
	„78”	818	801	880	900		
	WYSOKOŚĆ	H_5	$H=H_5-3$	$H_z=H_5+36$	$H_0^*=H_5+45$		
	1950	1950	1947	1986	1995		
	2020	2020	2017	2056	2065		
2100	2100	2097	2136	2145			
2150	2150	2147	2186	2195			
2200	2200	2048	2236	2245			
2250	2250	2247	2286	2295			
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ		S_{SA}	S_{SB}	$S=10(A+B)+49$	$S_2=10(A+B)+128$	$S_0^*=10(A+B)+145$
	CZYNNE „A”	BIERNE „B”					
	„60”	„60”	638	638	1249	1328	1345
	„70”	„70”	738	738	1449	1528	1545
	„80”	„80”	838	838	1649	1728	1745
	„90”	„90”	938	938	1849	1928	1945
	„100”	„100”	1038	1038	2049	2128	2145
	„78”	„88”	818	918	1709	1788	1805
WYSOKOŚĆ DRZWI		WYSOKOŚCI DOSTĘPNE JAK W DRZWIACH JEDNOSKRZYDŁOWYCH					

*Tolerancja dla otworu montażowego: $S_0=+10/H_0=+5$

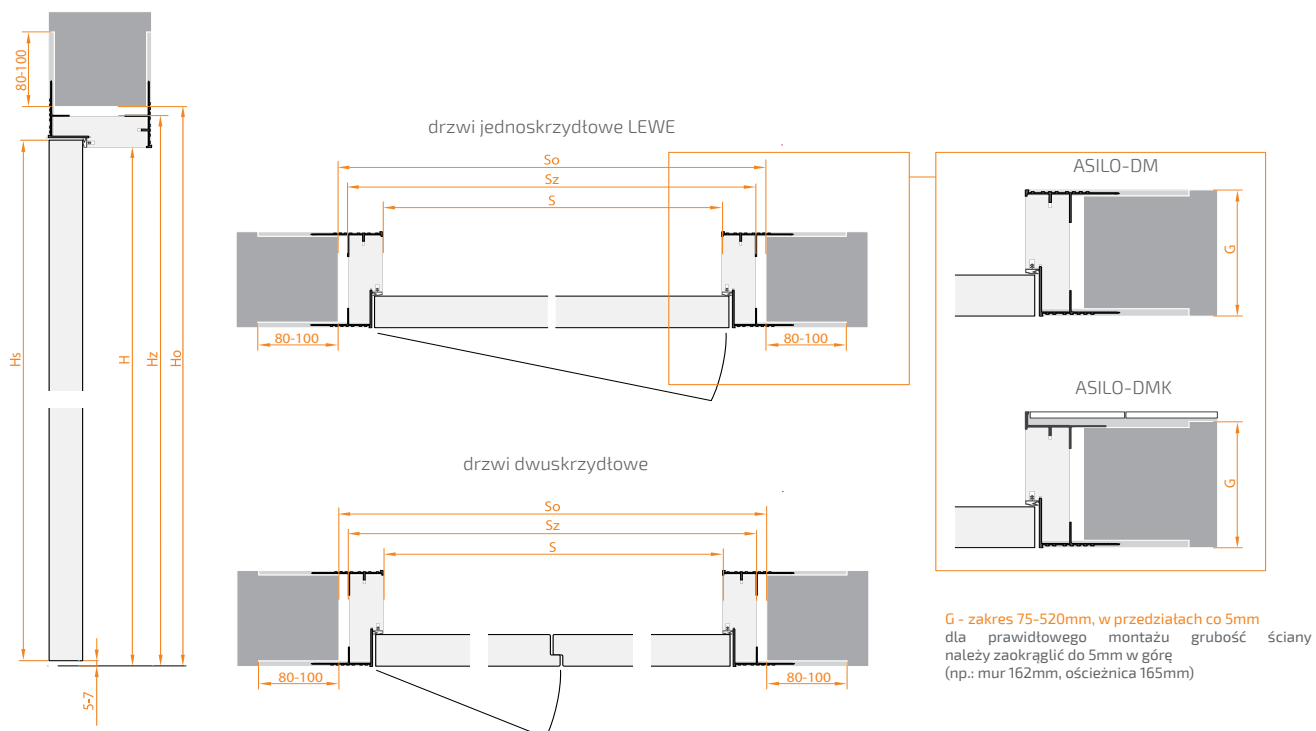
WYMIARY: OŚCIEŻNICA UKRYTA DO ŚCIANY GK ASILO-DG VERTE



	WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”		$S_5=10A+38$	$S=10A+21$	$S_2=10A+125$	$S_0^*=10A+145$	
	„60”	638	621	725	745		
	„70”	738	721	825	845		
	„80”	838	821	925	945		
	„90”	938	921	1025	1045		
	„100”	1038	1021	1125	1145		
	„78”	818	801	905	925		
	WYSOKOŚĆ	H_5	$H=H_5-2$	$H_2=H_5+50$	$H_0^*=H_5+60$		
	1962	1962	1960	2012	2022		
	2032	2032	2030	2082	2092		
	2112	2112	2110	2162	2172		
	2162	2162	2160	2212	2222		
2212	2212	2210	2262	2272			
2262	2262	2260	2312	2322			
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ		S_{SA}	S_{SB}	$S=10(A+B)+49$	$S_2=10(A+B)+153$	$S_0^*=10(A+B)+173$
	CZYNNE „A”	BIERNE „B”					
	„60”	„60”	638	638	1249	1353	1373
	„70”	„70”	738	738	1449	1553	1573
	„80”	„80”	838	838	1649	1753	1773
	„90”	„90”	938	938	1849	1953	1973
	„100”	„100”	1038	1038	2049	2153	2173
	„78”	„88”	818	918	1709	1813	1833
WYSOKOŚĆ DRZWI			WYSOKOŚCI DOSTĘPNE JAK W DRZWIACH JEDNOSKRZYDŁOWYCH				

Tolerancja dla otworu montażowego: $S_0^=+10/H_0^*=+5$

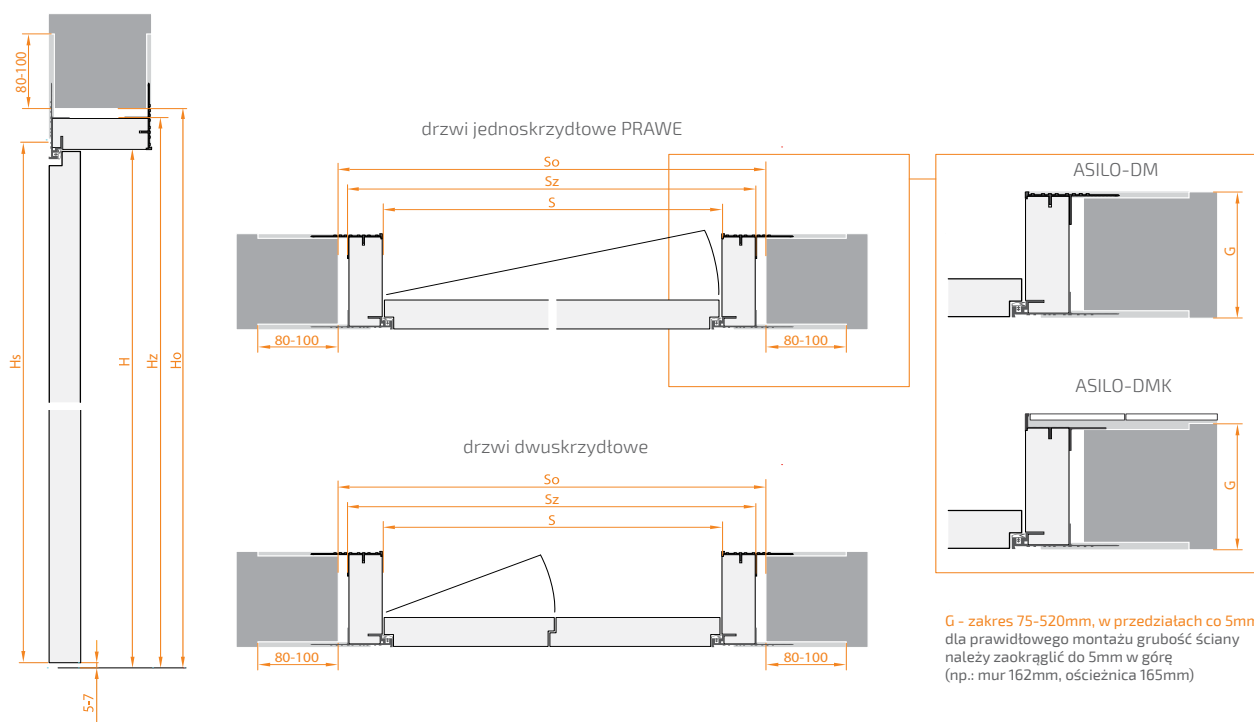
WYMIARY: OŚCIEŻNICA UKRYTA DO ŚCIANY MUROWANEJ | ASILO-DM/DMK



	WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”		$S_5=10A+38$	$S=10A+21$	$S_2=10A+100$	$S_0=10A+120^*$	
	„60”		638	621	700	720	
	„70”		738	721	800	820	
	„80”		838	821	900	920	
	„90”		938	921	1000	1020	
	„100”		1038	1021	1100	1120	
	„78”		818	801	880	900	
	WYSOKOŚĆ		H_5	$H=H_5-3$	$H_2=H_5+36$	$H_0^*=H_5+45$	
	1950		1950	1947	1986	1995	
	2020		2020	2017	2056	2065	
2100		2100	2097	2136	2145		
2150		2150	2147	2186	2195		
2200		2200	2048	2236	2245		
2250		2250	2247	2286	2295		
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ		S_{SA}	S_{SB}	$S=10(A+B)+49$	$S_2=10(A+B)+128$	$S_0=10(A+B)+145^*$
	CZYNNNE „A”	BIERNE „B”					
	„60”	„60”	638	638	1249	1328	1345
	„70”	„70”	738	738	1449	1528	1545
	„80”	„80”	838	838	1649	1728	1745
	„90”	„90”	938	938	1849	1928	1945
	„100”	„100”	1038	1038	2049	2128	2145
	„78”	„88”	818	918	1709	1788	1805
WYSOKOŚĆ DRZWI			WYSOKOŚCI DOSTĘPNE JAK W DRZWIACH JEDNOSKRZYDŁOWYCH				

*Tolerancja dla otworu montażowego: $S_0=+10/H_0=+5$

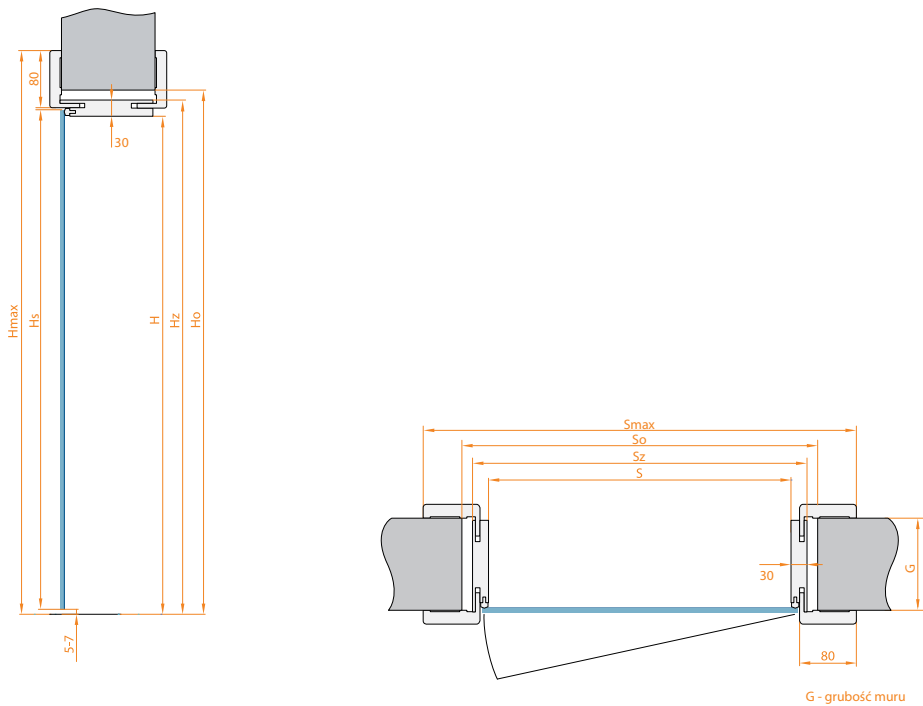
WYMIARY: OŚCIEŻNICA UKRYTA DO ŚCIANY MUROWANEJ | ASILO-DM/DMK VERTE



	WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIELE PRZEJŚCIA	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”		$S_5=10A+38$	$S=10A+21$	$S_0^*=10A+145$		
	„60”	638	621	725	745		
	„70”	738	721	825	845		
	„80”	838	821	925	945		
	„90”	938	921	1025	1045		
	„100”	1038	1021	1125	1145		
	„78”	818	801	905	925		
	WYSOKOŚĆ	H_5	$H=H_5-2$	$H_2=H_5+50$	$H_0^*=H_5+60$		
	1962	1962	1960	2012	2022		
	2032	2032	2030	2082	2092		
	2112	2112	2110	2162	2172		
	2162	2162	2160	2212	2222		
2212	2212	2210	2262	2272			
2262	2262	2260	2312	2322			
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ		S_{SA}	S_{SB}	$S=10(A+B)+49$	$S_2=10(A+B)+153$	$S_0^*=10(A+B)+175$
	CZYNNY „A”	BIERNE „B”					
	„60”	„60”	638	638	1249	1353	1375
	„70”	„70”	738	738	1449	1553	1575
	„80”	„80”	838	838	1649	1753	1775
	„90”	„90”	938	938	1849	1953	1975
	„100”	„100”	1038	1038	2049	2153	2175
	„78”	„88”	818	918	1709	1813	1835
WYSOKOŚĆ DRZWI			WYSOKOŚCI DOSTĘPNE JAK W DRZWIACH JEDNOSKRZYDŁOWYCH				

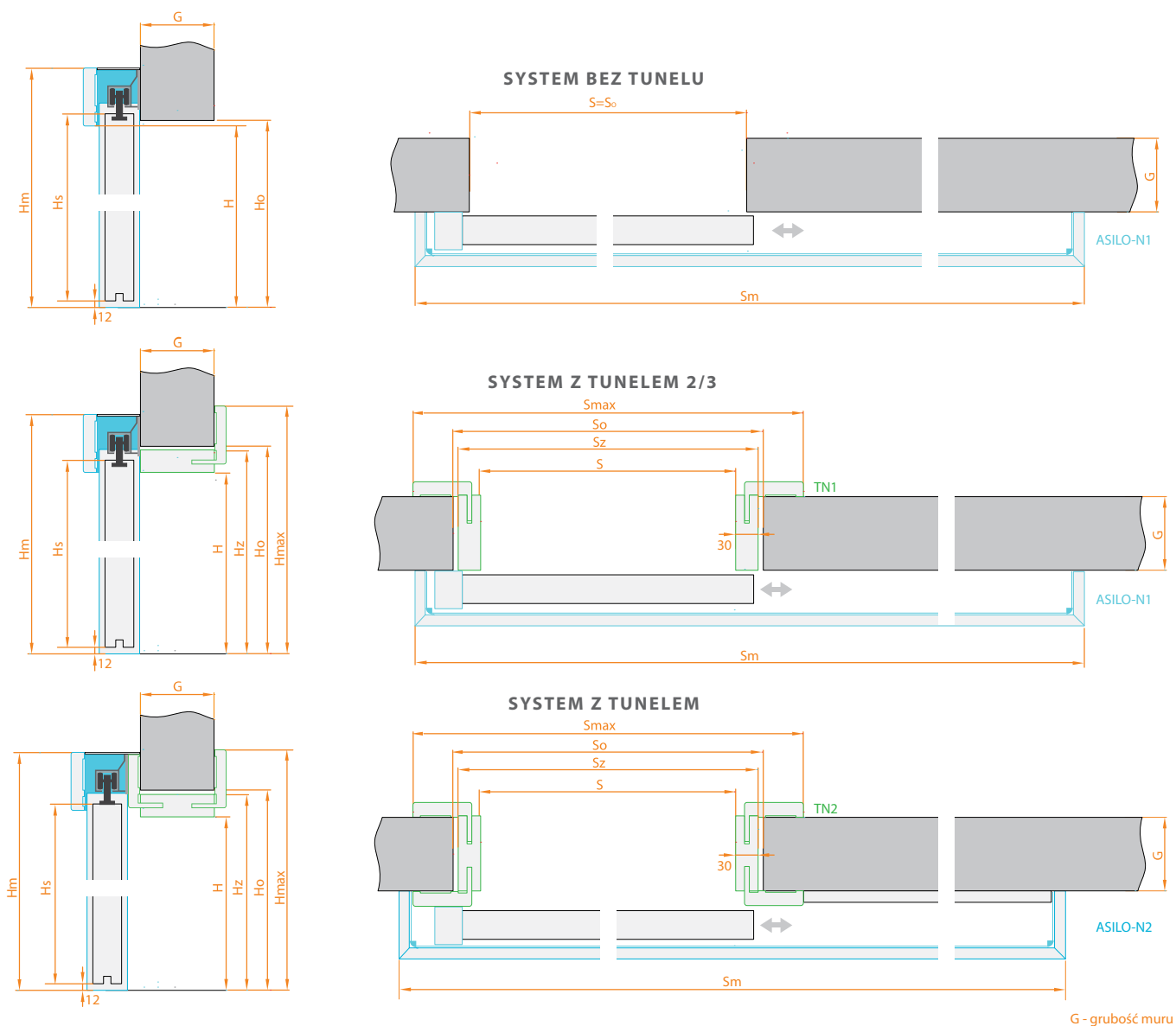
Tolerancja dla otworu montażowego: $S_0^=+10/H_0^*=+5$

WYMIARY: OŚCIEŻNICA REGULOWANA DO DRZWI SZKLANYCH | ASILO-A



	WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI	
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ DRZWI	S	S ₀ *	S _{MAX}	
	„60”	620	681	700 - 720	804
	„70”	720	781	800 - 820	904
	„80”	820	881	900 - 920	1004
	„90”	920	981	1000 - 1020	1104
	„100”	1020	1081	1100 - 1120	1204
	„A”	10A+20	10A+81	10A+100 - 10A+120	10A+204
	WYSOKOŚĆ DRZWI	H	H ₂	H ₀	H _{MAX}
	1950	1947	1977	1985 - 1995	2039
	2020	2017	2047	2055 - 2065	2109
	2100	2097	2127	2135 - 2145	2189
	2150	2147	2177	2185 - 2195	2239
	2200	2197	2227	2130 - 2150	2289
2250	2247	2277	2285 - 2295	2339	

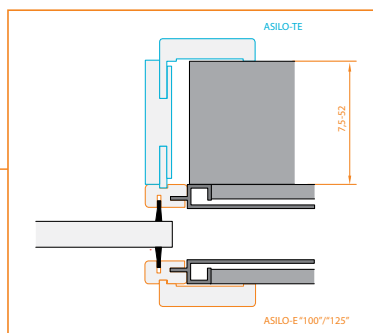
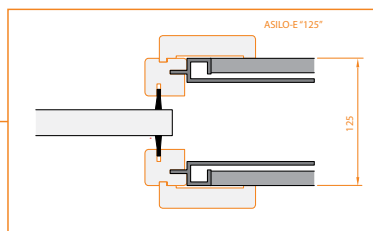
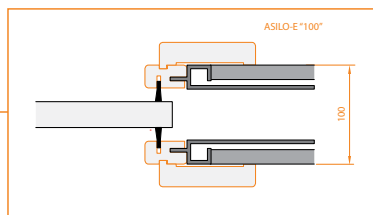
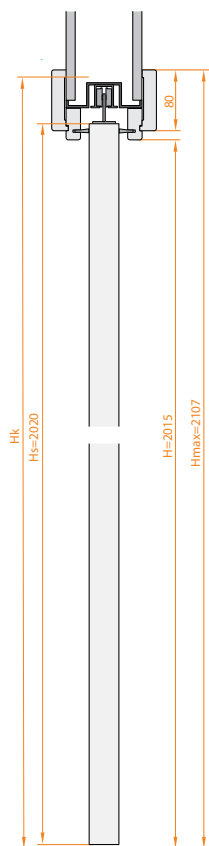
WYMIARY: SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY



	ROZMIAR DRZWI	WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA		WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY		OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI		WYMIAR ZEWNĘTRZNY MASKOWNICY DREWNIANEJ	
		S	H	S _z	H _z	S _o	H _o	S _{MAX}	H _{MAX}	S _M	H _M
BEZ TUNELEU	„60”	610	2015-2020	-	-	610	2015-2020	-	-	1392	2102
	„70”	710		-		710		-		1592	
	„80”	810		-		810		-		1792	
	„90”	910		-		910		-		1992	
	„100”	1010		-		1010		-		2192	
	„A”+„B”	10(A+B)+44		-		10(A+B)+44		-		20(A+B)+198	
Z TUNELEM LUB TUNELEM 2/3	„60”	594	2017	665	2047	675-685	2055-2065	778	2109	1392	2102
	„70”	694		765		775-785		878		1592	
	„80”	794		865		875-885		978		1792	
	„90”	894		965		975-985		1078		1992	
	„100”	994		1065		1075-1085		1178		2192	
	„A”+„B”	10(A+B)+32		10(A+B)+92		10(A+B)+105 -10(A+B)+125		10(A+B)+216		20(A+B)+198	

WYMIARY: SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY Z OPASKAMI

PRZYKŁADOWE ZABUDOWY KASET



SYSTEM CHOWANY W ŚCIANIE GK „100”:

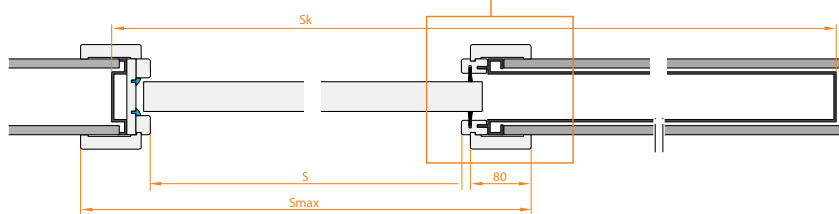
- SKRZYDŁO
- KASETA ECLISSE 100
- ASILO-E „100”

SYSTEM CHOWANY W ŚCIANIE GK „125”:

- SKRZYDŁO
- KASETA ECLISSE 125
- ASILO-E „125”

SYSTEM DOSTAWIANY DO ŚCIANY:

- SKRZYDŁO
- KASETA ECLISSE 100/125
- ASILO-E „100”/„125”
- ASILO-TE

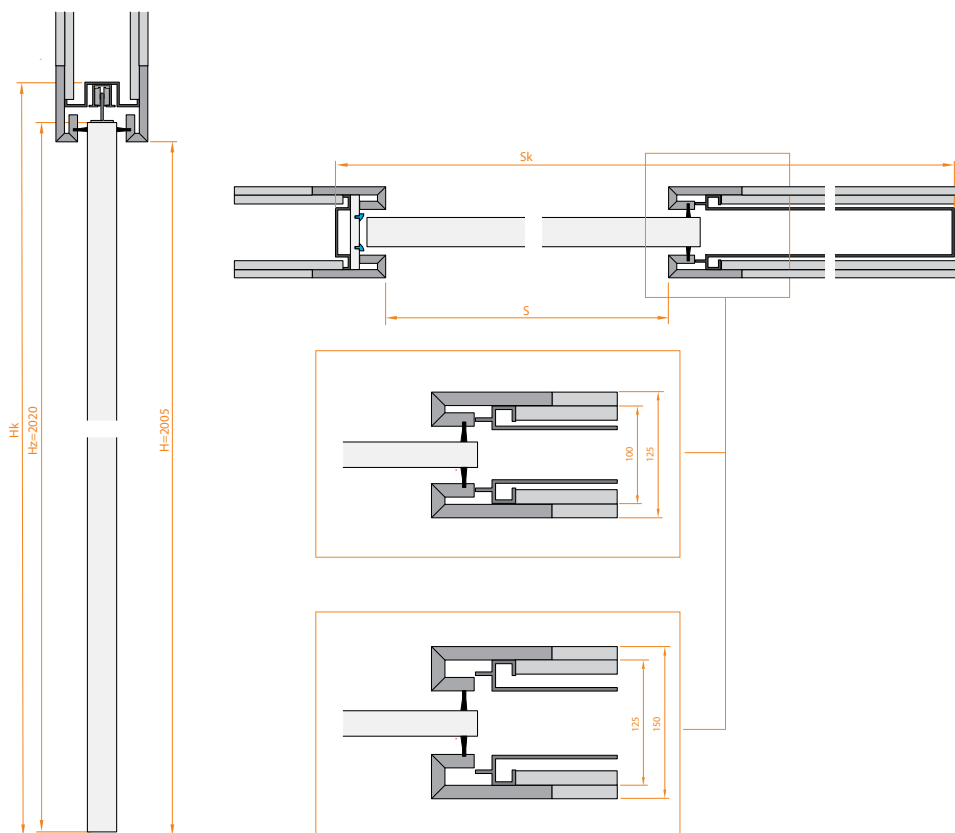


UWAGA!

Kasety Eclipse do drzwi Asilo są krótsze o 2 cm od standardów producenta.

	ROZMIAR DRZWI	WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA		WYMIAR ZEWNĘTRZNY KASETY		OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI	
		S	H	S _k	H _k	S _o	H _o	S _{MAX}	H _{MAX}
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	„60”	604	2015	1350	2090	1355	2095	788	2107
	„70”	704		1550		1555		888	
	„80”	804		1750		1755		988	
	„90”	904		1950		1955		1088	
	„100”	1004		2150		2155		1188	
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	„A”+„B”	10(A+B)+10	2015	20(A+B)+200	2090	20(A+B)+205	2095	10(A+B)+194	2107

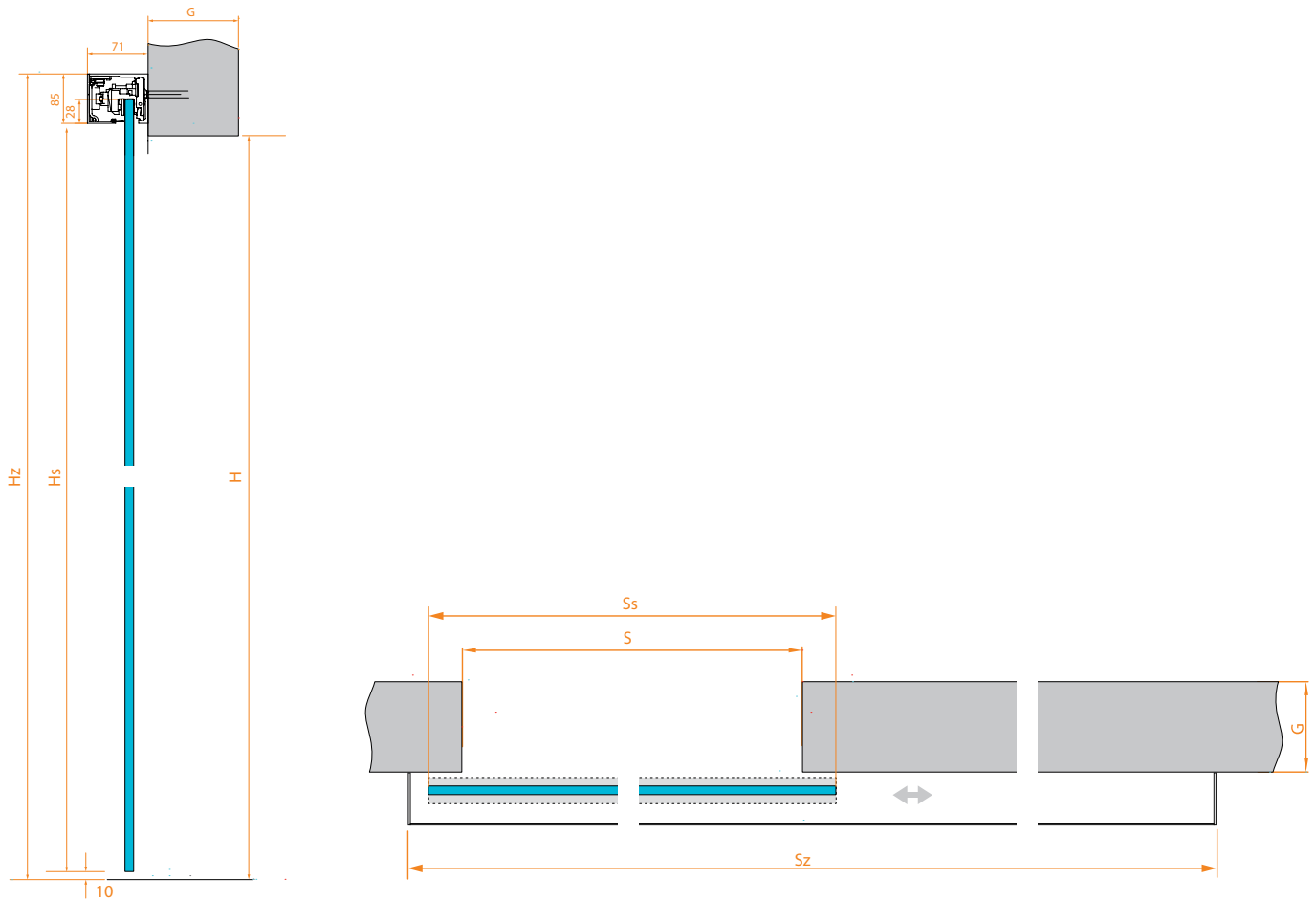
WYMIARY: SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY BEZ OPASEK

**UWAGA!**

Kasety Eclipse do drzwi Asilo są krótsze o 2 cm od standardów producenta.

ROZMIAR DRZWI		WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA		WYMIAR ZEWNĘTRZNY KASETY		OPTYMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	
		S	H	S_k	H_k	S_o	H_o
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	„60”	605	2005	1350	2090	1355	2095
	„70”	705		1550		1555	
	„80”	805		1750		1755	
	„90”	905		1950		1955	
	„100”	1005		2150		2155	
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	„A” + „B”	$10(A+B)+10$	2005	$20(A+B)+200$	2090	$20(A+B)+205$	2095

WYMIARY: SYSTEM PRZESUWNY MUTO-L



	WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA		OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		WYMIAR ZEWNĘTRZNY SYSTEMU		WYSOKOŚĆ MOCOWANIA KOŁKÓW ROZPOROWYCH
	S_s	H_s	S	H	S_0	H_0	S_z	H_z	H_k
MUTO - L DO DRZWI SZKLANYCH	1038	1950	800+978	1906	800+978	1906	2184	1990	1966
		2020		1976		1976		2060	2036
		2100		2056		2056		2140	2116
		2150		2106		2106		2190	2166
		2200		2156		2156		2240	2216
		2250		2206		2206		2290	2266

	WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA		OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		WYMIAR ZEWNĘTRZNY SYSTEMU		WYSOKOŚĆ MOCOWANIA KOŁKÓW ROZPOROWYCH
	S_s	H_s	S	H	S_0	H_0	S_z	H_z	H_k
MUTO - L DO DRZWI DREWNIANYCH	1038	1950	800+978	1942	800+978	1942	2184	2026	2002
		2020		2012		2012		2096	2072
		2100		2092		2092		2176	2152
		2150		2142		2142		2226	2202
		2200		2192		2192		2276	2252
		2250		2242		2242		2326	2302

INFORMACJE DODATKOWE

ZAWIAS WIDOCZNY

- rekomendowane są 2 sztuki / skrzydło
- 3 zawias dostępny na życzenie klienta
- regulacja przy pomocy załączonych podkładek regulacyjnych
- klasyczne i sprawdzone rozwiązanie
- występuje w standardowym wyposażeniu drzwi



ZAWIAS UKRYTY

- rekomendowane są 2 sztuki / skrzydło
- 3 zawias dostępny na życzenie klienta
- niewidoczny przy zamkniętych drzwiach
- regulacja w trzech płaszczyznach
- przetestowany dla 40 000 cykli otwierania i zamykania drzwi
- bezawaryjny



ZAWIAS UKRYTY DO DRZWI VERTE

- rekomendowane są 2 sztuki / skrzydło
- 3 zawias dostępny na życzenie klienta
- niewidoczny przy zamkniętych drzwiach
- regulacja w trzech płaszczyznach
- bezawaryjny



WENTYLACJA

- podfrezowanie wentylacyjne (15 mm)



- podfrezowanie wentylacyjne
(w modelu PERTINI 6)

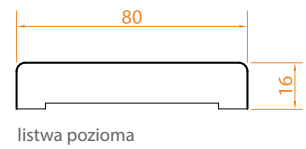
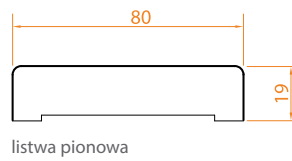
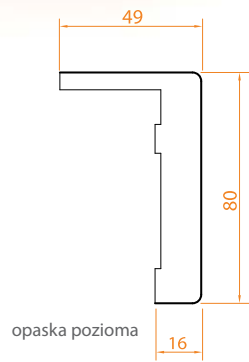
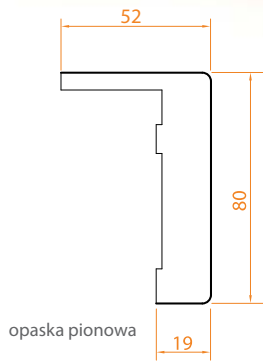


- szczelina wentylacyjna
(w modelu PERTINI 1 szyba krótsza o 15 mm)



- szczelina wentylacyjna
(w modelach ALIANTE szyba krótsza o 10 mm)



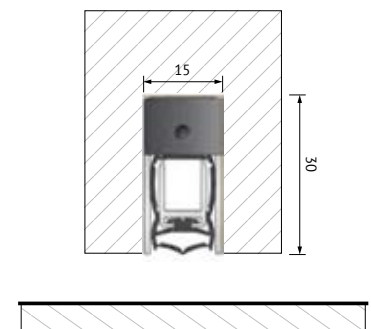


LISTWY I OPASKI

CHARAKTERYSTYKA

Próg opadający stosuje się dla zwiększenia właściwości akustycznych drzwi. Możliwość montażu we wszystkich modelach za wyjątkiem serii PERTINI i ALIANTE.

PRÓG OPADAJĄCY



KLAMKI



ENTRA 1000
CHROM POLEROWANY POŁYSK



ENTRA 1100
NIKIEL SATYNA CIEMNY MAT



ENTRA 1200
NIKIEL SATYNA POŁYSK



TUPAI 2730 RT
96 CHROM SZCZOTKOWANY



147 BIAŁY

TUPAI
PROJEKTOWANIE I WYKONANIE



03 CHROM BŁYSZCZĄCY



142 NIKIEL SZCZOTKOWANY



141 TYTAN



146 CZARNY



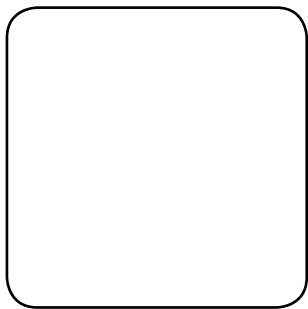
TUPAI 3098 Q
03 CHROM BŁYSZCZĄCY



TUPAI 3097
96 CHROM SZCZOTKOWANY

WYKOŃCZENIA: GRUPA I

ŚNIEŻNA BIEL



DĄB BIELONY



DĄB LAGOSTA



DĄB MOSCATO



DĄB NATURA



DĄB SIWY



DĄB NEGRETTE



DĄB SYBERYJSKI



ORZECH HIMALAJSKI



ORZECH CARDINAL



ORZECH VILLARD



ORZECH ALIGOTE



CZEREŚNIA VEGA



WENGE BARBERA



WENGE ORVIETTO



WENGE REGENT



WYKOŃCZENIA: GRUPA II

DĄB WĘDZONY



DĄB CZEKOLADA



DĄB CORVINA



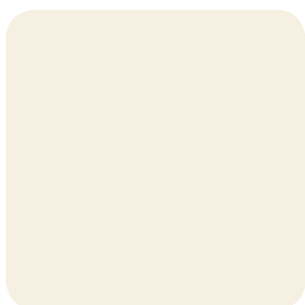
BAMBUS AZJATYCKI



ORZECH BALTIMORE



SŁOMKOWY BEŻ



SZARA PLATYNA





ZNAJDŹ NAJBLIŻSZY PUNKT HANDLOWY
SKORZYSTAJ Z MAPY SPRZEDAŻY NA NASZEJ STRONIE INTERNETOWEJ.



www.asilo.pl/siec-sprzedazy

PRODUCENT DRZWI MARKI ASILO:

ENTRA sp. z o.o.

Juszkowo, Zdrowa 10

83-000 Pruszcz Gdański

+48 58 692 04 50 entra@entra.pl

DZIAŁ WSPARCIA SPRZEDAŻY

+48 58 692 04 57 sprzedaz@entra.pl



Ceny w katalogu podane są w PLN (netto/brutto z 23% VAT)
i obowiązują od dnia 01.04.2017. Wszystkie poprzednie katalogi tracą ważność.

Producent udziela 24 miesięcznej gwarancji na skrzydła drzwiowe i ościeżnice. Więcej informacji dostępne w instrukcji montażu oraz karcie gwarancyjnej produktu.

Katalog nie stanowi oferty w rozumieniu prawa i jest publikowany jedynie dla celów informacyjnych. Powyższe informacje są aktualne w chwili ukazania się niniejszej publikacji. Prowadząc politykę ciągłego rozwoju zastrzegamy sobie prawo do zmian i ulepszeń produktów przedstawionych w katalogu bez uprzedniego powiadomienia.

Kolorystyka przedstawiona w katalogu może się różnić od rzeczywistej. Zastrzegamy sobie prawo do błędów w druku.

JESTEŚMY PARTNEREM:



**Związek Polskie
Okna i Drzwi**
FIRMA REKOMENDOWANA

www.asilo.pl