



SUNDRY

katalog drzwi

LAGRUS

kolekcje drzwi wewnętrznych

NOWOCZESNE

Bestseller



VERTICAL

str. 4-5

Nowość



VERTILINE

str. 6-7

Bestseller



TAFLA

str. 8-9



LIGHT VIEW

str. 10-11

Nowość



VITRO

str. 12-15

Nowość



LETRA

str. 16-19

Bestseller



PRESTO
CONCEPT

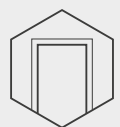
str. 20-21

Bestseller



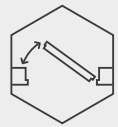
PRESTO

str. 22-23



DRZWI
UKRYTE

str. 44-45



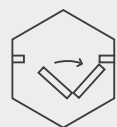
DRZWI
REWERSYJNE

str. 46-47



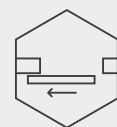
DRZWI
CAŁO-
SZKLANE

str. 48



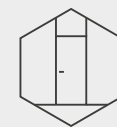
DRZWI
ŁAMANE

str. 49



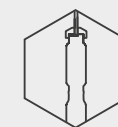
DRZWI
PRZESUWNE

str. 50-53



DRZWI
PANELOWE

str. 54







BUDOWA,
PRZEKROJE
SKRZYDEŁ

str. 55

STYLowe

 Nowość	AVENUE _____ str. 24-27	 Bestseller	SOFT _____ str. 28-31
 Nowość	REGENT _____ str. 32-33	 Nowość	ELEGANCE NEW _____ str. 34-35

KLASYCZNE

 Nowość	CLASSIC NEO _____ str. 36-37	 Bestseller	CLASSIC _____ str. 38-39
 Bestseller	GAMMA _____ str. 40-41	 Bestseller	BELLA _____ str. 42-43



WYMIARY
DRZWI

str. 56-57



OŚCIEŻNICE

str. 58-60



KORONY
STOPKI
AKCESORIA

str. 60-61



DOŚWIETLA

str. 62



RODZAJE
SZKŁA

str. 62



KOLORY
WYKOŃCZEŃ

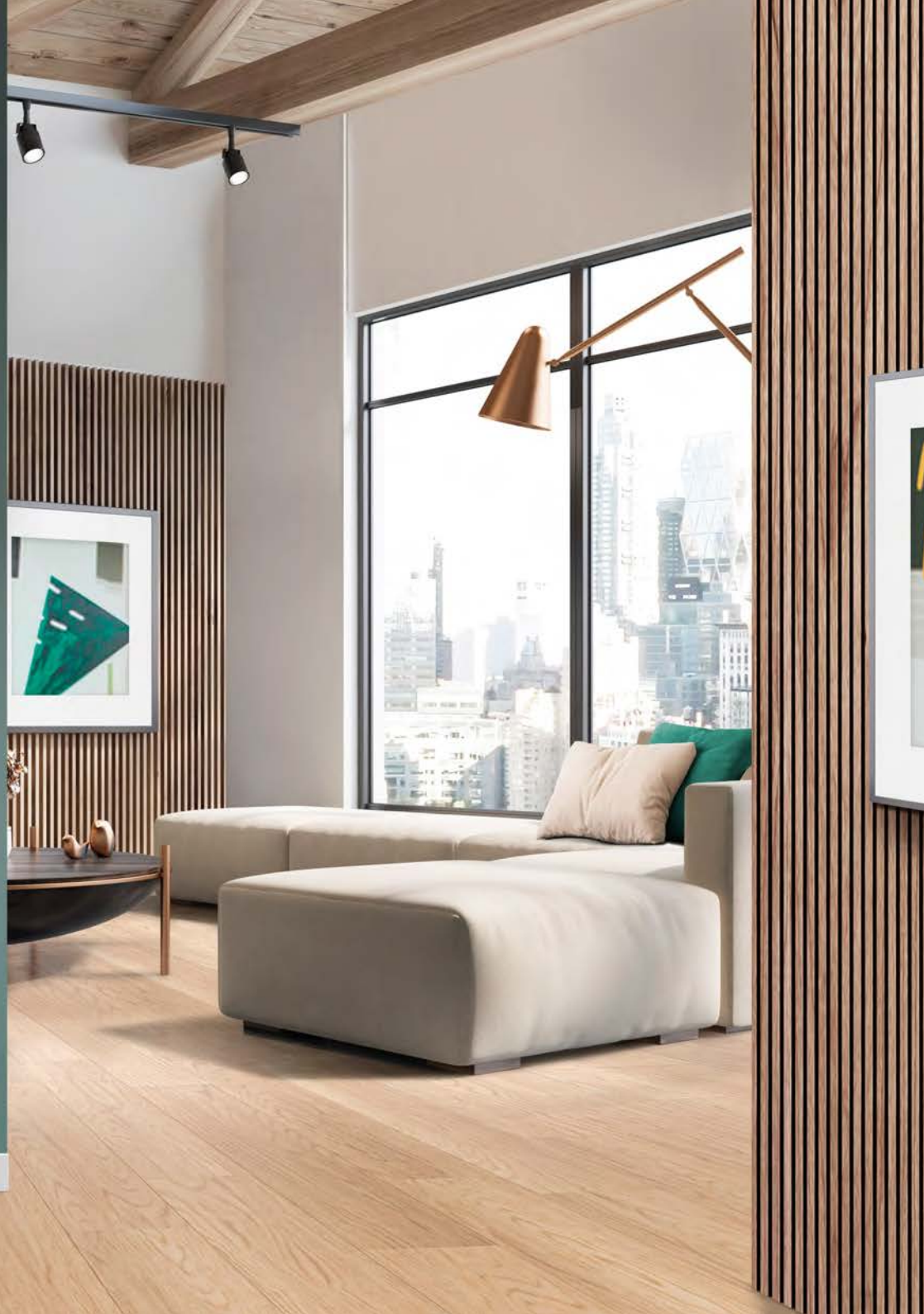
str. 63



LAMELE
PANELE
LISTWY

str. 64-67

W aranżacji: drzwi VERTICAL V3, lakier satyna RAL 9003, szkło laminowane czarne, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC R5 PLUS, lakier satyna RAL 9003.



VERTICAL

Warto wiedzieć

LAMINOWANE SZKŁO VSG

Powstaje z dwóch szymb sklejonych ze sobą specjalną folią. W przypadku stłuczenia szkła kawałki szyby nie rozsypują się i pozostają na folii.

Istnieje możliwość zastąpienia szyby płytą fornirowaną lub lakierowaną.

Charakterystyczny model z nowoczesnymi pionowymi przeszkleniami pozwoli doświetlić i korzystnie zaaranżować wnętrze dodając mu optycznie wysokości.



OPCJE WYKOŃCZENIA: **lakier:** satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: przeszklenie przezroczyste, możliwość zastąpienia szyby płytą MDF, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.)

W aranżacji: drzwi VERTILINE VE-4, IVE5, fornirowane dąb naturalny, płyta fornirowana dąb naturalny / szkło laminowane przezroczyste, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: STANDARD 80 PLUS, lakier satyna RAL 9005. Lamelle ścienna: LAMELINE LARGE, fornirowane dąb naturalny.



POZNAJ KOLEKCJĘ LAMELINE

Nowoczesny wygląd wnętrza podkreślą lakierowane lub fornirowane lamele ściennie: LARGE, LARGE RAIN, SLIM 4 oraz SLIM LUX 5. (Więcej na str. 64-65.)

CAŁA KOLEKCJA VERTILINE
na stronie www.lagrus.pl

Istnieje możliwość zastąpienia
szyby płytą fornirowaną
lub lakierowaną.

VERTILINE

Nowość

Model drzwi z lamelami sprawia, że wnętrze nabiera lekkości.

Drzwi serii VERTILINE idealnie komponują się
z lamelami LAGRUS MultiAkustik.



VERTILINE VE1



VERTILINE VE3



VERTILINE VE4



VERTILINE VE5



VERTILINE VE6



OPCJE WYKOŃCZENIA: lakier: satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



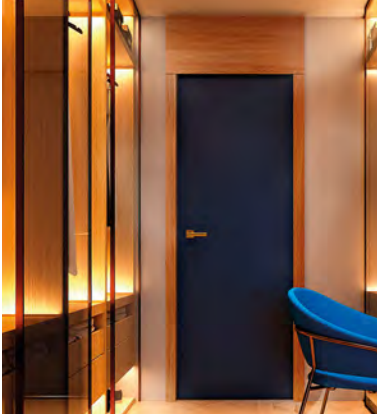
MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: przeszklenie przezroczyste, możliwość zastąpienia szyby płytą MDF, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.)

W aranżacji: drzwi TAFILA T1, lakier satyna RAL 9003, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.
Lista przypadkowa LAGRUS: CLASSIC R1 PLUS, lakier satyna RAL 9003.





Warto wiedzieć

PODWYŻSZONA OPASKA

optycznie wysmukla drzwi dodając nowoczesnego stylu pomieszczeniu. Standardowa wysokość ościeżnic TOWER i UPLINE wynosi 2240 mm. Więcej o ościeżnicach na str. 58-59.

TAFLA

Nieskończone możliwości aranżacyjne płaskiej powierzchni skrzydła. Najwyższa jakość i nowoczesna stylistyka idealna do współczesnych wnętrz.

Skrzydło: dwie opcje ułożenia kierunku usłojenia forniru.
 Układ słojów w opaskach bocznych - pionowy, w opasce górnej - poziomy.



TAFLA T1

TAFLA T1 / słoje pionowe /

TAFLA T2 / słoje poziome /



W aranżacji: drzwi TAFLA T1, wykończenie fornir dąb sękaty, ościeżnica ukryta, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.



OPCJE WYKOŃCZENIA: lakier: satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.) Szprosy, bulaj. (Więcej o dodatkach do drzwi TAFLA na stronie www.lagrus.pl)

W aranżacji: drzwi LIGHTVIEW LV2, fornir dębowy barwiony F 200, szkło lacobel 9005, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.



LIGHT VIEW

Nowoczesne wzornictwo dla osób ceniących minimalistyczny, wysmakowany design. Jakość wykonania i styl w jednym.

Warto wiedzieć

SZKŁO LACOBEL

Błyszczące szkło jednostronnie lakierowane odporne na zabrudzenia, wilgoć, temperaturę oraz promienie UV.



LIGHT VIEW LV1



LIGHT VIEW LV2



LIGHT VIEW LV3



LIGHT VIEW LV4



LIGHT VIEW LV5



OPCJE WYKOŃCZENIA: **lakier:** satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.) Szkło lacobel jest dostępne w 12 kolorach (Więcej na str. 62.).

Model w aranżacji: **drzwi VITRO VT8**, lakier satyna RAL 9005, szkło hartowane, ościeżnica STD 40, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.





Ościeżnica Standard 40
o szerokości opasek **jedynie 4 cm.**
W standardzie **szymba hartowana**
w wersji bezbarwnej, o grubości 8 mm.

Istnieje możliwość wykonania układu
szprosów według projektu Klienta.

VITRO

Nowość

Drzwi loftowe drewniane to idealne rozwiązanie
dla osób ceniących połączenie wysmakowanego
designu z industrialną nutą.



VITRO **VT3**



VITRO **VT4**



VITRO **VT5**



VITRO **VT8**



VITRO **VT11**



OPCJE WYKOŃCZENIA:

lakier: satyna czarny RAL 9005,
możliwość lakierowania na dowolny
kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane,
drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice
z kolekcji LAGRUS. Opcja wentylacyjna - krótsze skrzydło.
(Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS
(Więcej na str. 59.)
Szkło VSG mleczne, Antisol hartowane.

Model w aranżacji: **drzwi VITRO VT12**, lakier satyna RAL 1013, ościeżnica STD 40, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.



VITRO

Nowość

Wąska schodkowa rama oraz ościeżnica STD 40 podkreślają smukłość drzwi. Minimalistyczna forma pełnego skrzydła **loftowych drewnianych drzwi** doskonale prezentuje się także w jasnych, pastelowych kolorach.



VITRO VT1



VITRO VT2



VITRO VT6



VITRO VT9



VITRO VT12



OPCJE WYKOŃCZENIA:

lakier: satyna czarny RAL 9005, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. Opcja wentylacyjna - krótsze skrzydło. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.)
Szkło VSG mleczne, Antisol hartowane.

LETRA

Nowoczesna i minimalistyczna dekoracja drzwi nawiązuje do włoskiej techniki sgraffito. Rysunek na powierzchni skrzydła tworzy frez odsłaniający czarny MDF.

Frezowane linie w czarnym MDF tworzą efekt eleganckich i delikatnych lameli.

W poniższych wersjach - frez zgodny z kierunkiem usłojenia forniru na powierzchni skrzydła.



LETRA LE1



LETRA LE2



LETRA LE3



LETRA LE4



LETRA LE5



OPCJE WYKOŃCZENIA:

fornir: dąb naturalny lub barwiony

z wyłączeniem F 100, F 200

oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



LETRA **LE6**



LETRA **LE7**

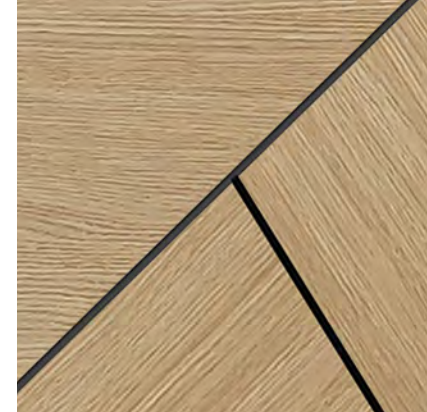


WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:
ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS
(Więcej na str. 59.)



LETRA

Niepowtarzalny wzór nowocześnie intarsjowanych drzwi wraz z naturalną strukturą i unikalnym układem słoików forniru to gwarancja efektownej dekoracji wnętrza. Model LETRA sprawdzi w minimalistycznych, loftowych oraz klasycznych aranżacjach.

LETRA **LE8**LETRA **LE9**LETRA **LE10**LETRA **LE11**LETRA **LE12**

OPCJE WYKOŃCZENIA:

fornir: dąb naturalny lub barwiony z wyłączeniem F 100, F 200 oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)

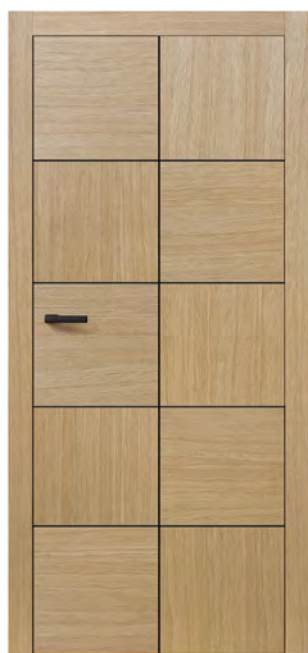


WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.)

Warto wiedzieć

FORNIR DĘBOWY

to naturalna i trwała okleina
pozyskiwana z drewna dębowego.
Daje możliwość różnorodnego
wybarwienia.



LETRA **LE13**



LETRA **LE14**



LETRA **LE15**

Jak zamówić drzwi

Z WŁASNYM RYSUNKIEM FREZU LETRA

Zrealizujemy Twój pomysł, dostarcz projekt z rysunkiem
do partnerskiego Salonu sprzedaży drzwi.



W aranżacji: drzwi **LETRA LE8**, fornir dębowy naturalny, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.

W aranżacji: **drzwi PRESTO CONCEPT PC4**, lakier satyna RAL 9005, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.
Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC RI PLUS, lakier satyna RAL 9005.





PRESTO CONCEPT

Jak zamówić drzwi

Z WŁASNYM RYSUNKIEM FREZU

Zrealizujemy Twój pomysł, dostarcz projekt z rysunkiem do partnerskiego Salonu sprzedaży drzwi.

Nowoczesny charakter drzwi lakierowanych na dowolny kolor zadowoli tych, którzy cenią sobie oszczędny w formie i niebanalny charakter wnętrza.



PRESTO CONCEPT **PC1**



PRESTO CONCEPT **PC2**



PRESTO CONCEPT **PC4**

Bestseller



PRESTO CONCEPT **PC5**



PRESTO CONCEPT **PC6**



OPCJE WYKOŃCZENIA: **lakier:** satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. Możliwość wykonania frezu w innym układzie. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.)

PRESTO

Model z delikatnym frezowaniem od klasycznych podziałów do nowoczesnych linii. Łączy prostą formę z lekkością zdobienia.



Jak zamówić drzwi

PRESTO W 4 KROKACH

- ✓ wybierz wersję modelu drzwi
- ✓ wybierz jeden z czterech rodzajów frezu
- ✓ wybierz kolor lakieru
- ✓ złóż zamówienie w partnerskim Salonie sprzedaży drzwi.



Bestseller

PRESTO **P1** / frez 3



PRESTO **P2** / frez 3



PRESTO **P3** / frez 3



PRESTO **P4** / frez 4



PRESTO **P5** / frez 4

Drzwi PRESTO to nie tylko oryginalny wygląd, ale również doskonała wytrzymałość i trwałość. Dzięki pełnej budowie skrzydła drzwi charakteryzują się dobrą izolacją akustyczną.



OPCJE WYKOŃCZENIA:

lakier: satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.

Rodzaje frezów
PRESTO



Frez 1



Frez 2



Frez 3



Frez 4



PRESTO **P6** / frez 1



PRESTO **P7** / frez 1



PRESTO **P8** / frez 1



PRESTO **P9** / frez 2



PRESTO **P11** / frez 1

Nowość



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.)

W aranżacji: drzwi AVENUE AV1, lakier satyna RAL 6004, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC RTI PLUS, lakier satyna RAL 6004.



AVENUE

Nowość

To eleganckie drzwi z frezowaniami, które współgrają każdym stylem: nowoczesnym, skandynawskim, klasycznym oraz angielskim.

Warto wiedzieć

STOSUJEMY TRWAŁY LAKIER

bezpieczny dla użytkowników.
Nakładany wielowarstwowo
jest odporny na uszkodzenia.

Kształt frezu
AVENUE



AVENUE AV1



AVENUE AV2



AVENUE AV3



AVENUE AV9



AVENUE AV10



OPCJE WYKOŃCZENIA:

lakier: satyna biały RAL 9003,
możliwość lakierowania
na dowolny kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie
otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe
rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS.
(Więcej informacji technicznych od str. 44.)

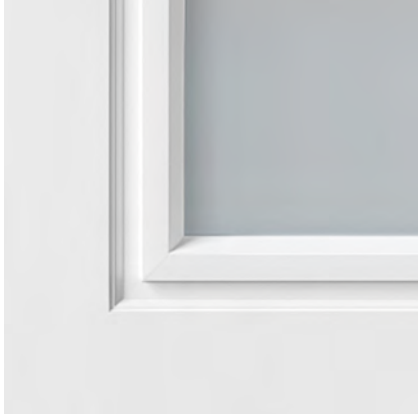


WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

lustro z wyłączeniem AV9 i AV10,
ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS
(Więcej na str. 59.)

W aranżacji: drzwi AVENUE AV4, lakier satyna RAL 9003, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: STANDARD 100 PLUS, lakier satyna RAL 7035.





- Opcje dodatkowe za dopłatą:
- przeszklenie wybranej płytki
 - dowolna liczba pól podzielonych szprosami
 - zastosowanie szkła z obustronną fazą.

AVENUE

Nowość

Drzwi przeszklone to alternatywa dla modeli pełnych. Dzięki temu rozwiązaniu uzyskasz efekt większej, doświetlonej, przestrzeni i bardziej otwartego wnętrza.



AVENUE AV4



AVENUE AV5 / 10 pól



AVENUE AV6



AVENUE AV7 / 6 pól



AVENUE AV8



OPCJE WYKOŃCZENIA:
lakier: satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS.



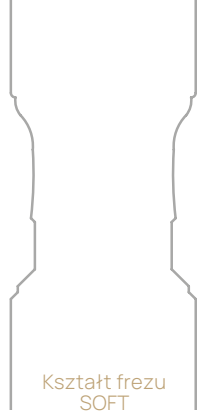
MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szyba przezroczysta, szyba fazowana, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.) Model AV5 występuje również w wersji AV5 / 8 pól oraz model AV7 występuje także w wersji AV7 / 4 pola.

W aranżacji: drzwi SOFT S1, lakier satyna RAL 9003, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: ATENA 100 PLUS, lakier satyna RAL 9003.





Kształt frezu
SOFT



Warto wiedzieć

DYSKRETNĄ OŚCIEŻNICĄ

Wszystkie drzwi LAGRUS mogą być zamontowane zarówno w ościeżnicy regulowanej jak i ukrytej.

SOFT

Cieszący się uznaniem frezowany model o ponadczasowej elegancji. Jednocześnie nowoczesna i tradycyjna stylistyka doskonale sprawdzi się w wymagającym projekcie.



SOFT **S1**

Bestseller



SOFT **S2**



SOFT **S3**



SOFT **S4**



SOFT **S5**



OPCJE WYKOŃCZENIA:

lakier: satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE:

drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)

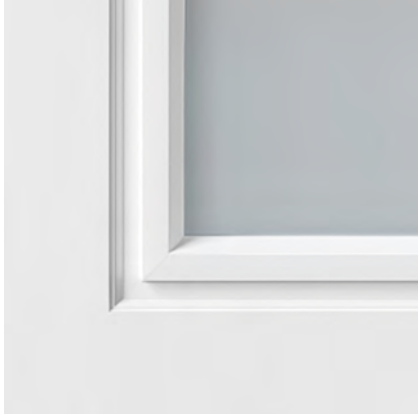


WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

lustro, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.)

W aranżacji: drzwi SOFT S7 / 10 pol., lakier satyna RAL 9003, ościeżnica STYLE (KG 21 ST 3),
zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: KRYM 100 PLUS, lakier satyna RAL 9003.





Opcje dodatkowe za dopłatą:
- przeszklenie wybranej płytki
- dowolna liczba pól podzielonych szprosami
- zastosowanie szkła z obustronną fazą.

SOFT

Doskonale prezentuje się z przeszkleniem oraz szprosami. Będzie idealnym uzupełnieniem wnętrza w stylu francuskim.



SOFT **S6**



SOFT **S7** / 8 pól



SOFT **S8**



SOFT **S9** / 6 pól



SOFT **S10**



OPCJE WYKOŃCZENIA:
lakier: satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS.



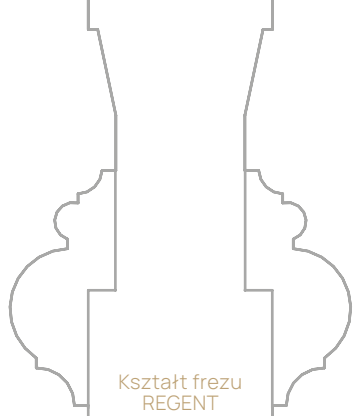
MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szyba przezroczysta, szyba fazowana, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.) Model **S7** występuje również w wersji **S7** / 10 pól oraz model **S9** występuje także w wersji **S9** / 4 pola.

W aranżacji: drzwi REGENT RE3, lakier satyna RAL 9003, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: LUWR 150 PLUS, lakier satyna RAL 9003.





Kształt frezu
REGENT



REGENT

Nowość

To propozycja dla osób szukających niebanalnych i eleganckich drzwi z ozdobnymi frezowaniami. Ten model idealnie pasuje do wnętrz glamour oraz nowoczesnych.



REGENT **RE1**



REGENT **RE2**



REGENT **RE3**



REGENT **RE4**



REGENT **RE5** / 10 pól



OPCJE WYKOŃCZENIA:

lakier: satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)

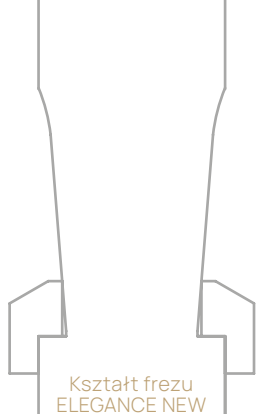


WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szyba przezroczysta, szyba fazowana, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.)

Model **RE5** występuje również z podziałem na 8 pól.

W aranżacji: drzwi ELEGANCE NEW EN1, lakier satyna RAL 9003, ościeżnica PALATIO (KG 1 i ST 2),
zamek magnetyczny, zawiasy ukryte, Listwa przypodłogowa LAGRUS: LUWR 150 PLUS, lakier satyna RAL 9003.





Kształt frezu
ELEGANCE NEW



Warto wiedzieć

OŚCIEŻNICA PALATIO

wykończona pilastrami, koroną
oraz stopkami stanowi idealne
dopelnienie skrzydła ELEGANCE NEW.

ELEGANCE NEW

Nowość

To prestiżowy i stylowy model,
który podkreśli klasyczny charakter wnętrza
i stworzy niepowtarzalny pałacowy klimat.



ELEGANCE EN1



ELEGANCE EN2



ELEGANCE EN3



ELEGANCE EN4



ELEGANCE EN5 / 8 pól



OPCJE WYKOŃCZENIA:

lakier: satyna biały RAL 9003,
możliwość lakierowania
na dowolny kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie
otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe
rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS.
(Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szyba
przezroczysta, szyba fazowana, ościeżnica PLUS,
PREMIUM PLUS (Więcej na str. 59.) Model EN5
występuje również z podziałem na 10 pól.

W aranżacji: drzwi CLASSIC NEO CN4, lakier satyna RAL 9003, szkło laminowane mleczne, ościeżnica STD 60, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: STANDARD 100 PLUS; lakier satyna RAL 9003.



CLASSIC NEO

Nowość

Warto wiedzieć

SZYBA MA ZNACZENIE

Dobierz kolor i rodzaj przeszklecia drzwi, tak aby uzyskać najlepszy efekt w swoim wnętrzu.

Nowe drzwi CLASSIC NEO to naturalna ewolucja ponadczasowego modelu CLASSIC, któremu dodaliśmy lekkości poprzez redukcję szerokości ramy skrzydła do 10 cm oraz nową ościeżnicę STD 60 z opaskami o szerokości 6 cm.



CLASSIC NEO **CN1**



CLASSIC NEO **CN2**



CLASSIC NEO **CN3**



CLASSIC NEO **CN4**



CLASSIC NEO **CN9**



OPCJE WYKOŃCZENIA: **lakier:** satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. Opcja wentylacyjna - krótsze skrzydło. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: przeszklecie przezroczyste, zamiast szyby płyta, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS. (Więcej na str. 59.)

W aranżacji: drzwi CLASSIC C9, lakier satyna RAL 9003, szkło laminowane mleczne, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC RT PLUS, lakier satyna RAL 9003.



Jak dopasować drzwi do wnętrza?

KOLORYSTYKA DRZWI

Drzwi to element wyposażenia i dekoracja mieszkania. Najlepiej gdy ich kolor koresponduje z kolorem podłogi. Natomiast drzwi skonstrastowane z podłogą, powinny pasować kolorystycznie do okien i mebli oraz stylistycznie do obu przestrzeni które oddzielają.

Modnym trendem są **białe drzwi** wewnętrzne, które rozświetlają pomieszczenie i sprawdzają się w licznych zestawieniach. Najbardziej uniwersalny kolor forniru drzwi to **dąb naturalny** – będzie pasował do wielu aranżacji.

CLASSIC

Prosty i klasyczny design sprawia, że drzwi CLASSIC są uniwersalnym elementem każdego wnętrza. Naturalny dębowy fornir podkreśli elegancję aranżacji, a wykończenie w białym lakierze wpasuje się w nowoczesną stylistykę.



CLASSIC C1



CLASSIC C2

Bestseller



CLASSIC C4



CLASSIC C7



CLASSIC C9

Bestseller



OPCJE WYKOŃCZENIA: lakier: satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: przeszklenie przezroczyste, zamiast szyby płyta, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS. (Więcej na str. 59.)

W aranżacji: drzwi **GAMMA C1**, fornir dębowy naturalny, szkło laminowane mleczne, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC R5 PLUS, lakier satyna RAL 9003.

First
I DRINK
Coffee
I DO THE
Things

**PEŁNA OFERTA
KLASYCZNYCH DRZWI**
na stronie www.lagrus.pl

GAMMA

W modelach drzwi ramowych istnieje możliwość przeszklecia dowolnie wybranych płycin szybą VSG mleczną lub przezroczystą.



GAMMA G1

GAMMA G3

GAMMA G4



W aranżacji: drzwi GAMMA G1, fornir dębowy barwiony F 204, szkło laminowane mleczne, ościeżnica ukryta, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.



OPCJE WYKOŃCZENIA: **lakier:** satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: przeszklecie przezroczyste, zamiast szyby płyta, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS. (Więcej na str. 59.)

W aranżacji: drzwi BELLA B1, lakier satyna RAL 9003, szkło laminowane mleczne, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC R5 PLUS, lakier satyna RAL 9003.



BELLA



BELLA B1



BELLA B3



BELLA B4



W aranżacji: drzwi BELLA B1, lakier satyna RAL 5024, szkło laminowane mleczne, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: STANDARD 150 PLUS, lakier satyna RAL 9003.



OPCJE WYKOŃCZENIA: lakier: satyna biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS



fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: drzwi ukryte, drzwi odwrotnie otwierane, drzwi przesuwne, drzwi dwuskrzydłowe, nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice z kolekcji LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: przeszklenie przezroczyste, zamiast szyby płyta, ościeżnica PLUS, PREMIUM PLUS. (Więcej na str. 59.)

SYSTEM DRZWI UKRYTYCH

Dzięki niewidocznej, bo wmontowanej w ścianę wąskiej ościeżnicy uzyskasz minimalistyczny wygląd wnętrza, a jednolitą powierzchnię ściany i skrzydła drzwi możesz indywidualnie wykończyć.

01. Drzwi ukryte otwierane na zewnątrz

MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: system przeznaczony do wszystkich skrzydeł lakierowanych oraz fornirowanych. Rekomendowany model TAFLA. Występuje zarówno w wersji drzwi pojedynczych jak i podwójnych. Możliwość montażu zarówno w ścianie murowanej i GK.

WYPOSAŻENIE: zawiasy ukryte 3D, aluminiowa ościeżnica ukryta, zamek magnetyczny.

Opcjonalnie: skrzydło przygotowane do własnego wykończenia, lakierowana widoczna część ościeżnicy na kolor skrzydła.

01. Tabela wymiarów dla drzwi ukrytych otwieranych na zewnątrz [mm]

Rozmiar skrzydła	S	H	Sc	Hc	Ss	Hs
„70”	694	2028	802	2082	712	2030
„80”	794	2028	902	2082	812	2030
„90”	894	2028	1002	2082	912	2030

02. Drzwi ukryte odwrotnie otwierane (rewersyjne)

MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: system przeznaczony do wszystkich skrzydeł lakierowanych oraz fornirowanych. Rekomendowany model TAFLA. Występuje zarówno w wersji drzwi pojedynczych jak i podwójnych. Skrzydło posiada przylgę. Kąt rozwarcia skrzydła 90°. Możliwość montażu w ścianie murowanej i GK.

WYPOSAŻENIE: zawiasy ukryte 3D, zamek magnetyczny.

Opcjonalnie: skrzydło przygotowane do własnego wykończenia, lakierowana widoczna część ościeżnicy na kolor skrzydła.

02. Tabela wymiarów dla drzwi ukrytych odwrotnie otwieranych (rewersyjnych) [mm]

Rozmiar skrzydła	S	H	Sc	Hc	Ss	Hs
„70”	694	2040	782	2084	712	2042
„80”	794	2040	882	2084	812	2042
„90”	894	2040	982	2084	912	2042

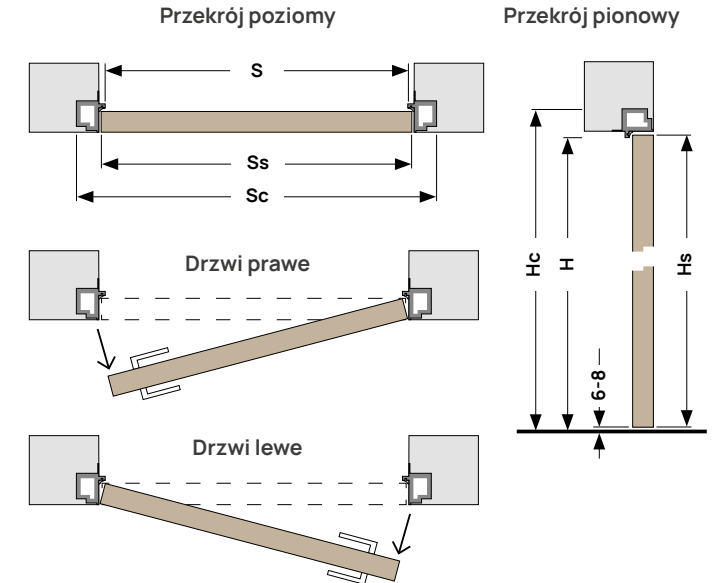
LEGENDA
S szerokość w świetle przejścia
H wysokość w świetle przejścia

Sc zewnętrzna szerokość ościeżnicy
Hc zewnętrzna wysokość ościeżnicy

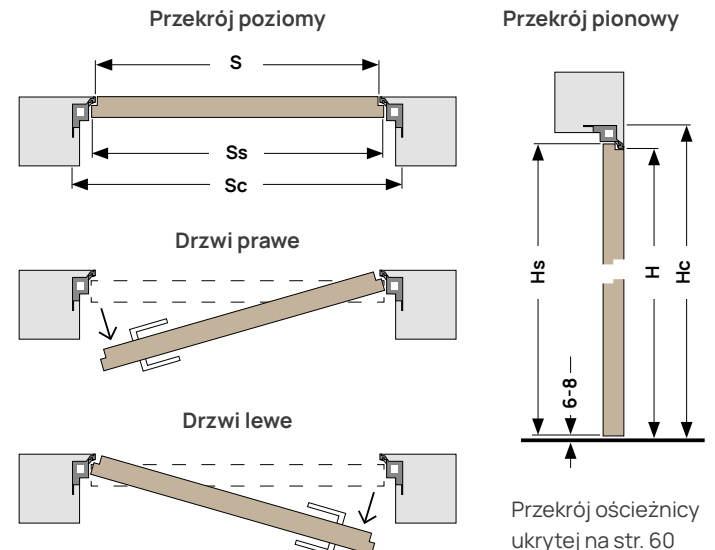
Ss szerokość skrzydła
Hs wysokość skrzydła

- STANDARDOWA WYSOKOŚĆ DLA DRZWI UKRYTYCH:
- otwieranych na zewnątrz Hc = 2082 mm (Hs = 2030 mm)
- otwieranych do wewnątrz (rewersyjnych) Hc = 2084 mm (Hs = 2042 mm)
- MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA DRZWI O NIETYPOWEJ SZEROKOŚCI I WYSOKOŚCI
- GRUBOŚĆ SKRZYDŁA = 44 mm

01. Przekroje drzwi ukrytych otwieranych na zewnątrz



02. Przekroje drzwi ukrytych odwrotnie otwieranych (rewersyjnych)





SYSTEM DRZWI ODWROTNIE OTWIERANYCH (REWERSYJNYCH)

Ideą tego systemu jest możliwość zamieszczenia w jednym pomieszczeniu drzwi, które wyglądają tak samo niezależnie od kierunku otwierania. Dzięki zastosowaniu specjalnego rozwiązania technicznego skrzydło zlicowane z opaską otwiera się do wewnątrz ościeżnicy, co pozwala na uzyskanie pełnej swobody aranżacyjnej wnętrza.

- STANDARDOWA WYSOKOŚĆ DLA DRZWI ODWROTNIE OTWIERANYCH
Hc = 2074 mm (Hs = 2042 mm)
- MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA DRZWI O NIETYPOWEJ SZEROKOŚCI I WYSOKOŚCI
- GRUBOŚĆ SKRZYDŁA = 44 mm

Warto wiedzieć

W przypadku montowania na jednej ścianie skrzydeł z ościeżnicami otwieranymi do wewnątrz (rewersyjnych) i na zewnątrz wysokość **Hm** jest jednakowa. Różnica w wysokościach **Hm1** występuje od strony opasek ruchomych (patrz rysunek obok). →

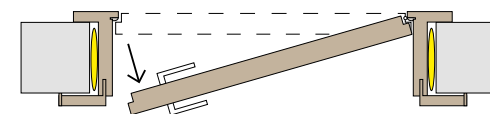


INFORMACJE TECHNICZNE: system przeznaczony do wszystkich skrzydeł lakierowanych oraz fornirowanych. Występuje zarówno w wersji pojedynczej jak i podwójnej. Skrzydło posiada przylgę. Kąt rozwarcia skrzydła 90°. Zalecany odbojnik.

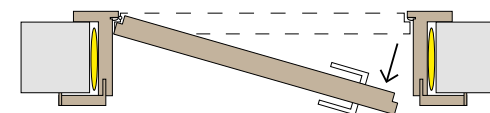


WYPOSAŻENIE: zawiasy ukryte 3D, zamek magnetyczny.
Opcjonalnie: dowolna ościeżnica.

Drzwi odwrotnie otwierane (rewersyjne) prawe

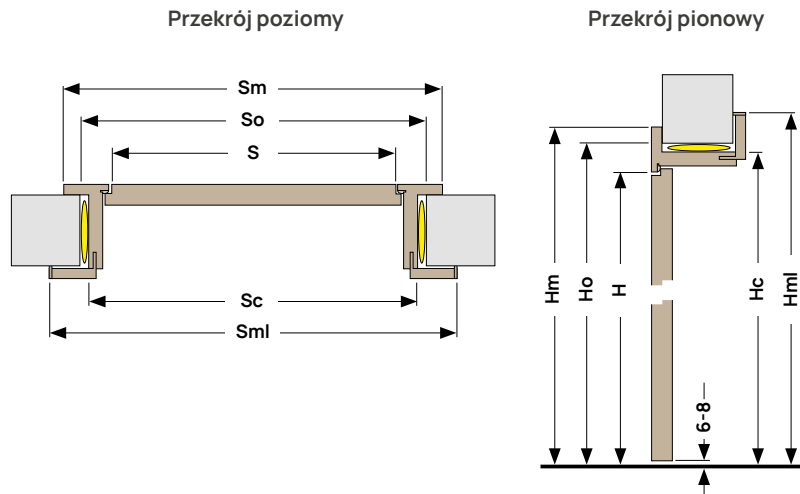


Drzwi odwrotnie otwierane (rewersyjne) lewe



W aranżacji: drzwi PRESTO CONCEPT PC5, lakier satyna RAL 9005, ościeżnica TOWER 200, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte 3D. Listwa: CLASSIC R1 PLUS, lakier satyna RAL 9005.

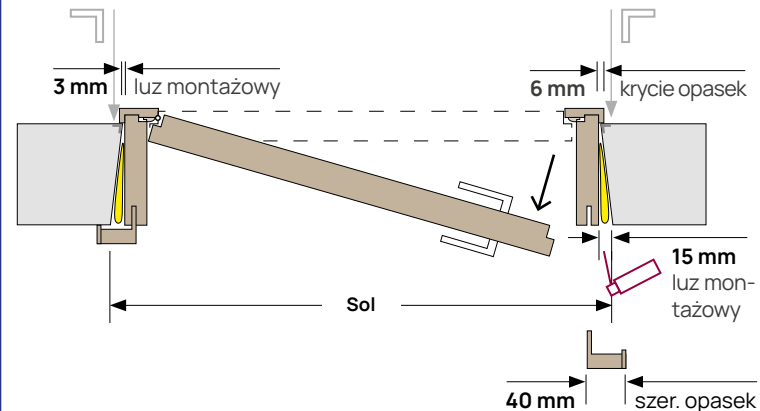
Przekroje drzwi odwrotnie otwieranych Standard 80



Ważna informacja

DRZWI W OŚCIEŻNICY STANDARD 40 ODWROTNIE OTWIERANE PRZYGOTOWANIE OTWORU MONTAŻOWEGO

Niezbędne jest precyzyjne przygotowanie i wykończenie otworu montażowego drzwi oraz zastosowanie narożników wykończeniowych, które wzmocnią i poprawią prostolinijność krawędzi ściany, ponieważ opaski stałe mają tylko 6 mm krycia (opaski ruchome 30 mm krycia).



01. Tabela wymiarów dla drzwi odwrotnie otwieranych STANDARD 80 [mm]

Rozmiar skrzydła	S	H	So	Ho	Sc	Hc	Sml	Hml	Sm	Hm
„60”	594	2040	690-730	2085-2100	662	2074	802	2144	754	2120
„70”	694	2040	790-830	2085-2100	762	2074	902	2144	854	2120
„80”	794	2040	890-930	2085-2100	862	2074	1002	2144	954	2120
„90”	894	2040	990-1030	2085-2100	962	2074	1102	2144	1054	2120
„100”	994	2040	1090-1130	2085-2100	1062	2074	1202	2144	1154	2120

Opaski stałe 36 mm krycia, opaski ruchome 70 mm krycia, analogicznie opaski górne.

02. Tabela wymiarów dla drzwi odwrotnie otwieranych STANDARD 60 [mm]

Rozmiar skrzydła	S	H	So	Ho	Sc	Hc	Sml	Hml	Sm	Hm
„60”	594	2040	690-695	2085-2090	662	2074	762	2124	714	2100
„70”	694	2040	790-795	2085-2090	762	2074	862	2124	814	2100
„80”	794	2040	890-895	2085-2090	862	2074	962	2124	914	2100
„90”	894	2040	990-995	2085-2090	962	2074	1062	2124	1014	2100
„100”	994	2040	1090-1095	2085-2090	1062	2074	1162	2124	1114	2100

Opaski stałe 26 mm krycia, opaski ruchome 50 mm krycia, analogicznie opaski górne.

03. Tabela wymiarów dla drzwi odwrotnie otwieranych STANDARD 40 [mm]

Rozmiar skrzydła	S	H	So / Sol	Ho	Sc	Hc	Sml	Hml	Sm	Hm
„60”	594	2040	668 / 687-702	2077	662	2074	722	2104	674	2080
„70”	694	2040	768 / 787-802	2077	762	2074	822	2104	774	2080
„80”	794	2040	868 / 887-902	2077	862	2074	922	2104	874	2080
„90”	894	2040	968 / 987-1002	2077	962	2074	1022	2104	974	2080
„100”	994	2040	1068 / 1087-1102	2077	1062	2074	1122	2104	1074	2080

Opaski stałe 6 mm krycia, opaski ruchome 30 mm krycia, analogicznie opaski górne.

LEGENDA	
S	szerokość w świetle przejścia
H	wysokość w świetle przejścia
So	szerokość otworu w murze
Sol	szerokość otworu w murze od strony opasek luznych
Ho	wysokość otworu w murze
Sc	szerokość ościeżnicy bez opasek
Hc	wysokość ościeżnicy bez opasek
Sml	szerokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi
Hml	wysokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi
Sm	szerokość ościeżnicy razem z opaskami stałymi
Hm	wysokość ościeżnicy razem z opaskami stałymi

SYSTEM DRZWI CAŁOSZKLANYCH

Drzwi całoszklane znajdują zastosowanie zarówno w nowoczesnych wnętrzach mieszkalnych jak i lokalach usługowych czy biurach. Tafle wykonane z grubego, hartowanego szkła są bardzo wytrzymałe i bezpieczne. Optycznie powiększają przestrzeń, dodają światła i lekkości w pomieszczeniu.



INFORMACJE TECHNICZNE: szyba hartowana Antisol lub Satinato w różnych barwach.

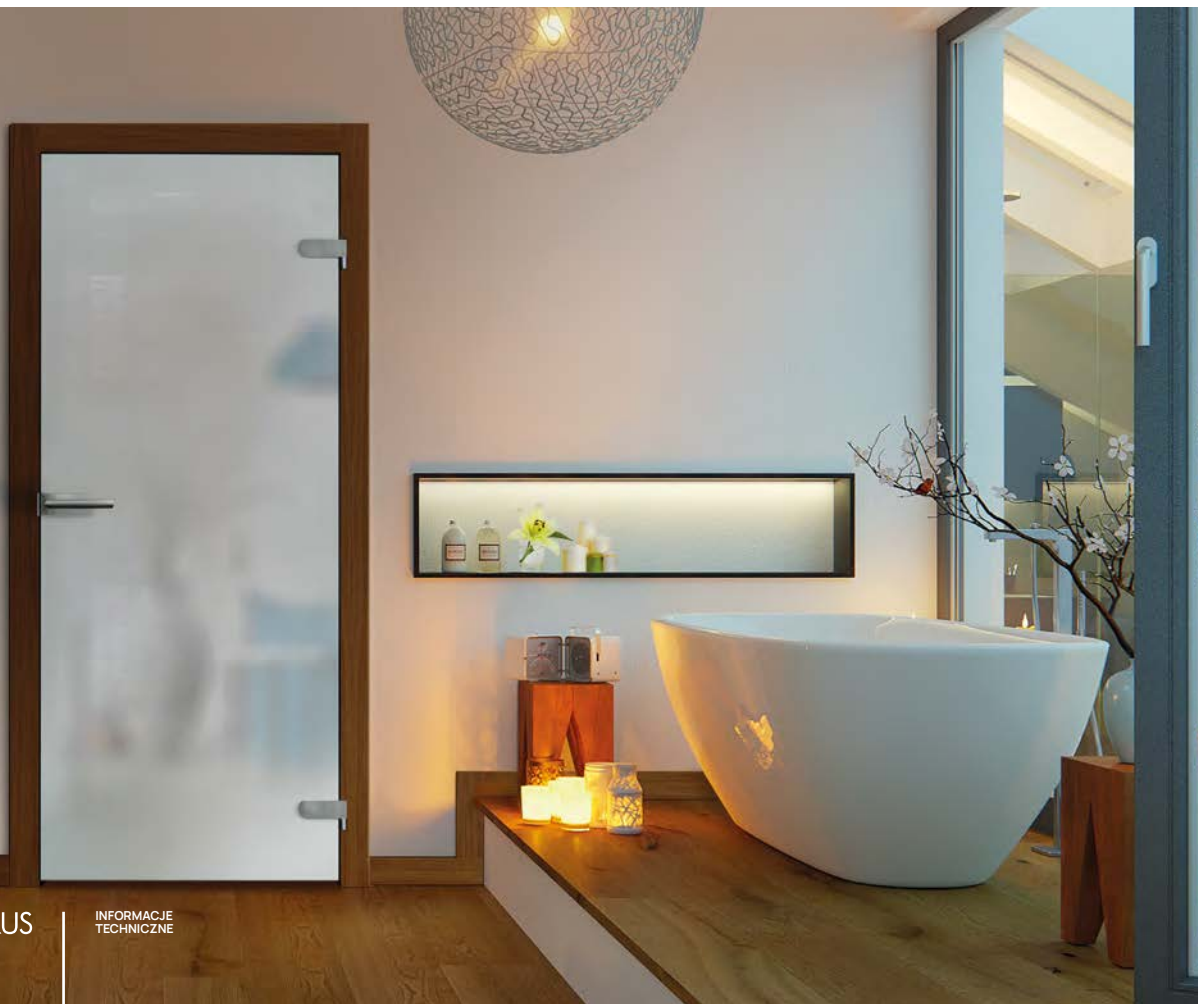


WYPOSAŻENIE: dedykowane okucia ze stali szczotkowanej. **Opcjonalnie:** dowolna ościeżnica LAGRUS, inny rodzaj szkła (wycena indywidualna).

Warto wiedzieć

SZKŁO HARTOWANE ESG
w przypadku rozbicia dzieli się na małe fragmenty bez ostrych krawędzi, przez co ogranicza ryzyko poważnego skaleczenia.

W aranżacji: **drzwi całoszklane**, szkło hartowane mleczne, ościeżnica STD 80 fornir dębowy barwiony F 252. Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC RIPLUS, fornir dębowy barwiony F 252.



Możliwość wykonania wzoru na szkłe według projektu klienta.

Więcej o rodzajach szkła i dostępnych kolorach na str. 62.



W aranżacji: drzwi TAFLA T1, lakier satyna RAL 9003, ościeżnica STD 80, zawiasy ukryte, pochwyt owalny stal szczerkowana. Listwa przypodłogowa LAGRUS: STANDARD 120 PLUS, lakier satyna RAL 9003.

SYSTEM DRZWI ŁAMANYCH

Drzwi łamane to funkcjonalne rozwiązanie do niewielkich lub trudnych aranżacyjnie wnętrz, które pozwala zaoszczędzić przestrzeń przy jednoczesnym zachowaniu spójnej stylistyki.



INFORMACJE TECHNICZNE: system jest dostępny w modelu TAFLA (zarówno w wykończeniu lakierowanym jak i fornirowanym), SOFT, AVENUE, LETRA, PRESTO CONCEPT, PRESTO. Skrzydło składa się z 2 niesymetrycznych elementów. Drzwi łamane występują zarówno w wersji pojedynczej jak i podwójnej. Dostępne z uchwytami U1, U2.



WYPOSAŻENIE: zawiasy ukryte 3D, aluminiowa szyna prowadząca z systemem jezdnym, pochwyt.

Opcjonalnie: możliwość zastosowania dowolnej ościeżnicy LAGRUS. Podfrezowanie pod pochwyt własny - za dopłatą.

Przekroje drzwi łamanych

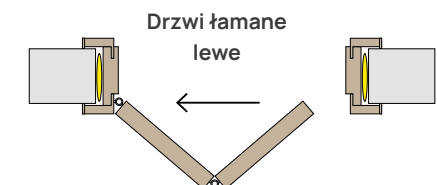
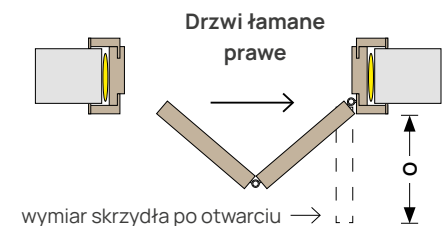


Tabela wymiarów dla drzwi łamanych [mm]

Rozmiar skrzydła	O	S	H	So	Ho	Sc	Hc	Sm	Hm
„70”	282	706	2040	790-830	2090-2100	762	2078	890	2120
„80”	332	806	2040	890-930	2090-2100	862	2078	990	2120
„90”	382	906	2040	990-1030	2090-2100	962	2078	1090	2120
„100”	432	1006	2040	1090-1130	2090-2100	1062	2078	1190	2120

LEGENDA

O wymiar skrzydła po otwarciu
S szerokość w świetle przejścia
H wysokość w świetle przejścia

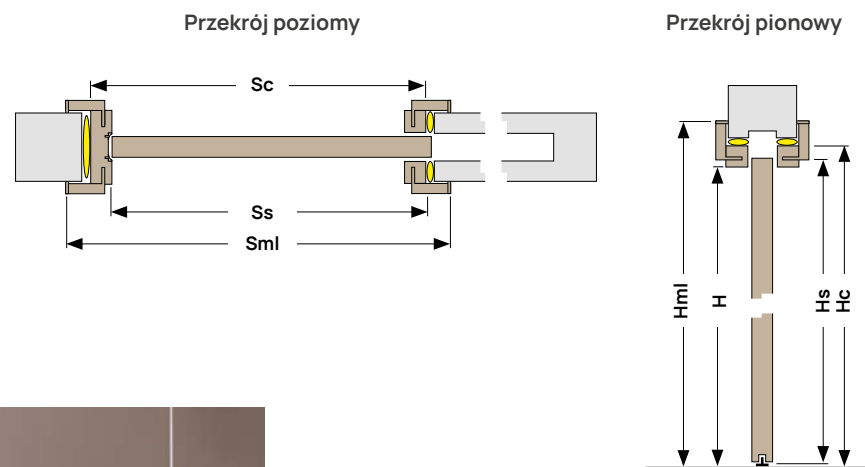
So szerokość otworu w murze
Ho wysokość otworu w murze
Sc szerokość ościeżnicy bez opasek
Hc wysokość ościeżnicy bez opasek

Sm szerokość ościeżnicy razem z opaskami stałymi
Hm wysokość ościeżnicy razem z opaskami stałymi

SYSTEMY DRZWI PRZESUWNYCH CHOWANYCH W ŚCIANĘ (SP 1, SP 2)

Drzwi przesuwne to alternatywa dla drzwi otwieranych tradycyjnie. Idealne do niewielkich wnętrz lub jako opcja podziału pomieszczeń. System drzwi chowanych do kasety konstrukcyjnej wewnątrz ściany pozwala dowolnie zagospodarować przestrzeń przy ścianie i sprawia, że drzwi są niemal niewidoczne po otwarciu.

SP 1. Przekroje systemu przesuwnego chowanego w kasety z ościeżnicą



SP 1. SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY W ŚCIANĘ Z KASETĄ OŚCIEŻNICOWĄ

INFORMACJE TECHNICZNE: oba systemy: drzwi przesuwne chowane w ścianę z ościeżnicami i bez ościeżnic są przeznaczone do drzwi jednoskrzydłowych oraz dwuskrzydłowych, wykończonych lakierem lub fornirowanych. Dla drzwi przesuwnych nie jest dostępne podcięcie wentylacyjne.

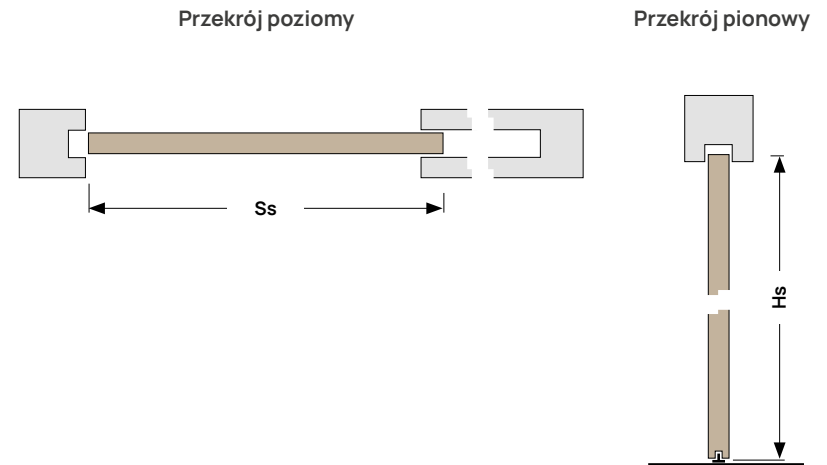
WYPOSAŻENIE: skrzydło posiada podfrezowanie na prowadnik. Skrzydła VERTICAL V2 i V5 posiadają dodatkową aluminiową listwę prowadzącą.
Opcjonalnie: do skrzydeł ramowych i frezowanych wykonujemy skrzydło asymetryczne. Możliwość zamówienia dowolnej ościeżnicy do kasety.



W aranżacji: drzwi TAFILA T1, lakier satyna NCS S 2005, ościeżnica do kasety SP 1. Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC R1 PLUS, lakier satyna RAL 9003.



SP 2. Przekroje systemu przesuwnego chowanego w kasetę bezościeżnicową



Warto wiedzieć

DRZWI PRZESUWNE W KASECIE

takie rozwiązanie warto zaplanować wcześniej i wykonać na etapie stawiania ścianek działowych lub gruntownego remontu.

SP 2. SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY W ŚCIANĘ Z KASETĄ BEZOŚCIEŻNICOWĄ

SP 1 i SP 2. Tabela wymiarów najczęściej wybieranych kaset dla drzwi przesuwanych chowanych w ścianę przy założeniu zamontowania kasety na poziomie podłogi [mm]

Rozmiar skrzydła	S*	S**	H	Sc*	Sc**	Hc	Sml*	Sml**	Hml	Ss	Hs
„70”	681	701	2028	737	757	2056	865	885	2120	724	2030
„80”	781	801	2028	837	857	2056	965	985	2120	824	2030
„90”	881	901	2028	937	957	2056	1065	1085	2120	924	2030

* dla systemu ECLISSE G70, G80, G90, ** dla systemu ECLISSE PLUS G70 PLUS, G80 PLUS, G90 PLUS.

LEGENDA

S szerokość w świetle przejścia
H wysokość w świetle przejścia
Sc szerokość ościeżnicy bez opasek
Hc wysokość ościeżnicy bez opasek

Sml szerokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi
Hml wysokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi

Ss szerokość skrzydła
Hs wysokość skrzydła



WYPOSAŻENIE: skrzydło posiada podfrezowanie na prowadnik. Skrzydła VERTICAL V2 i V5 posiadają dodatkową aluminiową listwę prowadzącą.

Opcjonalnie: do skrzydeł ramowych i frezowanych wykonujemy skrzydło asymetryczne.

Skrzydła drzwi chowanych w kasetę bezościeżnicową wykonujemy w standardowych i niestandardowych rozmiarach do danego systemu.

• Dla modeli z ramką (ELEGANCE, AVENUE, SOFT z przeszkleniem) niezbędne jest dobranie kasety o rozstawie minimum 125 mm.

System niedostępny dla modelu REGENT.



SYSTEMY DRZWI PRZESUWNYCH NAŚCIENNYCH (SP 3, SP 4)

Takie rozwiązanie wymaga zawieszenia na ścianie szyny nośnej, a estetyczne wykonanie i elegancki styl pozwala wkomponować drzwi w niemal każde wnętrze. System występuje w wersji pojedynczej i podwójnej.



INFORMACJE TECHNICZNE: oba systemy: **naścienny widoczny** i **naścienny z maskownicą** są przeznaczone do drzwi jednoskrzydłowych oraz dwuskrzydłowych, wykończonych lakierem lub fornirowanych. Dla drzwi przesuwnych nie jest dostępne podcięcie wentylacyjne.

SP 3. SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY WIDOCZNY



WYPOSAŻENIE: systemy do wyboru: **Z GROTAMI (GROT 1, GROT 2)** - montowane do lica skrzydła lub **BEZ GROTÓW** - montowany do góry skrzydła, szyna jezdna, uchwyt LOFT 1 lub LOFT 2, odbojnik górny i dolny, prowadnik, samodomykacz obustronny, podfrezowanie skrzydła na prowadnik. System niedostępny dla modelu: VERTICAL, VERTILINE, VITRO.

Opcjonalnie: tunel.

System GROT 1



System GROT 2



System BEZ GROTÓW





W aranżacji: drzwi PRESTO P6 /frez 1, lakier satyna RAL 9005, system przesuwny ścienny z maskownicą, SP 4, a, pochwyt czarny owalny.

SP 4. SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY Z MASKOWNICĄ



WYPOSAŻENIE: aluminiowa szyna z kompletem wózków jezdnych, maskownica górna, prowadnik, pochwyt owalny lub prostokątny ze stali szcztokowanej, podfrezowanie skrzydła na prowadnik, skrzydło z szybą pionową VERTICAL posiada dodatkową aluminiową listwę prowadzącą (w modelach VERTICAL V1, V3, V4 dodatkowa listwa montażowa i podwyższona maskownica).
Opcjonalnie: słupek dymkowy, zamek hakowy, tunel, samodomykacz.

SP 4. Tabela wymiarów dla drzwi jednoskrzydłowych przesuwnych ściennych z tunelem [mm]

Rozmiar skrzydła	S	H	So*	Ho*	Sc*	Hc*	Sm*	Hm*	Smm*	Hmm*
„70”	670	2028	760-800	2070-2090	726	2056	854	2120	1540	2136
„80”	770	2028	860-900	2070-2090	826	2056	954	2120	1740	2136
„90”	870	2028	960-1000	2070-2090	926	2056	1054	2120	1940	2136

LEGENDA

S szerokość w świetle przejścia
H wysokość w świetle przejścia
So szerokość otworu w murze
Ho wysokość otworu w murze

Sc szerokość ościeznicy bez opasek
Hc wysokość ościeznicy bez opasek
Sm szerokość ościeznicy razem z opaskami ruchomymi

Hm wysokość ościeznicy razem z opaskami ruchomymi
Smm szerokość maskownicy
Hmm wysokość maskownicy

SP 4 a. System z maskownicą



SP 4 b. System z maskownicą, tunelem i słupkiem dymkowym

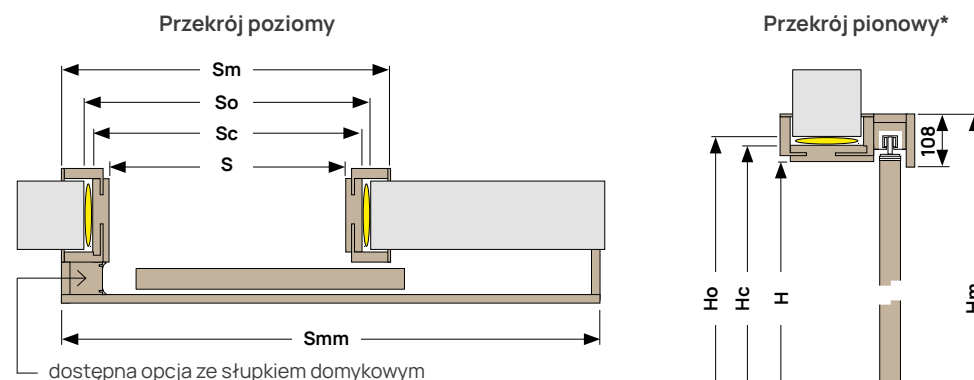


Warto wiedzieć

DRZWI Z SŁUPKIEM DOKRYWOWYM

dają możliwość zamontowania zamka hakowego wpuszczanego w krawędź skrzydła. Zamknięcie jest przydatne na przykład w spiżarni, gabinecie lub w łazience.

SP 4. Przekroje systemu przesuwego ściennego z maskownicą



* z wyjątkiem modeli: V1, V3, V4.

* dla systemu z maskownicą

SYSTEM DRZWI PANELOWYCH

Wymagającym klientom, którzy cenią indywidualny charakter wykończenia polecamy drzwi panelowe - efektowny pomysł na nietuzinkowe i nowoczesne połączenie okładziny ściennej z drzwiami.



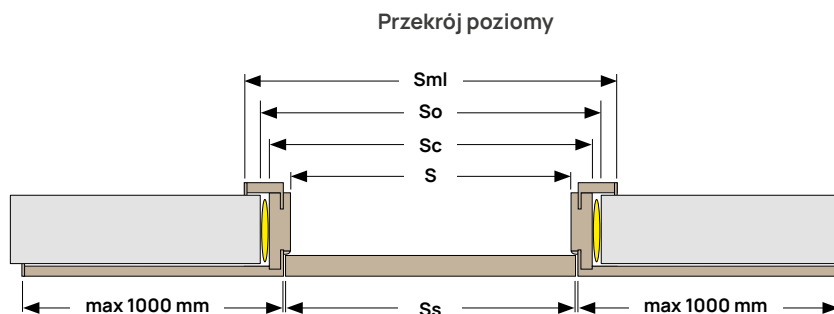
INFORMACJE TECHNICZNE: system jest dostępny w modelu TAFLA, zarówno w wykończeniu lakierowanym jak i fornirowanym.

Maksymalna wysokość drzwi: 2750 mm.

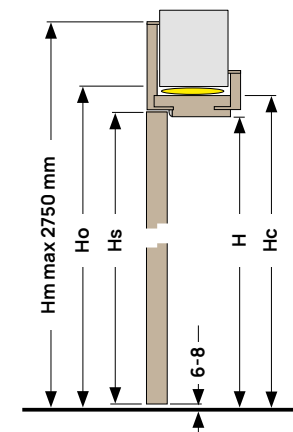
Szerokość poszerzonych opasek: max 1000 mm.

Szerokość każdego następnego panela: max 1000 mm.

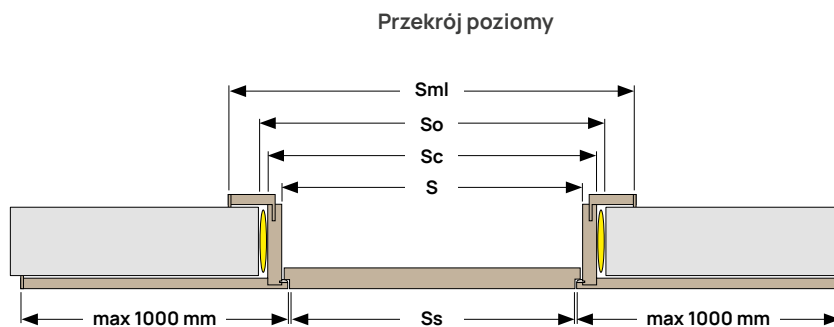
01. Przekroje drzwi panelowych otwieranych standardowo



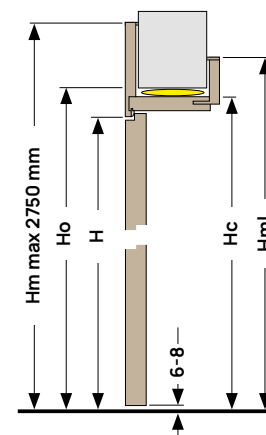
Przekrój pionowy



02. Przekroje drzwi panelowych odwrotnie otwieranych (rewersyjnych)



Przekrój pionowy



LEGENDA

S szerokość w świetle przejścia
H wysokość w świetle przejścia
So szerokość otworu w murze
Ho wysokość otworu w murze
Sc szerokość ościeżnicy bez opasek
Hc wysokość ościeżnicy bez opasek

Sm szerokość ościeżnicy razem z opaskami stałymi
Hm wysokość ościeżnicy razem z opaskami stałymi
Sml szerokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi

Hml wysokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi
Hs wysokość skrzydła
Ss szerokość skrzydła

BUDOWA SKRZYDEŁ LAGRUS



DRZWI PŁYTOWE - skrzydła pełne bez pustych przestrzeni. Konstrukcja wykonana z klejonego drewna sosnowego, wypełnienie wewnętrzne z płyty dźwiękochłonnej, całość pokryta HDF. Lakierowane lub fornirowane.

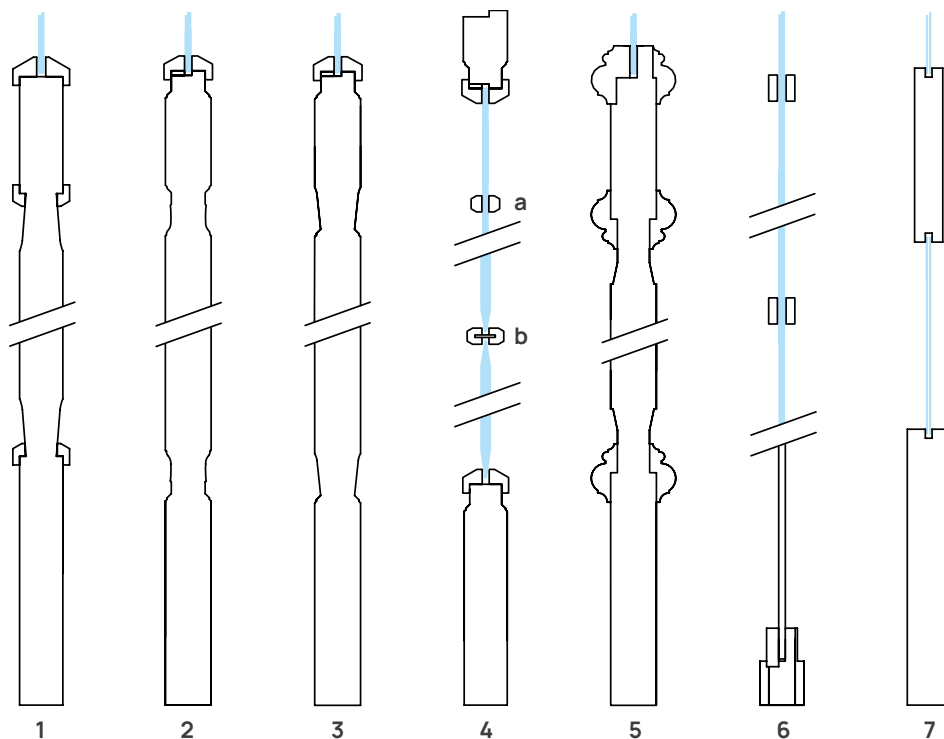


DRZWI RAMOWE - elementy pionowe skrzydła wykonane z klejonego drewna sosnowego. Lakierowane lub fornirowane.

Przekroje skrzydeł wybranych modeli drzwi

1. ELEGANCE NEW, 2. SOFT, 3. AVENUE, 4. SOFT i AVENUE ze szprosami:

a - naklejonymi na szybę, b - dzielonymi z szybą fazowaną, 5. REGENT, 6. VITRO, 7. ramowe



W aranżacji: drzwi TAFLA T1, lakier satyna RAL 7044, ościeżnica TOWER, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.
Listwa przypodłogowa LAGRUS: BASIC R10 PLUS, lakier satyna RAL 7044.

WYMIARY DRZWI JEDNO I DWUSKRZYDŁOWYCH

Standardowe drzwi LAGRUS wykonujemy według poniżej przedstawionych parametrów. Istnieje możliwość realizacji drzwi o indywidualnych wymiarach.

- STANDARDOWA WYSOKOŚĆ DRZWI $H_c = 2056$ mm ($H_s = 2030$ mm)
- MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA DRZWI O NIETYPOWEJ SZEROKOŚCI I WYSOKOŚCI
- GRUBOŚĆ SKRZYDŁA drzwi bezprzylgowych = 40 mm

01. Tabela wymiarów dla drzwi w ościeżnicy STANDARD 80 [mm]

Rozmiar skrzydła	S	H	So	Ho	Sc	Hc	Sm	Hm	Ss	Hs
„60”	606	2028	690-730	2070-2090	662	2056	790	2120	624	2030
„70”	706	2028	790-830	2070-2090	762	2056	890	2120	724	2030
„80”	806	2028	890-930	2070-2090	862	2056	990	2120	824	2030
„90”	906	2028	990-1030	2070-2090	962	2056	1090	2120	924	2030
„100”	1006	2028	1090-1130	2070-2090	1062	2056	1190	2120	1024	2030

Jednoskrzydłowe

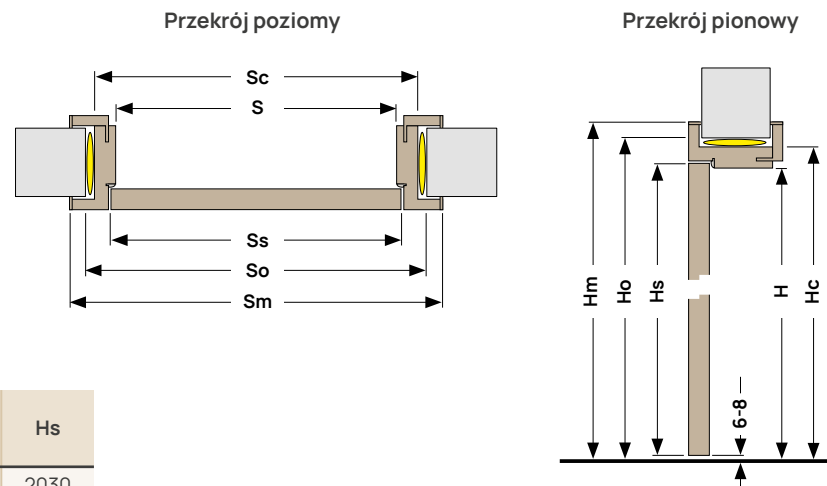
2 x „60”	1221	2028	1312-1350	2070-2090	1277	2056	1405	2120	2 x 624	2030
„80” + „50”	1321	2028	1412-1450	2070-2090	1377	2056	1505	2120	824 x 524	2030
2 x „70”	1421	2028	1512-1550	2070-2090	1477	2056	1605	2120	2 x 724	2030
„80” + „60”	1421	2028	1512-1550	2070-2090	1477	2056	1605	2120	824 x 624	2030
„80” + „70”	1521	2028	1612-1650	2070-2090	1577	2056	1705	2120	824 x 724	2030
2 x „80”	1621	2028	1712-1750	2070-2090	1677	2056	1805	2120	2 x 824	2030
2 x „90”	1821	2028	1912-1950	2070-2090	1877	2056	2005	2120	2 x 924	2030
2 x „100”	2021	2028	2112-2150	2070-2090	2077	2056	2205	2120	2 x 1024	2030

Dwuskrzydłowe

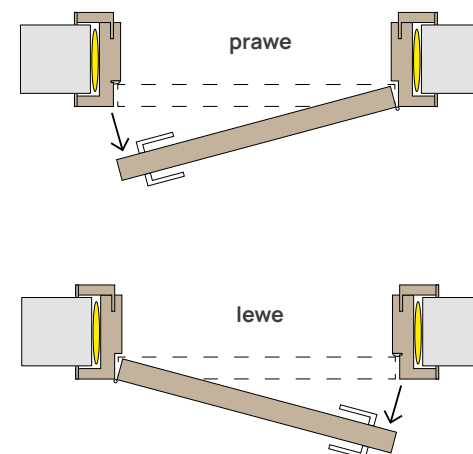
LEGENDA

S szerokość w świetle przejścia
H wysokość w świetle przejścia
So szerokość otworu w murze
Ho wysokość otworu w murze
Sc szerokość ościeżnicy bez opasek

Hc wysokość ościeżnicy bez opasek
Sm szerokość ościeżnicy razem z opaskami stałymi
Hm wysokość ościeżnicy razem z opaskami stałymi
Ss szerokość skrzydła
Hs wysokość skrzydła



01. Przekroje drzwi jednoskrzydłowych



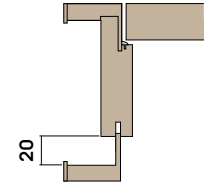
02. Tabela wymiarów dla drzwi w ościeżnicy STANDARD 60 [mm]

Rozmiar skrzydła	S	H	So	Ho	Sc	Hc	Sm	Hm	Ss	Hs
	„60”	606	2028	690-720	2070-2085	662	2056	750	2100	624
„70”	706	2028	790-820	2070-2085	762	2056	850	2100	724	2030
„80”	806	2028	890-920	2070-2085	862	2056	950	2100	824	2030
„90”	906	2028	990-1020	2070-2085	962	2056	1050	2100	924	2030
„100”	1006	2028	1090-1120	2070-2085	1062	2056	1150	2100	1024	2030
2 x „60”	1221	2028	1312-1340	2070-2085	1277	2056	1365	2100	2 x 624	2030
„80” + „50”	1321	2028	1412-1440	2070-2085	1377	2056	1465	2100	824 x 524	2030
2 x „70”	1421	2028	1512-1540	2070-2085	1477	2056	1565	2100	2 x 724	2030
„80” + „60”	1421	2028	1512-1540	2070-2085	1477	2056	1665	2100	824 x 624	2030
„80” + „70”	1521	2028	1612-1640	2070-2085	1577	2056	1655	2100	824 x 724	2030
2 x „80”	1621	2028	1712-1740	2070-2085	1677	2056	1765	2100	2 x 824	2030
2 x „90”	1821	2028	1912-1940	2070-2085	1877	2056	1965	2100	2 x 924	2030
2 x „100”	2021	2028	2112-2140	2070-2085	2077	2056	2165	2100	2 x 1024	2030

Tabela zakresów regulacji ościeżnic widocznych [mm]

	Szerokość ościeżnicy	Grubość muru
standard	80	80-100
	100	100-120
	120	120-140
dodatkowo płatne	140	140-160
	160	160-180
	180	180-200
	200	200-220
	220	220-240
	240	240-260
	260	260-280
	280	280-300
	300	300-320
	320	320-340

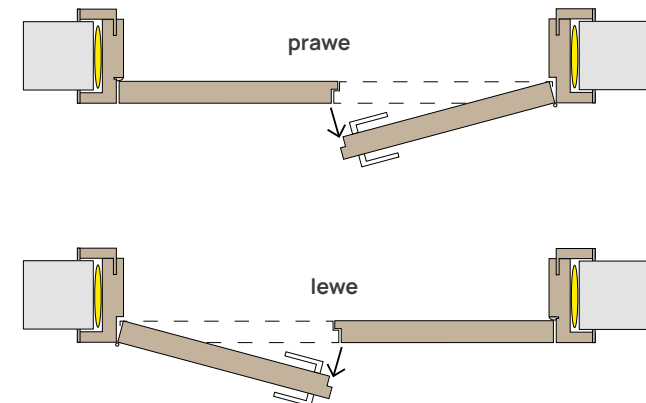
Zakres regulacji ościeżnic Standard 80, Standard 60 i Standard 40 wynosi do 20 mm.



03. Tabela wymiarów dla drzwi w ościeżnicy STANDARD 40 [mm]

Rozmiar skrzydła	S	H	So	Ho	Sc	Hc	Sm	Hm	Ss	Hs
„60”	606	2028	690 +/-1	2070 +/-1	662	2056	710	2080	624	2030
„70”	706	2028	790 +/-1	2070 +/-1	762	2056	810	2080	724	2030
„80”	806	2028	890 +/-1	2070 +/-1	862	2056	910	2080	824	2030
„90”	906	2028	990 +/-1	2070 +/-1	962	2056	1010	2080	924	2030
„100”	1006	2028	1090 +/-1	2070 +/-1	1062	2056	1010	2080	1024	2030
2 x „60”	1221	2028	1307 +/-1	2070 +/-1	1277	2056	1325	2080	2 x 624	2030
„80” + „50”	1321	2028	1407 +/-1	2070 +/-1	1377	2056	1425	2080	824 x 524	2030
2 x „70”	1421	2028	1507 +/-1	2070 +/-1	1477	2056	1525	2080	2 x 724	2030
„80” + „60”	1421	2028	1507 +/-1	2070 +/-1	1477	2056	1625	2080	824 x 624	2030
„80” + „70”	1521	2028	1607 +/-1	2070 +/-1	1577	2056	1625	2080	824 x 724	2030
2 x „80”	1621	2028	1707 +/-1	2070 +/-1	1677	2056	1725	2080	2 x 824	2030
2 x „90”	1821	2028	1907 +/-1	2070 +/-1	1877	2056	1925	2080	2 x 924	2030
2 x „100”	2021	2028	2107 +/-1	2070 +/-1	2077	2056	2125	2080	2 x 1024	2030

02. Przekroje drzwi dwuskrzydłowych



OŚCIEŻNICE

01. OŚCIEŻNICA STANDARD 80



STANDARD 80

Dla standardowej wysokości ościeżnicy wymiar Hm = 2120 mm.

STANDARD 80 REWERS

od strony opaski ruchomej wymiar Hml = 2144 mm.

03. OŚCIEŻNICA STANDARD 40

Nowość



STANDARD 40

Dla standardowej wysokości ościeżnicy wymiar Hm = 2080 mm.
Dla standardowej szerokości drzwi „80” Sm = 910 mm

STANDARD 40 REWERS

od strony opaski ruchomej wymiar Hml = 2104 mm.
Dla standardowej szerokości drzwi „80” Sm = 874 mm i Sml = 922 mm



STD 80



STD 60



STD 40

Nowość

02. OŚCIEŻNICA STANDARD 60



STANDARD 60

Dla standardowej wysokości ościeżnicy wymiar Hm = 2100 mm.

STANDARD 60 REWERS

od strony opaski ruchomej wymiar Hml = 2124 mm.

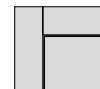
Ościeżnica STANDARD 80 to najbardziej popularny rodzaj ościeżnicy regulowanej. Naszą ofertę rozszerzyliśmy o dwie nowe regulowane ościeżnice:

- STANDARD 60 z opaskami o szerokości 6 cm
- STANDARD 40 z wąskimi opaskami o szerokości jedynie 4 cm.

Zakresy regulacji ościeżnic stopniowane co 20 mm.

Opaski ościeżnic STD 80, STD 60, STD 40 łączenie pod kątem 90°.

Ościeżnice STD 80, STD 60, STD 40 występują w wykończeniach: lakier i fornir. Standardowo w wykończeniu fornir - układ słoï na opasce górnej jest poziomy, a na opaskach bocznych - pionowy.



Łączenie opasek pod kątem 90°

04. OŚCIEŻNICA TOWER 200



TOWER 200

Dla standardowej wysokości 200 mm, wymiar Hm = 2240 mm. Możliwe podwyższenie do max wymiaru Hm = 3000 mm.

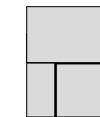
TOWER 200 REWERS

od strony opaski ruchomej wymiar Hml = Hm + 24 mm.



Ościeżnica regulowana TOWER charakteryzuje się podwyższoną opaską górną o poziomym łączeniu elementów. Dostępna ze wszystkimi modelami skrzydeł.

Występuje w wykończeniach: lakier i fornir. Standardowo w wykończeniu fornir - układ słoï na opasce górnej TOWER jest poziomy, a na opaskach bocznych - pionowy.



Łączenie opasek TOWER 200

05. OŚCIEŻNICA REWERSYJNA

Regulowana ościeżnica rewersyjna wykonana ze sklejki jest dedykowana systemowi drzwi odwrotnie otwieranych. (Więcej na str. 46.) W wersji rewersyjnej mogą być wykonane wszystkie rodzaje ościeżnic LAGRUS.



06. OŚCIEŻNICA UPLINE 200



UPLINE 200

Dla standardowej wysokości 200 mm, wymiar Hm = 2240 mm. Możliwe podwyższenie do max wymiaru Hm = 2750 mm.

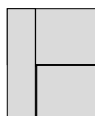
UPLINE 200 REWERS

od strony opaski ruchomej
wymiar Hml = Hm + 24 mm.



Ościeżnica regulowana UPLINE charakteryzuje się podwyższoną opaską górną o pionowym łączeniu elementów. Dostępna ze wszystkimi modelami skrzydeł.

Występuje w wykończeniach: lakier i fornir. Standardowo w wykończeniu fornir - układ słoï na opasce górnej UPLINE jest poziomy, a na opaskach bocznych - pionowy.



Łączenie
opasek
UPLINE 200

07. OŚCIEŻNICA PALATIO



PALATIO

Dla standardowego wymiaru Hm = 2152 mm.

PALATIO REWERS

od strony opaski ruchomej
wymiar Hml = 2176 mm.



Regulowana ościeżnica PALATIO w standardzie posiada stylizowaną koronę KG 1, ozdobne opaski pionowe oraz stopki ST 2. Ozdobne pilastry i stopki znajdują się po obu stronach ościeżnicy.

Ościeżnica PALATIO jest dostępna ze wszystkimi modelami skrzydeł. Występuje tylko w wersji lakierowanej.

08. OŚCIEŻNICA STYLE



STYLE

Dla standardowego wymiaru Hm = 2152 mm.

STYLE REWERS

od strony opaski ruchomej
wymiar Hml = 2176 mm.



Elegancka ościeżnica STYLE w standardzie posiada koronę KG 2 oraz stopki ST 3. Można ją łączyć ze wszystkimi modelami skrzydeł.

Występuje tylko w wersji lakierowanej.

OŚCIEŻNICE WILGOCIOODPORNE



W wersji PLUS i PREMIUM PLUS mogą być wykonane wszystkie rodzaje ościeżnic LAGRUS.

09. OŚCIEŻNICA PLUS

Ościeżnice z wilgocioodpornej płyty MDF są przeznaczone do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności np. łazienek lub kuchni.



10. OŚCIEŻNICA PREMIUM PLUS

Ościeżnica Premium Plus wykonana z materiałów wilgocio i wodoodpornych jest rekomendowana do pomieszczeń o podwyższonym poziomie wilgotności, w których codziennie jest zmywana podłoga, w miejscach takich jak np: przychodnie, biura, hotele.



OŚCIEŻNICE

11. OŚCIEŻNICA INSPIRA



INSPIRA

Dla standardowej wysokości ościeżnicy wymiar Hm = 2120 mm.

INSPIRA REWERS

od strony opaski ruchomej wymiar Hml = 2144 mm.



Regulowana ościeżnica INSPIRA stanowi połączenie lekkiej i nowoczesnej stylistyki. W opcji standardowej dwustronnej zawiera cztery płaskie rozety narożne (IN 1), dwa płaskie elementy poziome (IN 2) oraz cztery płaskie elementy pionowe (IN 3). Można ją łączyć ze wszystkimi modelami skrzydeł. Występuje tylko w wersji lakierowanej.

12. OŚCIEŻNICA DEKORA



DEKORA

Dla standardowej wysokości ościeżnicy wymiar Hm = 2120 mm.

DEKORA REWERS

od strony opaski ruchomej wymiar Hml = 2144 mm.



Regulowana ościeżnica DEKORA to delikatne dopełnienie eleganckiej stylizacji drzwi. W opcji standardowej dwustronnej zawiera cztery narożne rozety piraminki (DE 1), dwa frezowane elementy poziome (DE 2) oraz cztery frezowane elementy pionowe (DE 3). Można ją łączyć ze wszystkimi modelami skrzydeł. Występuje tylko w wersji lakierowanej.

14. KORONY

Korony można łączyć tylko z ościeżnicami TOWER. Dla standardowego wymiaru Hm = 2152 mm. Opcja tylko dla drzwi lakierowanych.

Korona KG 1, wys. 112 mm



Korona KG 2, wys. 112 mm



13. OŚCIEŻNICA UKRYTA

Na życzenie, widoczna część aluminiowej ościeżnicy może zostać polakierowana na kolor z wzornika RAL oraz NCS. Przy wyborze opcji własnego wykończenia ościeżnicy (malowanie farbą do ścian lub tapetowanie) w zestawie dostarczany jest grunt do samodzielnego pomalowania elementów. **DOSTĘPNE OPCJE:** Ościeżnica ukryta otwierana na zewnątrz

- Ościeżnica ukryta otwierana do wewnątrz (rewersyjna). (Więcej o tym systemie na str. 44)



AKCESORIA

15. STOPKI

Stopki to ozdobne zakończenia, które można łączyć ze wszystkimi rodzajami ościeżnic. Opcja tylko dla drzwi lakierowanych.

Wymiary stopek:

ST 1: wys. 120 mm, szer. 90 mm,
ST 2: wys. 170 mm, szer. 90 mm,
ST 3: wys. 170 mm, szer. 80 mm.

Stopka ST 1



Stopka ST 2



Stopka ST 3



ZAWIASY

Zawiasy ukryte. Dostępne kolory: nikiel, biały, chrom szary, złoty połysk, czarny.



Zawiasy widoczne.

Dostępne kolory: stal szczotkowana.



OKUCIA

do drzwi całoszklanych. Komplet: zamek, klamka, zawiasy. Dostępne kolory: stal nierdzewna.



ZAMKI DO DRZWI

Zamek mechaniczny do drzwi rozwiernych. Stalowy.



Zamek magnetyczny do drzwi rozwiernych. Dostępne kolory: chrom matowy, złoty połysk, czarny.



Zamki hakowe z funkcją WC do drzwi przesuwnych. Stal nierdzewna.



Zamki hakowe z funkcją PZ do drzwi przesuwnych (zestaw nie zawiera wkładki PZ). Stal nierdzewna.



UCHWYTY

do drzwi łamanych i przesuwnych. Opcjonalnie wykonujemy podfrezowanie na pochwyt klienta.

Dostępne kolory: biały mat, stalowy, złoty połysk, czarny mat.



Tylko w komplecie z sytemem ściennym widocznym, wyłącznie w kolorze czarnym.

OPCJE WENTYLACYJNE



Podcięcie łazienkowe, wys. od podłogi 19 mm



Skrót „rekuperacyjny” (szczelina), wys. od podłogi 14 / 16 mm

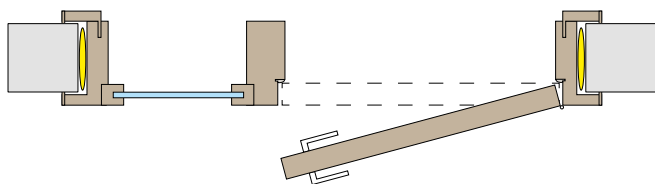


Tuleje wentylacyjne, stal nierdzewna

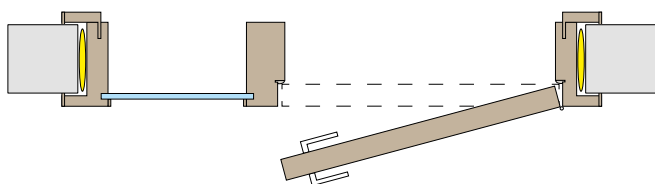
DOŚWIETLA

Istnieje możliwość wykonania spójnych stylistycznie doświetli bocznych i naświetli górnych do każdego modelu drzwi LAGRUS. W opcji przeszklenie pełne lub płyta.

Przekrój drzwi jednoskrzydłowych z doświetlem wg modelu skrzydła



Przekrój drzwi jednoskrzydłowych z doświetlem bez ramy skrzydła



W aranżacji: drzwi CLASSIC C4, lakier satyna RAL 9003, szyba przezroczysta, doświetle boczne i górne.

SZKŁO

01. Laminowane VSG

to najbezpieczniejsze i najtwardsze obecnie szkło składające się z dwóch szyb sklejonych ze sobą specjalną folią. W przypadku stłuczenia szkła kawałki szyby tworzą „pajęczynkę” i pozostają na folii. We wszystkich modelach drzwi z przeszkleniem (z wyłączeniem LIGHT VIEW i całoszkłanych) standardowo stosujemy szkło laminowane mleczne (nieprzezierne) lub opcjonalnie bezbarwne.



mleczne



bezbarwne

03. Lacobel

popularne, ozdobne, nieprzezroczyste, błyszczące szkło (optycznie powiększa przestrzeń) jednostronnie lakierowane jest odporne na zabrudzenia, wilgoć i promieniowanie UV. Ten rodzaj szkła jest dedykowany drzwiom LIGHT VIEW. Szkło lacobel jest dostępne w 12 kolorach: 0337, 1013, 1015, 1236, 1586, 2230, 7035, 8017, 9003, 9005, 9006, 9007, 9010. (Więcej na stronie www.lagrus.pl)



biały



czarny

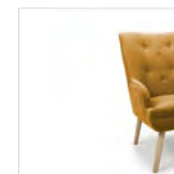
04. Lustro

W drzwiach (TAFLA, SOFT, AVENUE, CLASSIC, LIGHT VIEW) stosujemy lustra srebrne, nazywane również kryształowymi.

02. Hartowane ESG

w przypadku rozbicia dzieli się na małe fragmenty bez ostrych krawędzi, co ogranicza ryzyko skaleczenia. W drzwiach całoszkłanych stosujemy szkło hartowane:

- **OptiWhite** - bezbarwne, całkowicie przezroczyste
- **Anstisol** - absorpcyjne, barwione w masie szkło jest półprzezroczyste i łatwe w czyszczeniu.
- **Satinato** - posiada jedną stronę gładką, a drugą lekko matową. Przepuszcza światło zapewniając jednocześnie prywatność.
- **Float** - idealnie gładkie, przezroczyste o lekko zielonkawej barwie.



Bezbarwne



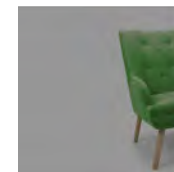
Satinato bezbarwne



Antisol brązowe



Satinato brązowe



Antisol grafitowe



Satinato grafitowe

05. Fazowane

Dla wybranych modeli drzwi istnieje możliwość zastosowania szyby lub lustra z fazowanymi krawędziami.

KOLORY, WYKOŃCZENIA

Forniry naturalne



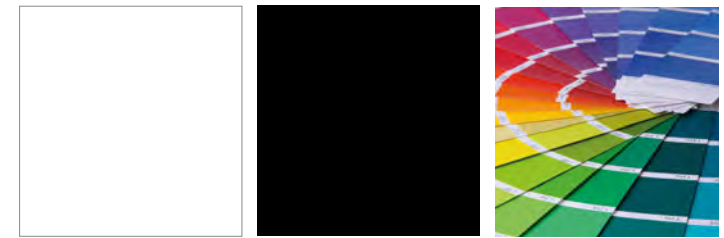
DĄB NATURALNY

DĄB CIEMNY

DĄB SĘKATY

ORZECH AMERYKAŃSKI

Lakier satyna

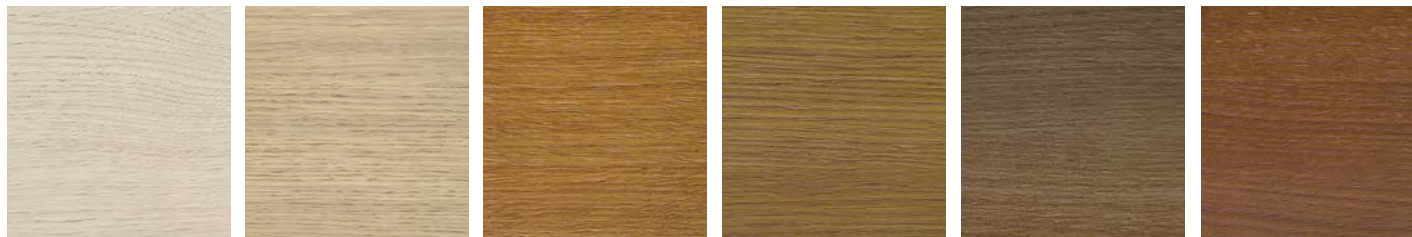


RAL 9003

RAL 9005

Dowolny kolor RAL, NCS*

Fornir dębowy barwiony bejcami



F 200

F 100

F 223

F 251

F 208

F 205



Drzwi lakierujemy na gładki, jednolity kolor wysokiej jakości, bezpiecznymi lakierami.

* Dowolny kolor z wzornika RAL, NCS. Wycena wg cennika.



Przedstawione kolory wybarwień i fornirów mają charakter poglądowy.

F 252

F 204

F 250

F 253

F 254

F 255

F 217

Możliwe są różnice w kolorystyce oraz rysunku usłojenia ze względu na naturalną i unikatową strukturę fornirów.

Przy wyborze fornirów należy korzystać ze wzornika dostępnego w salonach sprzedaży.

Fornir dębowy lakierowany na kolory kryjące



F RAL 9003

F RAL 9010

F RAL 7044

F RAL 7035

F RAL 9005



- Stosujemy forniry: dąb naturalny, dąb ciemny, dąb sękaty, orzech amerykański, które pokrywamy bezbarwnym lakierem.
- Naturalne forniry dębowe są barwione bejcami lub lakierowane odkrytoporowo na kolory kryjące.
- Forniry opcjonalnie impregnujemy olejowoskiem z dodatkiem naturalnego wosku pszczelego.

LAMELINE LAMELE ŚCIENNE MULTIAKUSTIK



LAMELE NA PŁYTCIE BAZOWEJ LARGE



L-DB-M9005



L-DN-M9005



L-DC-M9005



L-OA-M9005



L-DN-M9003



L-DN-DN



L-9005-DN



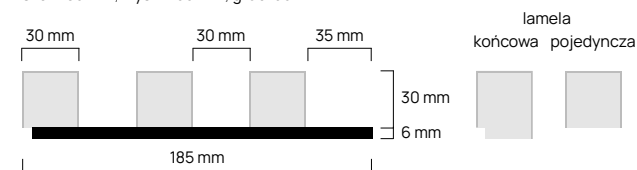
L-9005-M9005



LARGE

Lamele wykończone z trzech stron (front i boki).
Płyta bazowa wykończona z jednej strony (front).

PANEL PODSTAWOWY LARGE
szer. 185 mm, wys. 2750 mm, grub. 36 mm



LARGE RAIN

Zestaw pięciu modułów, które można zamontować w dowolnej konfiguracji. Więcej na www.lagrus.pl

LAMELE NA FILCU AKUSTYCZNYM / PŁYTCIE BAZOWEJ

SLIM



S4-DB-M9005



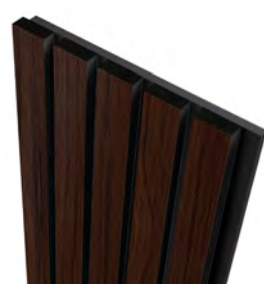
S4-DN-M9005



S4-OA-M9005



S5-DB-M9005



S5-DC-M9005



S5-OA-M9005

SLIM LUX



SL4-DN-FLC



SL4-DC-FLC



SL4-OA-FLC



SL5-OA-FLC



SL5-DN-FLC



SL5-OA-FLC

SLIM 4, SLIM 5

lamele z czarnego MDF, wykończone
fornirem z jednej strony (front).

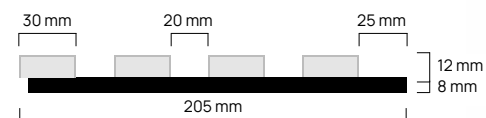
- Opcje: 1. Olejowane wszystkie
widoczne krawędzie.
2. Lakierowane tylko fronty
lamele.



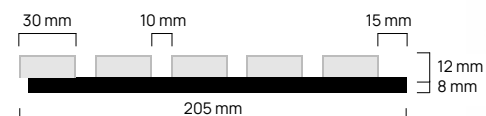
SLIM LUX 4, SLIM LUX 5

lamele wykończone fornirem z trzech
stron (front i boki), lakierowanym.
Panel na filcu akustycznym lub
na płycie bazowej wykończonej
z jednej strony (front).

PANEL PODSTAWOWY SLIM 4 / SLIM LUX 4
szer. 205 mm, wys. 2750 mm, grub. 20 mm



PANEL PODSTAWOWY SLIM 5 / SLIM LUX 5
szer. 205 mm, wys. 2750 mm, grub. 20 mm



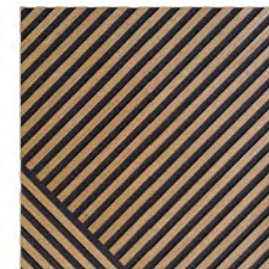
lamele
końcowa



PANELE ŚCIENNE FREZOWANE MULTIAKUSTIK



CAŁA KOLEKCJA PANELI
na stronie www.lagrus.pl



DIAMOND



ARTLINE

Szer. 500 mm x wys. 500 mm x grub. 10 mm



HEXAR



Szer. 305 mm x wys. 352 mm
dostępny w trzech grubościach: 10 mm, 16 mm, 22 mm.



KOLORY PODSTAWOWE LAMELI I PANELI:

- **fornir dąb:** biały F RAL 9003, naturalny, ciemny
- **fornir orzech amerykański** naturalny.

Dąb naturalny barwimy bejcami lub lakierujemy odkrytoporowo na kolory kryjące.

- **lakier satyna:** czarny RAL 9005, biały RAL 9003, możliwość lakierowania na dowolny kolor RAL, NCS.



ZAMÓWIENIA INDYWIDUALNE

Możliwość zamówienia lameli i frezowanych paneli w dowolnych wymiarach i kolorystyce.

Opcja: MDF wilgocioodporny / MDF trudnopalny.



CLASSIC R5

CLASSIC R10

SLIM 80

ATENA 100

KRYM 100

SOFT 80

LISTWY PRZYPODŁOGOWE

W szerokiej ofercie posiadamy listwy lakierowane oraz fornirowane naturalnym drewnem dębowym. Nasze listwy wykonane z MDF są odporne na uderzenia oraz trwałe i przez wiele lat będą cieszyć nieskazitelnym wyglądem. Dolna krawędź listwy jest izolowana przeciwwilgociowo.



LISTWY LAKIEROWANE

Białe listwy to uniwersalne rozwiązanie, które doskonale sprawdzi się zarówno w nowoczesnych, jak i klasycznych wnętrzach. Listwy białe lub kolorowe (kolory z palety RAL i NCS) są dostępne w ponad 50 modelach.



LISTWY FORNIROWANE

Naturalny fornir dębowy o niepowtarzalnej fakturze usłojeń podkreśli stylowy charakter wnętrza. Do wyboru listwy surowe oraz wykończone lakierem bezbarwnym.



LISTWY NA INDYWIDUALNE ZAMÓWIENIE

Realizujemy zamówienia na nietypowe listwy według własnego projektu, w dowolnych wymiarach, profilach i kolorystyce RAL, NCS.



Listwy lakierowane i fornirowane oraz lakierowane akcesoria wykończeniowe wykonujemy w wersji wilgocioodpornej LAGRUS PLUS.



DEDYKOWANE DETALE LAGRUS

pozwalają na wykończenie nawet bardzo trudnych miejsc. W ofercie posiadamy:



profil z frezem pod oświetlenie LED



fabryczne zakończenie profilowe listwy



fabryczne zakończenie listwy 45 stopni



zakończenie cieniowane z ćwierćwałkiem



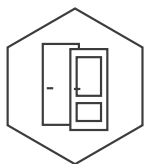
zakończenie cieniowane listwy



słupek wykończeniowy do łączenia narożników



listwa łukowa w kształcie jakiego potrzebujesz

**DRZWI WEWNĘTRZNE****tel.:** +48 25 759 39 24 wew. 26

+48 664 779 881 wew. 26

e-mail: drzwi@lagrus.pl**LISTWY PRZYPODŁOGOWE / LAMELE I PANELE ŚCIENNE****tel.:** +48 25 759 39 24 wew. 21

+48 25 759 30 23 wew. 22

+48 664 779 881 wew. 23

e-mail: zamowienia@lagrus.pl

listwy@lagrus.pl

wysylki@lagrus.pl

**LAGRUS**

ul. Tartaczna 25
Wola Rafałowska
05-320 Mrozy

tel.: +48 25 759 39 24, +48 664 779 881**e-mail:** biuro@lagrus.pl**www.lagrus.pl****DYSTRYBUTOR / SALON SRZEDAŻY**