












LACRUS

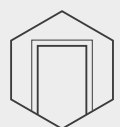
katalog drzwi

LAGRUS

kolekcje drzwi wewnętrznych

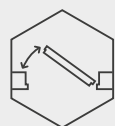
NOWOCZESNE

 Bestseller	VERTICAL _____ str. 4-5		VERTILINE _____ str. 6-7	 Bestseller	TAFLA _____ str. 8-9		LIGHT VIEW _____ str. 10-11	 Bestseller	VITRO _____ str. 12-15
 Bestseller	LETRA _____ str. 16-17	 Nowość	INTARIA _____ str. 18-19	 Bestseller	PRESTO CONCEPT _____ str. 20-21	 Bestseller	PRESTO _____ str. 22-23		



DRZWI
UKRYTE

str. 44-45



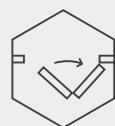
DRZWI
REWERSYJNE

str. 46-47



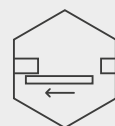
DRZWI
CAŁO-
SZKLANE

str. 48



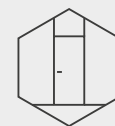
DRZWI
ŁAMANE

str. 49



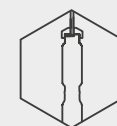
DRZWI
PRZESUWNE

str. 50-53



DRZWI
PANELOWE

str. 54







BUDOWA,
PRZEKROJE
SKRZYDEŁ

str. 55

STYLowe

KLASYCZNE

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

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



WYMIARY
DRZWI

str. 56-57



OŚCIEŻNICE
KORONY
STOPKI

str. 58-61



DOŚWIETLA

str. 62



RODZAJE
SZKŁA

str. 62



AKCESORIA

str. 63



KOLORY
WYKOŃCZEŃ

str. 64



LAMELE
PANELE
LISTWY

str. 65-67

W aranżacji: drzwi VERTICAL V3, lakier satyna RAL 9003, szkło hartowane ESG Antisol czarny, 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 szyb 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.



VERTICAL V1

VERTICAL V2

VERTICAL V3

VERTICAL V4

VERTICAL V5



WYKOŃCZENIE: lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS



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



PRZESZKLENIE: szkło laminowane VSG, mleczne.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne (tylko V2 i V5), dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szkło bezbarwe VSG, szkła hartowane ESG, zastąpienie szyby płytą MDF, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

W aranżacji: drzwi VERTILINE VE-4, VE5, formir dąb naturalny, płyta formir dąb naturalny / szkło laminowane VSG bezbarwne, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: STANDARD 80 PLUS, lakier satyna RAL 9005. Lamele ścienne: LAMELINE LARGE, formir dąb naturalny.



LAGRUS

DRZWI
NOWOCZESNE





VE1, VE3, VE5: szkło laminowane VSG mleczne
VE2, VE4, VE6: płyta o grubości 16 mm fornirowana
lub lakierowana.

CAŁA KOLEKCJA VERTILINE
na stronie www.lagrus.pl

DOPASUJ PANELE Z LAMELAMI

Nowoczesny wygląd wnętrza
podkreślają lakierowane
lub fornirowane lamele
ścienne: LARGE, LARGE RAIN,
SLIM 4 oraz SLIM LUX 5.
(Więcej na str. 65.)

VERTILINE

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



WYKOŃCZENIE: lakier: satyna biały RAL 9003,
opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS



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



PRZESZKLENIE:
szkło laminowane
VSG, mleczne.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi:
ukryte, rewersyjne, przesuwne (tylko VE3 i VE4),
dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne
ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:
szkło bezbarwe VSG, szkła
hartowane ESG, zawiasy ukryte,
zamek magnetyczny.

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





Warto wiedzieć

PODWYŻSZONA OPASKA

optycznie wyszukła drzwi dodając nowoczesnego stylu pomieszczeniu. Standardowa wysokość ościeżnic TOWER i UPLINE wynosi 2240 mm. Więcej o ościeżnicach na str. 58-61.

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.



WYKOŃCZENIE: lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS



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



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



DODATKI DO MODELU: szpros, bulaj. (Więcej na str. 61.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

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



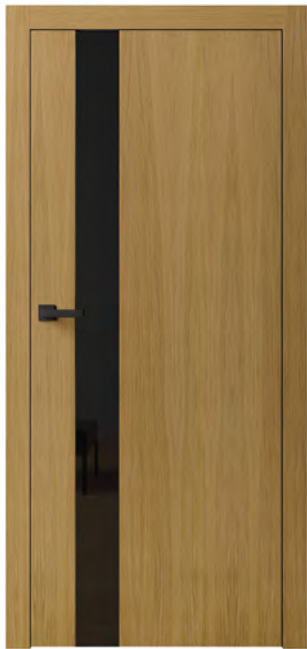
LIGHT VIEW

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

Przykładowe połączenie skrzydeł LIGHT VIEW z czarnym szkłem lacobel.



WYKOŃCZENIE: lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS



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



PRZESZKLENIE: szkło lacobel czarny RAL 9005. Szkło lacobel dostępne w 12 kolorach. (Więcej na str. 62.)



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

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





Ościeżnica STANDARD 40
o szerokości opasek **jedynie 4 cm**
idealnie komponuje się z modelami VITRO.

Istnieje możliwość wykonania układu
szprosów według projektu Klienta.

VITRO

Drzwi loftowe drewniane to idealne rozwiązanie dla osób
ceniących połączenie wysmakowanego designu z industrialną nutą.
Skrzydło można skompletować z ościeżnicą STD 40
z wąskimi opaskami o szerokości 4 cm.



VITRO **VT3**



VITRO **VT4**



VITRO **VT5**



VITRO **VT8**



VITRO **VT11**

Przykładowe połączenie skrzydeł VITRO
z ościeżnicą STD 40.



WYKOŃCZENIE:

lakier: satyna czarny RAL 9005,
satyna biały RAL 9003,
opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS.



PRZESZKLENIE:

szkło hartowane
ESG, bezbarwne,
Float.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte,

rewersyjne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi,
dowolne ościeżnice LAGRUS. Opcja wentylacyjna
- krótsze skrzydło. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.
Szkło hartowane ESG: OptiWhite,
Antisol, Satinato. (Więcej na str. 62.)

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





W standardzie **szyba hartowana**
w wersji bezbarwnej, o grubości 8 mm.

Istnieje możliwość wykonania układu
szprosów według projektu Klienta.

CAŁA KOLEKCJA VITRO
na stronie www.lagrus.pl

VITRO

Minimalistyczna forma pełnego skrzydła **loftowych drewnianych drzwi**
doskonale prezentuje się także w jasnych, pastelowych kolorach.
Wąska, schodkowa rama skrzydła podkreśla jego smukłość.



VITRO **VT1**



VITRO **VT2**



VITRO **VT6**

Bestseller



VITRO **VT9**



VITRO **VT12**

Bestseller

Przykładowe połączenie skrzydeł VITRO
z ościeżnicą STD 40.



WYKOŃCZENIE:

lakier: satyna czarny RAL 9005,
satyna biały RAL 9003,
opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS.



PRZESZKLENIE:

szkło hartowane
ESG, bezbarwne,
Float.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte,
rewersyjne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi,
dowolne ościeżnice LAGRUS. Opcja wentylacyjna
- krótsze skrzydło. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.
Szkło hartowane ESG: OptiWhite,
Antisol, Satinato. Lustro w VT12.



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

W poniższych wersjach - frez zgodny z kierunkiem usłojenia forniru na powierzchni skrzydła. Frezy po obu stronach skrzydła.



LETRA LE1



LETRA LE3

Jak zamówić drzwi

Z WŁASNYM RYSUNKIEM FREZU LETRA

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



CAŁA KOLEKCJA LETRA
na stronie www.lagrus.pl

LETRA

Nowoczesne wzory drzwi z naturalną strukturą i unikalnym układem słoików forniru to gwarancja efektownej dekoracji wnętrza: minimalistycznych, loftowych oraz klasycznych. Rysunek na powierzchni skrzydła tworzy frez odsłaniający czarny MDF.



Bestseller

LETRA **LE4**



LETRA **LE5**



Bestseller

LETRA **LE8**



Bestseller

LETRA **LE9**



Bestseller

LETRA **LE10**



WYKOŃCZENIE:

fornir: dąb naturalny lub barwiony z wyłączeniem F 100, F 200.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. Możliwość wykonania frezu w innym układzie. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

W aranżacji: drzwi INTARIA IN10, fornir dębowy barwiony F 250, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC R1 PLUS, fornir dębowy barwiony F 250.



Warto wiedzieć

FORNIR DĘBOWY

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



INTARIA IN8

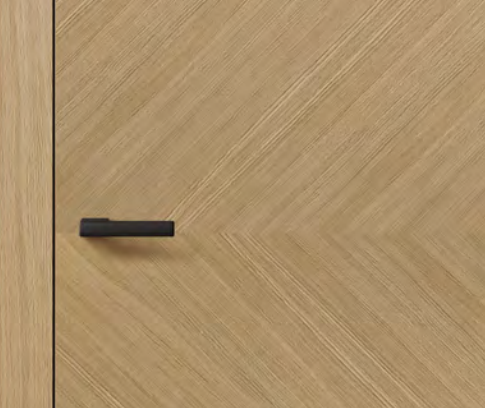


INTARIA IN9

Jak zamówić drzwi

INTARIA Z WŁASNYM UKŁADEM FORNIRÓW

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



Precyzyjne łączenie forniru na tafli skrzydła.

INTARIA

Nowość

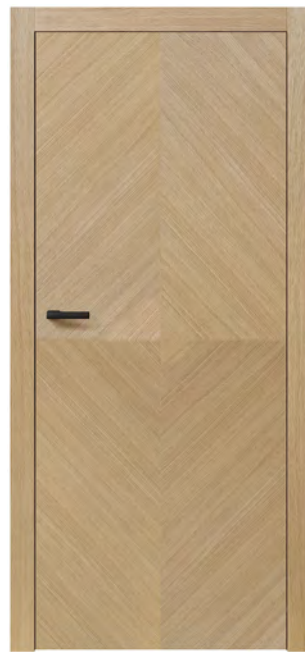
Dynamiczny rysunek uzyskany przez łączenie fornirów pod różnymi kątami, gwarantuje unikalny efekt podkreślający nowoczesny styl wnętrza. Ten model wygląda doskonale zarówno w jasnych jak i w ciemnych wybarwieniach.



INTARIA IN10



INTARIA IN11



INTARIA IN14



INTARIA IN16



INTARIA IN17



WYKOŃCZENIE:

fornir: dąb naturalny lub barwiony.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

W aranżacji: **drzwi PRESTO CONCEPT PC5**, lakier satyna RAL 9003, ościeżnica TOWER frezowana (projekt indywidualny), zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: SLIM 80 PLUS, lakier satyna RAL 9003.





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**

Bestseller



PRESTO CONCEPT **PC6**



WYKOŃCZENIE:

lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. Możliwość wykonania frezu w innym układzie. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

W aranżacji: drzwi PRESTO P1 / frez 3, lakier satyna NCS S 2005-Y50R, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.
Listwa przypodłogowa LAGRUS- SLIM 100 PLUS, lakier satyna NCS S 2005-Y50R.



Bestseller



PRESTO P1 / frez 3

PRESTO P2 / frez 3

Jak zamówić drzwi PRESTO

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

Rodzaje frezów PRESTO.

Możliwość wykonania dowolnej liczby frezów na skrzydłach PRESTO (w wyłączeniu P11).



Frez 1



Frez 2



Frez 3



Frez 4

PRESTO

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



PRESTO **P5** / frez 4



PRESTO **P6** / frez 1



PRESTO **P7** / frez 1



PRESTO **P9** / frez 2

Bestseller



PRESTO **P11** / frez 1



WYKOŃCZENIE:

lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE:

systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. Możliwość wykonania frezu w innym układzie. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

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

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. Spełnia normy bezpieczeństwa EN 71-3.

Kształt frezu
AVENUE



AVENUE AV1

AVENUE AV2

AVENUE AV3

AVENUE AV9

AVENUE AV10



WYKOŃCZENIE:

lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. Wersja AV9 i AV10 minimalna szerokość skrzydła „70”. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)

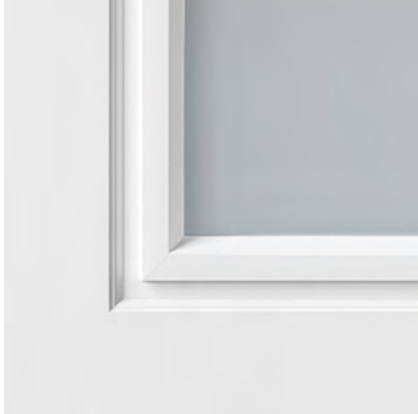


WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

lustro z wyłączeniem AV9 i AV10, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

W aranżacji: drzwi AVENUE AV4, lakier satyna RAL 9005, szkło laminowane VSG mleczne, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: STANDARD 100 PLUS, lakier satyna RAL 9005.





AVENUE

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

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



Bestseller



AVENUE **AV4**

AVENUE **AV5** / 10 pól

AVENUE **AV6**

AVENUE **AV7** / 6 pól

AVENUE **AV8**



WYKOŃCZENIE:
lakier: satyna biały
RAL 9003, opcjonalnie
dowolny kolor RAL, NCS.



PRZESZKLENIE:
szkło laminowane
VSG, mleczne.



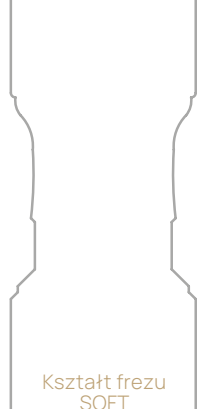
MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szkło bezbarwe VSG, szkła hartowane ESG, szyba fazowana, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny. 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

DYSKRETNA OŚCIEŻNICA

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**



WYKOŃCZENIE:

lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)

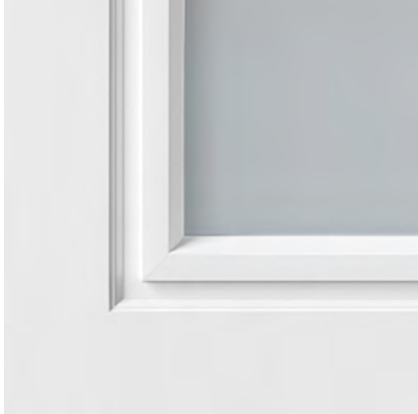


WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

lustro, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

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





SOFT

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

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**



WYKOŃCZENIE:
lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS.



PRZESZKLENIE:
szkło laminowane VSG, mleczne.



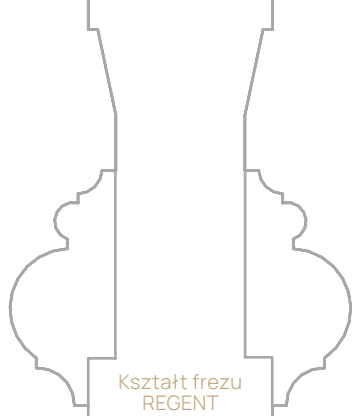
MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szkło bezbarwe VSG, szkła hartowane ESG, szyba fazowana, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny. 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

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



WYKOŃCZENIE:
lakier: satyna biały
RAL 9003, opcjonalnie
dowolny kolor RAL, NCS.



PRZESZKLENIE:
szkło laminowane
VSG, mleczne.



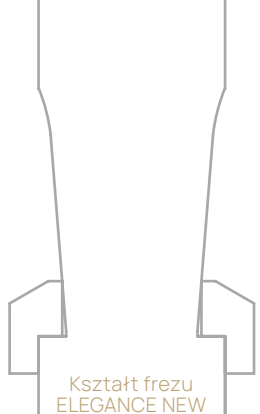
MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte,
rewersyjne, przesuwne (tylko SP 3 i SP 4), dwuskrzydłowe.
Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS.
(Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szkło bezbarwe
VSG, szkła hartowane ESG, szyba fazonowa,
zawiasy ukryte, zamek magnetyczny. Model **RE5**
występuje również z podziałem na 8 pól.

W aranżacji: drzwi ELEGANCE NEW EN1, lakier satyna RAL 9003, ościeżnica PALATIO 250, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: STANDARD 150 PLUS, lakier satyna RAL 9003.





Kształt frezu
ELEGANCE NEW



ELEGANCE NEW

Warto wiedzieć

OŚCIEŻNICE PALATIO i PALATIO 250

wykończone pilastrami, koroną oraz stopkami stanowią idealne dopełnienie skrzydła modelu ELEGANCE NEW.

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

Przykładowe połączenie skrzydeł ELEGANCE NEW z ościeżnicą PALATIO.



WYKOŃCZENIE:

lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS.



PRZESZKLENIE:

szkło laminowane VSG, mleczne.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

szkło bezbarwe VSG, szkła hartowane ESG, szyba fazowana, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny. Model EN5 występuje również z podziałem na 10 pól.

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





Warto wiedzieć

SZYBA MA ZNACZENIE

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

CAŁA KOLEKCJA CLASSIC NEO
na stronie www.lagrus.pl

CLASSIC NEO

W modelu CLASSIC NEO zredukowaliśmy szerokość ramy skrzydła do 10 cm, dzięki czemu drzwi wyglądają lekko i nowocześnie.

Skrzydło można skompletować z ościeżnicą STD 60 z wąskimi opaskami o szerokości 6 cm.



CLASSIC NEO **CN1**



CLASSIC NEO **CN2**



CLASSIC NEO **CN4**



CLASSIC NEO **CN9**

Bestseller



CLASSIC NEO **CN10**

Nowość

Przykładowe połączenie skrzydeł CLASSIC NEO z ościeżnicą STD 60.



OPCJE WYKOŃCZENIA: **lakier:** satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS



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



PRZESZKLENIE: szkło laminowane VSG, mleczne.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szkło bezbarwe VSG, szkła hartowane ESG, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

W aranżacji: **drzwi CLASSIC C9**, lakier satyna RAL 9003, szkło laminowane VSG mleczne, ościeżnica STD 80, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: CLASSIC R1 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



CLASSIC C4



CLASSIC C7



CLASSIC C9

Bestseller



OPCJE WYKOŃCZENIA: lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS



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



PRZESZKLENIE: szkło laminowane VSG, mleczne.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szkło bezbarwe VSG, szkła hartowane ESG, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

W aranżacji: drzwi **GAMMA C1**, fornir dębowy naturalny, szkło laminowane VSG 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 przeszklenia 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 VSG mleczne, ościeżnica ukryta, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.



OPCJE WYKOŃCZENIA: lakier: satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS
fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



PRZESZKLENIE: szkło laminowane VSG, mleczne.

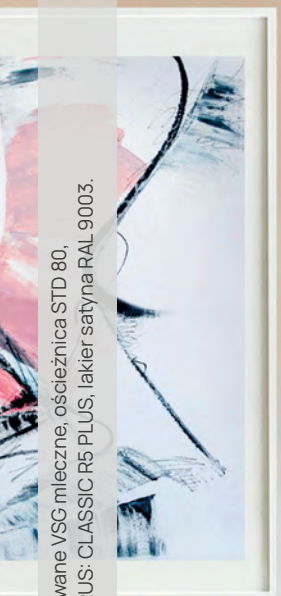


MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szkło bezbarwe VSG, szkła hartowane ESG, zamiast szyby płyta, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

W aranżacji: drzwi BELLA B1, lakier satyna RAL 9003, szkło laminowane VSG 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



OPCJE WYKOŃCZENIA: **lakier:** satyna biały RAL 9003, opcjonalnie dowolny kolor RAL, NCS
fornir: dąb naturalny lub barwiony oraz lakierowany odkrytoporowo na kolory kryjące.



PRZESZKLENIE: szkło laminowane VSG, mleczne.



MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE: systemy drzwi: ukryte, rewersyjne, przesuwne, dwuskrzydłowe. Nietypowe rozmiary drzwi, dowolne ościeżnice LAGRUS. (Więcej informacji technicznych od str. 44.)



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE: szkło bezbarwe VSG, szkła hartowane ESG, zamiast szyby płyta, zawiasy ukryte, zamek magnetyczny.

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

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

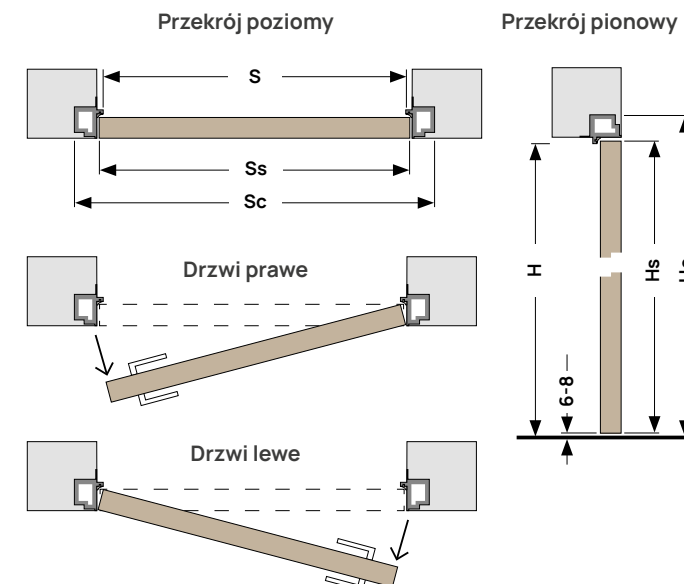
LEGENDA
S szerokość w świetle przejścia
H wysokość w świetle przejścia

Sc zewnętrzna szerokość ościeżnicy
Hc zewnętrzna wysokość ościeżnicy

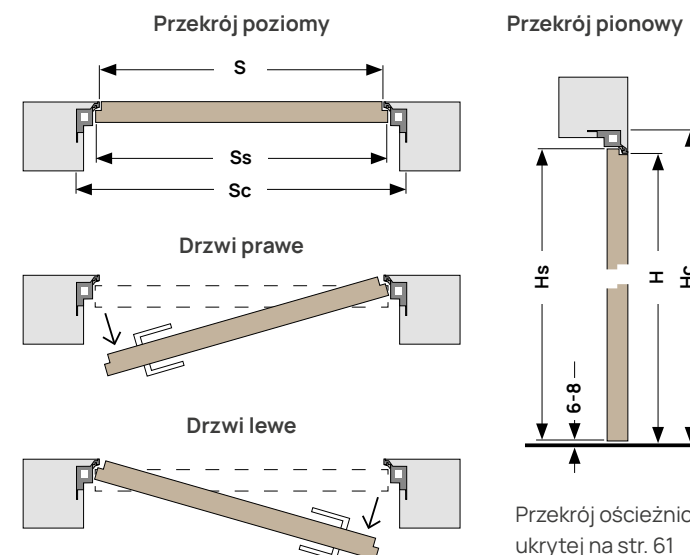
Ss szerokość skrzydła
Hs wysokość skrzydła

- 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)





W aranżacji: drzwi TAFLA T1, lakier satyna NCS S 1502-Y50R, ościeżnica ukryta, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte.

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). →

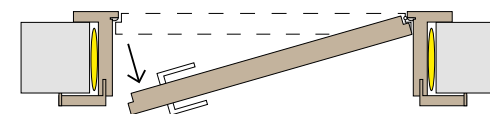


INFORMACJE TECHNICZNE: system przeznaczony do wszystkich skrzydeł lakierowanych oraz fornirowanych. Występuje zarówno w wersji pojedynczej jak i podwójnej. Skrzydło posiada przylgę. Kąt rozwarcia skrzydła 90°. Zalecany odbojnik.

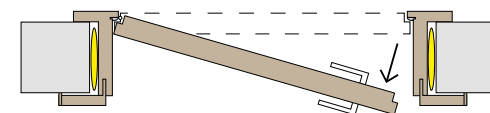


WYPOSAŻENIE: zawiasy ukryte 3D, zamek magnetyczny.
Opcjonalnie: dowolna ościeżnica.

Drzwi odwrotnie otwierane (rewersyjne) prawe

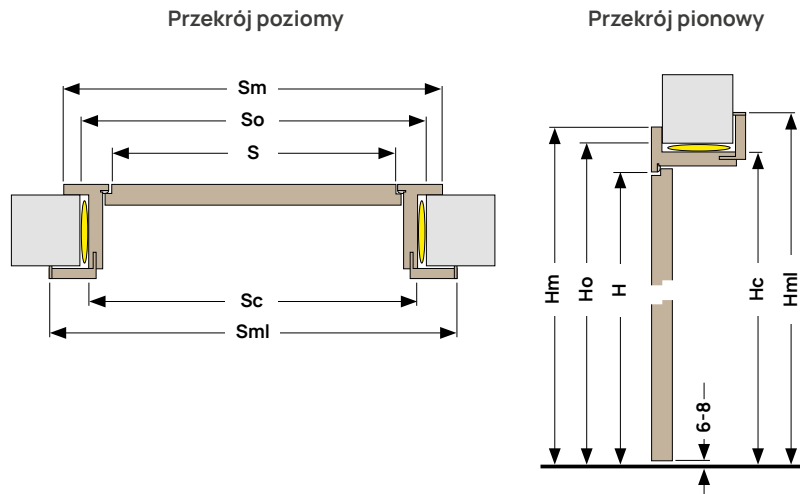


Drzwi odwrotnie otwierane (rewersyjne) lewe



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

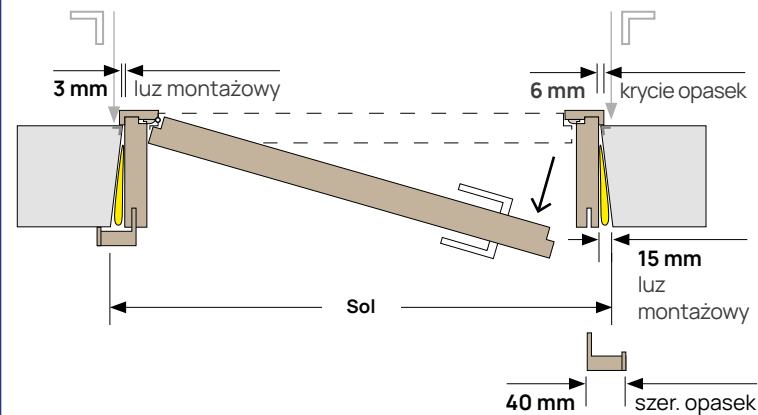
Przekroje drzwi odwrotnie otwieranych Standard 80



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 46 mm krycia, opaski ruchome 70 mm krycia, analogicznie opaski górne. * wymiar nietypowy

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. * wymiar nietypowy

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. * wymiar nietypowy

LEGENDA	S	szerokość w świetle przejścia	Sc	szerokość ościeżnicy bez opasek
	H	wysokość w świetle przejścia	Hc	wysokość ościeżnicy bez opasek
	So	szerokość otworu w murze	Sml	szerokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi
	Sol	szerokość otworu w murze od strony opasek luznych	Hml	wysokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi
	Ho	wysokość otworu w murze	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 ESG Antisol lub Satinato w różnych barwach (standardowo strona matowa szyby znajduje się po stronie zawiasów.)



WYPOSAŻENIE: dedykowane okucia ze stali szcztokowanej. **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.



Możliwość wykonania wzoru na szkle 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 szczerzkowana. 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.



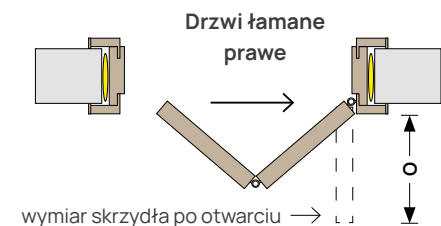
INFORMACJE TECHNICZNE: system jest dostępny w modelu TAFLA (zarówno w wykończeniu lakierowanym jak i fornirowanym), SOFT, AVENUE, INTARIA, LETRA, PRESTO CONCEPT, PRESTO. Skrzydło składa się z 2 niesymetrycznych elementów. Drzwi łamane występują zarówno w wersji pojedynczej jak i podwójnej. Dostępne z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



wymiar skrzydła po otwarciu →

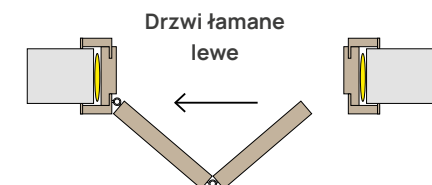


Tabela wymiarów dla drzwi łamanych [mm]

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

* wymiar nietypowy



LEGENDA

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

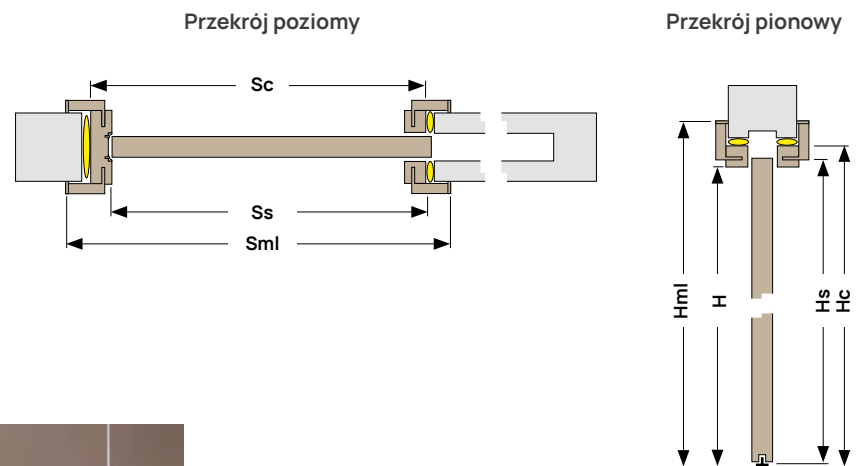
So szerokość otworu w murze
Ho wysokość otworu w murze
Sc szerokość ościeżnicy bez opasek
Hc wysokość ościeżnicy bez opasek

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 przesuwного chowanego w kasetę z ościeżnicą



SP 1. SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY W ŚCIANĘ Z KASETĄ OŚCIEŻNICOWĄ

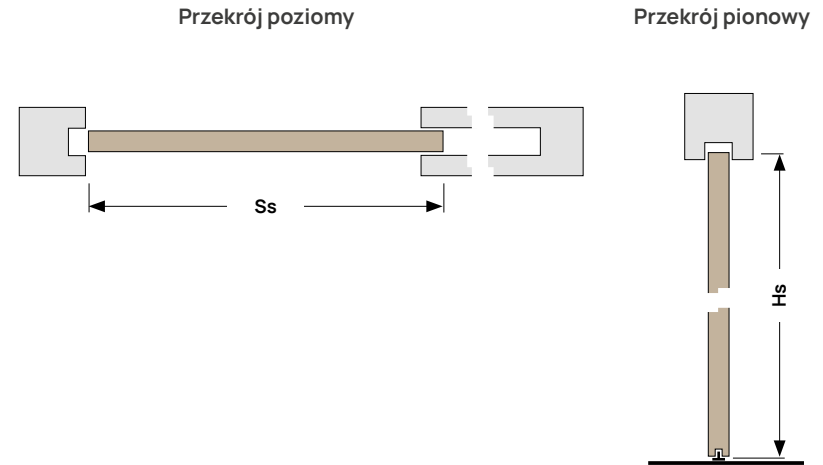
INFORMACJE TECHNICZNE: oba systemy: **drzwi przesuwne chowane w ścianę z ościeżnicami i bez ościeżnic** są przeznaczone do drzwi jednoskrzydłowych oraz dwuskrzydłowych, wykończonych lakierem lub fornirowanych. Dla drzwi przesuwnych nie jest dostępne podcięcie wentylacyjne.

WYPOSAŻENIE: skrzydło posiada podfrezowanie na prowadnik. Skrzydła VERTICAL V2 i V5 oraz VERTILINE VE3 i VE4 posiadają dodatkową aluminiową listwę prowadzącą.
Opcjonalnie: do skrzydeł ramowych i frezowanych wykonujemy skrzydło asymetryczne. Możliwość zamówienia dowolnej ościeżnicy do kasety.
• Dla modeli z ramką (ELEGANCE, AVENUE, SOFT z przeszkleniem) niezbędne jest dobranie kasety o rozstawie minimum 125 mm.

System niedostępny dla modeli: REGENT, VITRO oraz VERTICAL: V1, V3, V4 i VERTILINE: VE1, VE2, VE5, VE6.



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 przesuwnych 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	Sml	szerokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi	Ss	szerokość skrzydła
	H	wysokość w świetle przejścia	Hml	wysokość ościeżnicy razem z opaskami ruchomymi	Hs	wysokość skrzydła
	Sc	szerokość ościeżnicy bez opasek				
	Hc	wysokość ościeżnicy bez opasek				



WYPOSAŻENIE: skrzydło posiada podfrezowanie na prowadnik. Skrzydła VERTICAL V2 i V5 oraz VERTILINE VE3 i VE4 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 modeli: REGENT, VITRO oraz VERTICAL: V1, V3, V4 i VERTILINE: VE1, VE2, VE5, VE6.



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.

Opcjonalnie: Tunel. Do skrzydeł frezowanych wykonujemy skrzydło asymetryczne. System niedostępny dla modeli: VITRO oraz VERTICAL: V1, V3, V4 i VERTILINE: VE1, VE2, VE5, VE6.

System GROT 1



System GROT 2



System BEZ GROTÓW





W aranżacji: drzwi PRESTO P6/frez 1, lakier satyna RAL 9005, system przesuwany naścienny z maskownicą, SP 4 a, uchwyty U1 czarne.

SP 4. SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY Z MASKOWNICĄ



WYPOSAŻENIE: aluminiowa szyna z kompletem wózków jezdnych, maskownica górna, prowadnik, pochwyty owalny lub prostokątny ze stali szczerokowanej, podfrezowanie skrzydła na prowadnik, skrzydło z szybą pionową VERTICAL posiada dodatkową aluminiową listwę prowadzącą (w modelach VERTICAL V1, V3, V4 i VERTILINE VE1, VE2, VE5, VE6 dodatkowa listwa montażowa i podwyższona maskownica H_{mm}=2186 mm).

Opcjonalnie: słupek dymkowy, zamek hakowy, tunel, samodomykacz. W systemie SP 4 b możemy wykonać skrzydło asymetryczne. System niedostępny dla modeli: VITRO oraz VERTICAL: V1, V3, V4 i VERTILINE: VE1, VE2, VE5, VE6.

SP 4. Tabela wymiarów dla drzwi jednoskrzydłowych przesuwanych naściennych 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

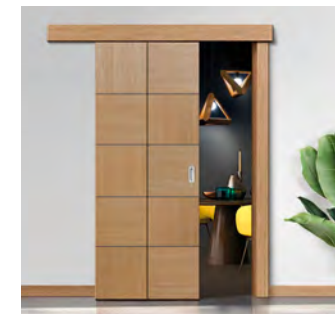
Sc szerokość ościeznicy bez opasek
Hc wysokość ościeznicy bez opasek
Sm szerokość ościeznicy razem z opaskami ruchomymi

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



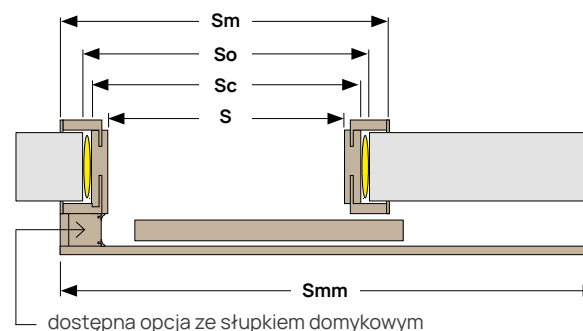
Warto wiedzieć

DRZWI Z SŁUPKIEM DYMKOWYM

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

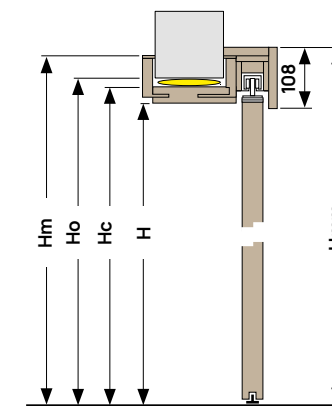
SP 4. Przekroje systemu przesuwnego naściennego z maskownicą

Przekrój poziomy



Przekrój pionowy

z wyjątkiem: V1, V3, V4, VE1, VE2, VE5, VE6.



Więcej informacji na www.lagrus.pl

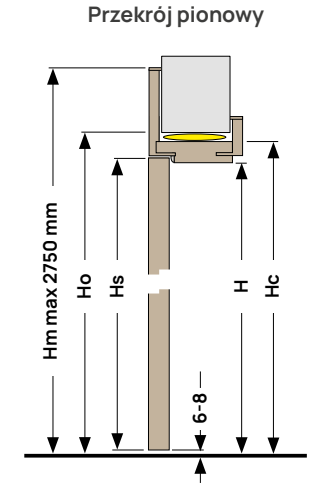
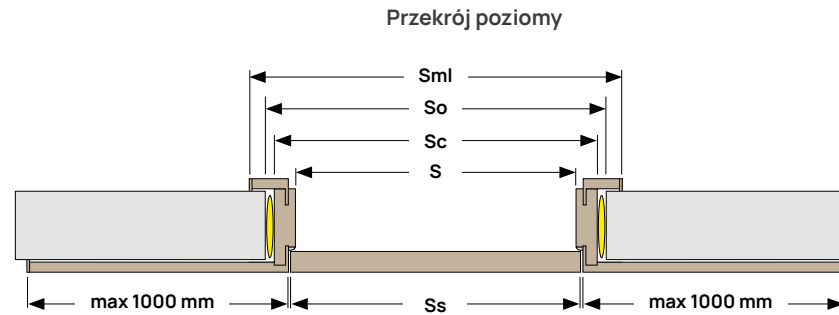
SYSTEM DRZWI PANELOWYCH

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

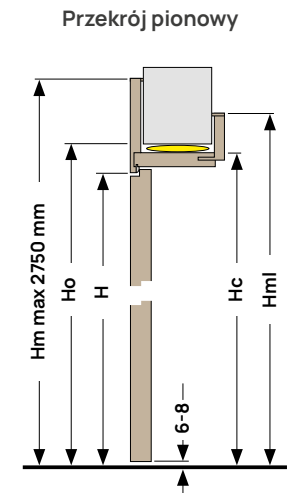
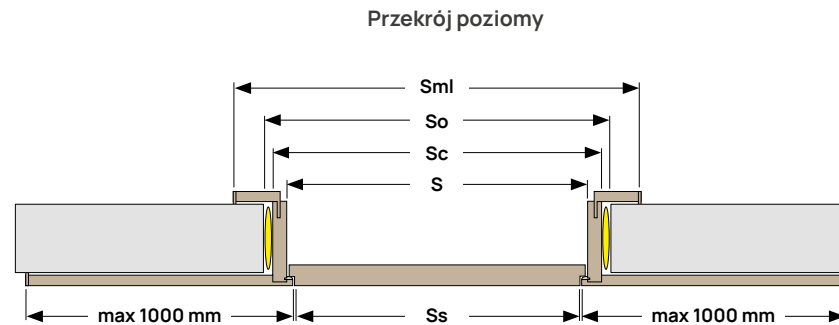


INFORMACJE TECHNICZNE: system jest dostępny we wszystkich modelach, zarówno w wykończeniu lakierowanym jak i forniowanym.
Maksymalna wysokość drzwi: 2750 mm.
Szerokość poszerzonych opasek: max 1000 mm.
Szerokość każdego następnego panela: max 1000 mm.

01. Przekroje drzwi panelowych otwieranych standardowo TAFLA T1



02. Przekroje drzwi panelowych odwrótnie otwieranych (rewersyjnych) TAFLA T1



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 stałymi
Hm wysokość ościeznicy razem z opaskami stałymi
Sml szerokość ościeznicy razem z opaskami ruchomymi

Hml wysokość ościeznicy 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.

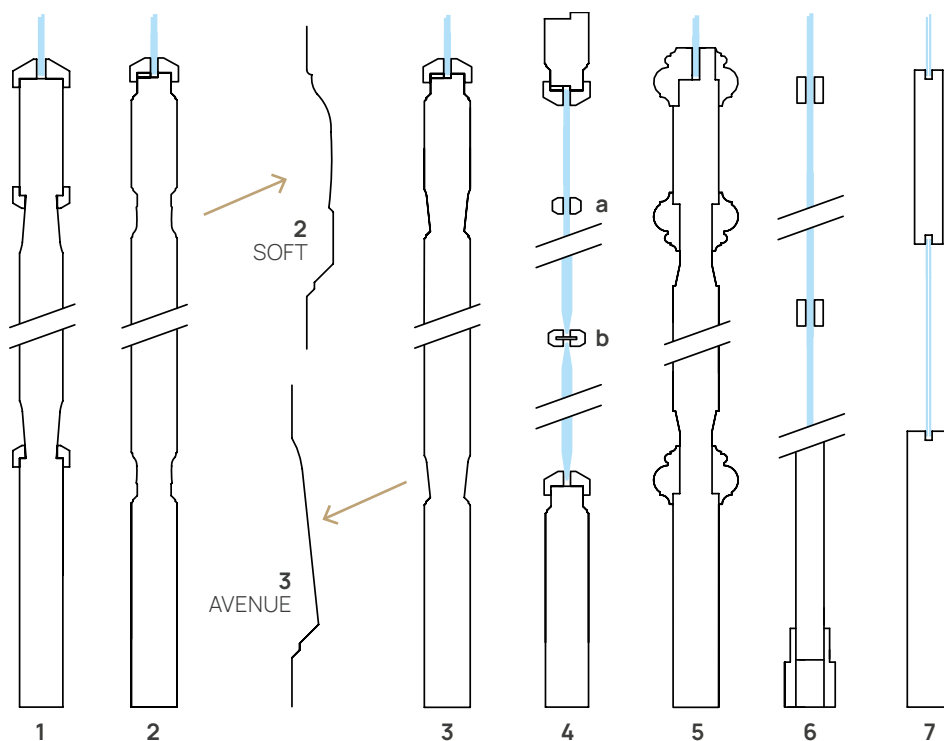


DRZWI RAMOWE - elementy pionowe skrzydła wykonane z klejonego drewna sosnowego. Lakierowane lub fornirowane.

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

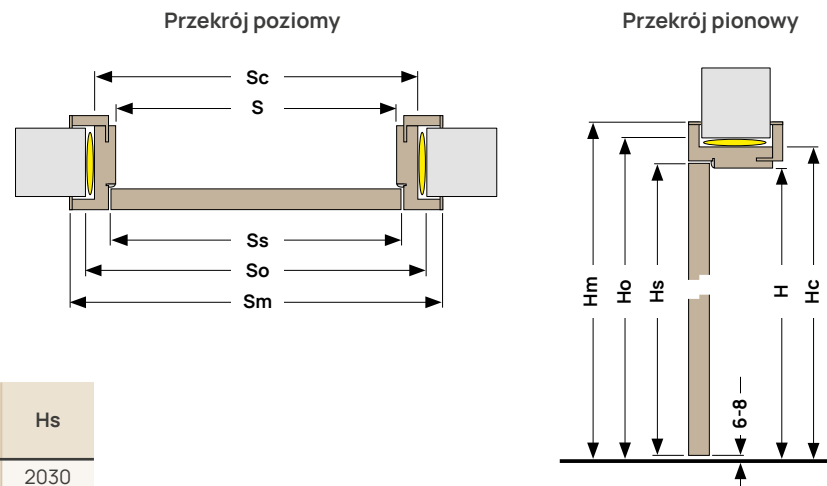


W aranżacji: drzwi TAFLA T1, lakier satyna RAL 7044, ościeżnica TOWER, zamek magnetyczny, zawiasy ukryte. Listwa przypodłogowa LAGRUS: BASIC R10 PLUS; lakier satyna RAL 7044.

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

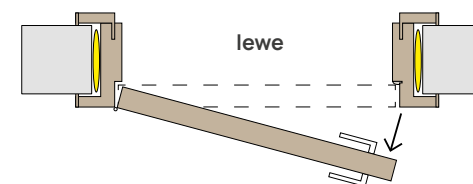
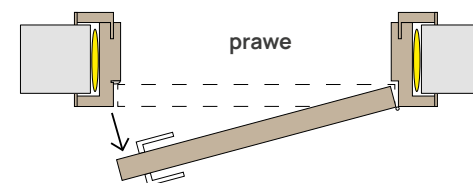


01. Tabela wymiarów dla drzwi w ościeżnicy STANDARD 80 [mm]

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

01. Przekroje drzwi jednoskrzydłowych



* wymiary nietypowe

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

* wymiary nietypowe

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

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

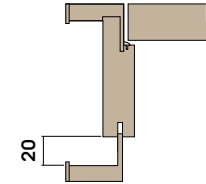
	Rozmiar skrzydła	S	H	So	Ho	Sc	Hc	Sm	Hm	Ss	Hs
Jednoskrzydłowe	„60” *	606	2028	690-720	2070-2085	662	2056	750	2100	624	2030
	„70”	706	2028	790-820	2070-2085	762	2056	850	2100	724	2030
	„80”	806	2028	890-920	2070-2085	862	2056	950	2100	824	2030
	„90”	906	2028	990-1020	2070-2085	962	2056	1050	2100	924	2030
	„100” *	1006	2028	1090-1120	2070-2085	1062	2056	1150	2100	1024	2030
Dwuskrzydłowe	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

* wymiary nietypowe

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 wszystkich modeli ościeżnic wynosi do 20 mm (z wyjątkiem ościeżnicy aluminiowej).

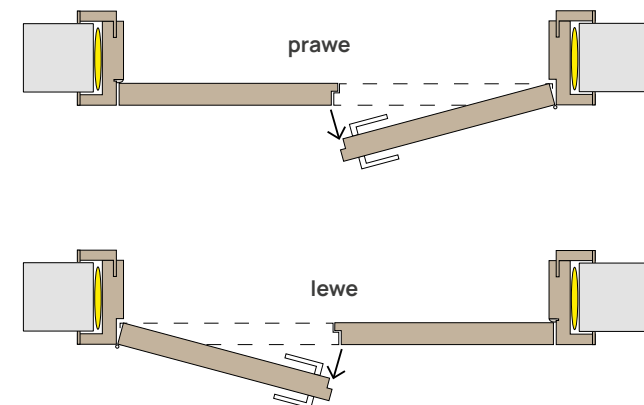


03. Tabela wymiarów dla drzwi w ościeżnicy STANDARD 40 [mm]

	Rozmiar skrzydła	S	H	So	Ho	Sc	Hc	Sm	Hm	Ss	Hs
Jednoskrzydłowe	„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	1110	2080	1024	2030
Dwuskrzydłowe	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

* wymiary nietypowe

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



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 40
wykonujemy tylko
w wersji **PLUS i PRIME.**

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 stopniowanie 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.

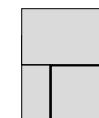
TOWER 200 REWERS

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

Drzwi TAFLA w różnych wersjach ościeżnic



STD 80



STD 60



STD 40

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.

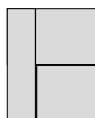
UPLINE 200 REWERS

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 stoi 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 PALATIO 250



PALATIO 250

Dla standardowego wymiaru Hm = 2290 mm.

PALATIO 250 REWERS

od strony opaski ruchomej
wymiar Hml = 2314 mm.



Regulowana ościeżnica PALATIO w standardzie posiada stylizowaną koronę KG 1 250, ozdobne opaski pionowe oraz stopki ST 2. Ozdobne pilastry i stopki znajdują się po obu stronach ościeżnicy.

Ościeżnica PALATIO 250 jest dostępna ze wszystkimi modelami skrzydeł. Występuje tylko w wersji lakierowanej.

Nowość

OŚCIEŻNICE Z MATERIAŁÓW WILGOCIODPORNYCH I WODOODPORNYCH



W wersji PLUS i PRIME 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 PRIME

Wykonana z najwyższej jakości wodoodpornych i wilgocioodpornych materiałów jest rekomendowana do wnętrz o podwyższonym poziomie wilgotności oraz pomieszczeń w których codziennie jest zmywana podłoga np: przychodniach, biurach, hotelach. Dobrze sprawdzi się w domowych łazienkach, pralniach i kuchniach.



Nowość

OŚCIEŻNICE

11. 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 wszystkim modelami skrzydeł.

Występuje tylko w wersji lakierowanej.

12. 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.

13. 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 piramidki (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. STOPKI

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



W wersji PLUS i PRIME mogą być wykonane wszystkie rodzaje stoppek.

Wymiary stoppek:

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



15. KORONY

Korony można łączyć tylko z ościeżnicami TOWER.
Opcja tylko dla drzwi lakierowanych.

Korona KG 1 wys. 112 mm.
Dla standardowego wymiaru Hm = 2152 mm.



Korona KG1 250 wys. 250 mm.
Dla standardowego wymiaru Hm = 2290 mm.



Nowość

Korona KG 2 wys. 112 mm.
Dla standardowego wymiaru Hm = 2152 mm.



16. OŚCIEŻNICA UKRYTA



Idealne zlicowanie drzwi ze ścianą uzyskasz dzięki zastosowaniu drzwi z ukrytą ościeżnicą.

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.

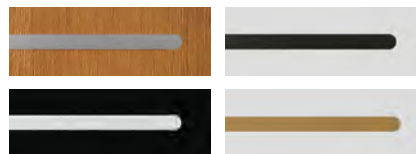


DOSTĘPNE OPCJE:

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

DODATKI DO MODELU TAFLA

Drzwi TAFLA pozwalają na indywidualne wykończenie powierzchni skrzydła.



- 1. Szpros** są dostępne w modelach T3, T5, T6, T7, T8:
- kolor srebrny - aluminium
 - kolory: czarny, biały, złoty - lakierowane aluminium



2. Bulaj

- stal nierdzewna szczotkowana
 - bulaj z MDF (lakierowany lub fornirowany)
- Standardowo:** szyba mleczna.
Opcjonalnie: szyba bezbarwna.

Układy szprosów na skrzydle TAFLA



TAFLA T3

TAFLA T5

TAFLA T6

TAFLA T7

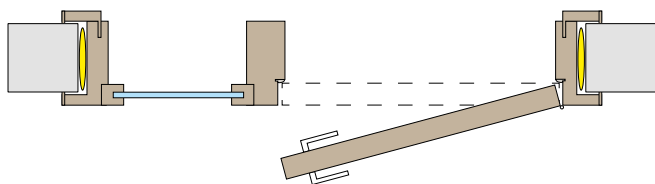
TAFLA T8

TAFLA T4

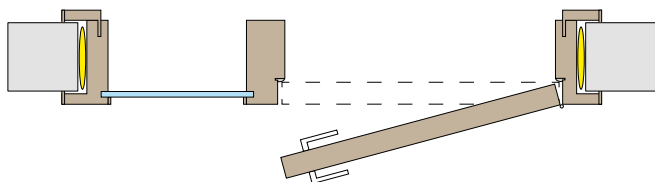
DOŚWIETLA

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, VITRO i całoszklanych) standardowo stosujemy szkło laminowane mleczne (nieprzeierne) lub opcjonalnie bezbarwne.



Mleczne



Bezbarwne

02. Lacobel

ozdobne, nieprzezroczyste, błyszczące szkło 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. (Więcej na stronie www.lagrus.pl)



Biały RAL 9003



Czarny RAL 9005

03. Lustro

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

04. Fazowane

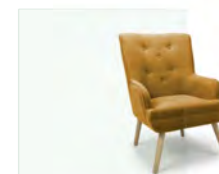
Dla wybranych modeli drzwi istnieje możliwość zastosowania szyby lub lustra z fazowanymi krawędziami.

05. Hartowane ESG

w przypadku rozbicia dzieli się na małe fragmenty bez ostrych krawędzi, co ogranicza ryzyko skaleczenia.

W drzwiach całoszklanych stosujemy szkło hartowane:

- **Float** - bezbarwne o lekko zielonkawej barwie
- **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.



Bezbarwne Float



Bezbarwne OptiWhite



Antisol brązowe



Satinato bezbarwne



Antisol grafitowe



Satinato brązowe



Antisol czarne

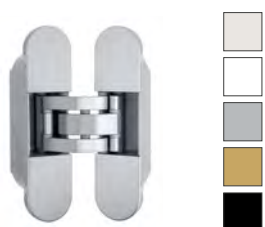


Satinato grafitowe

AKCESORIA

ZAWIASY

Zawiasy ukryte - opcja za dopłatą. Dostępne kolory: nikiel, biały, chrom szary, złoty połysk, czarny.



Zawiasy widoczne w standardzie. 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, biały.



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



ZESTAW 1

ZESTAW 2

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



ZESTAW 3

ZESTAW 4

UCHWYTY

do drzwi łamanych i przesuwnych.

Opcjonalnie wykonujemy podfrezowanie na pochwyt klienta.

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



Uchwyt U1
owalny

Uchwyt U2
prostokątny



Uchwyt
LOFT 1

Uchwyt
LOFT 2

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

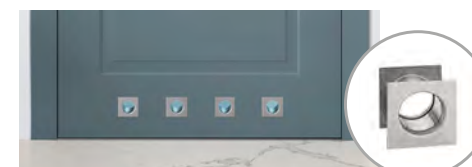
OPCJE WENTYLACYJNE



Podcięcie łazienkowe,
wys. od podłogi 19 mm



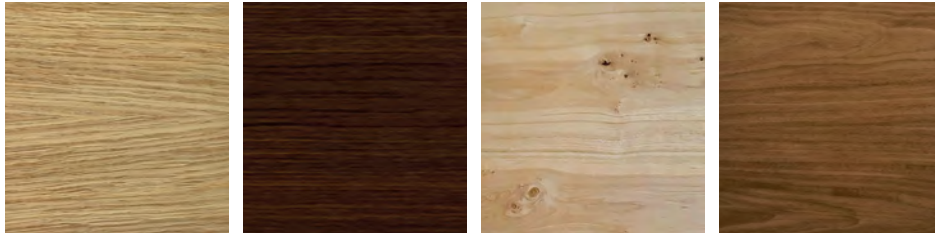
Skrót „rekuperacyjny” (szczelina),
wys. od podłogi 14 / 16 mm



Tuleje wentylacyjne,
stal nierdzewna

KOLORY, WYKOŃCZENIA

Forniry naturalne



DĄB NATURALNY

DĄB CIEMNY

DĄB SĘKATY

ORZECH AMERYKAŃSKI

Fornir dębowy barwiony bejcami



F 200

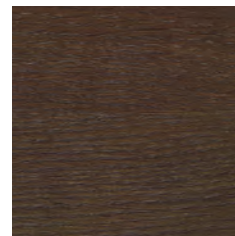
F 100

F 223

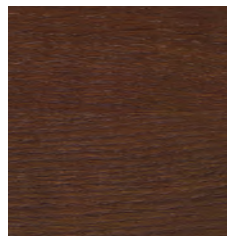
F 251

F 208

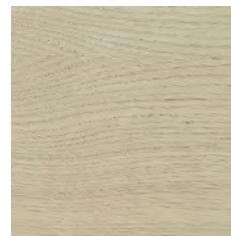
F 205



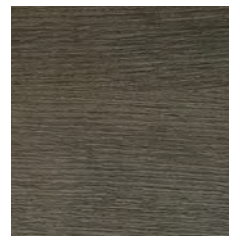
F 252



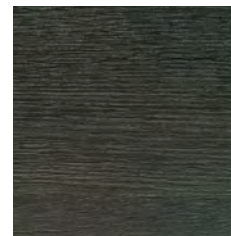
F 204



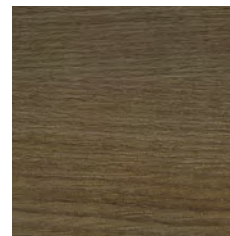
F 250



F 253



F 254



F 255



F 217

Fornir dębowy lakierowany na kolory kryjące



F RAL 9003

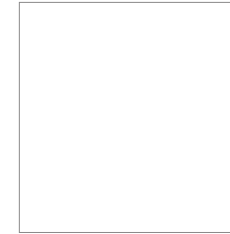
F RAL 9010

F RAL 7044

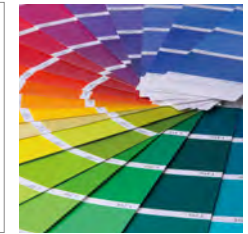
F RAL 7035

F RAL 9005

Lakier satyna



RAL 9003



Dowolny kolor RAL, NCS*



Drzwi lakierujemy na gładki, jednolity kolor wysokojakościowymi, bezpiecznymi lakierami.

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



Przedstawione kolory wybarwień i fornirów mają charakter poglądowy.

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.



- 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.

CAŁA KOLEKCJA LAMELI
na stronie www.lagrus.pl

LAMELE NA PŁYTCIE BAZOWEJ

LARGE



L-DB-M9005



L-DN-M9005



L-DC-M9005



L-OA-M9005

LAMELE NA FILCU AKUSTYCZNYM / PŁYTCIE BAZOWEJ

SLIM



S4-DB-M9005



S4-DN-M9005



S4-DC-M9005



S5-OA-FLS

SLIM LUX



SL5-OA-FLC



SL5-DN-FLC



SL5-OA-FLC



SL4-DN-FLS



LARGE

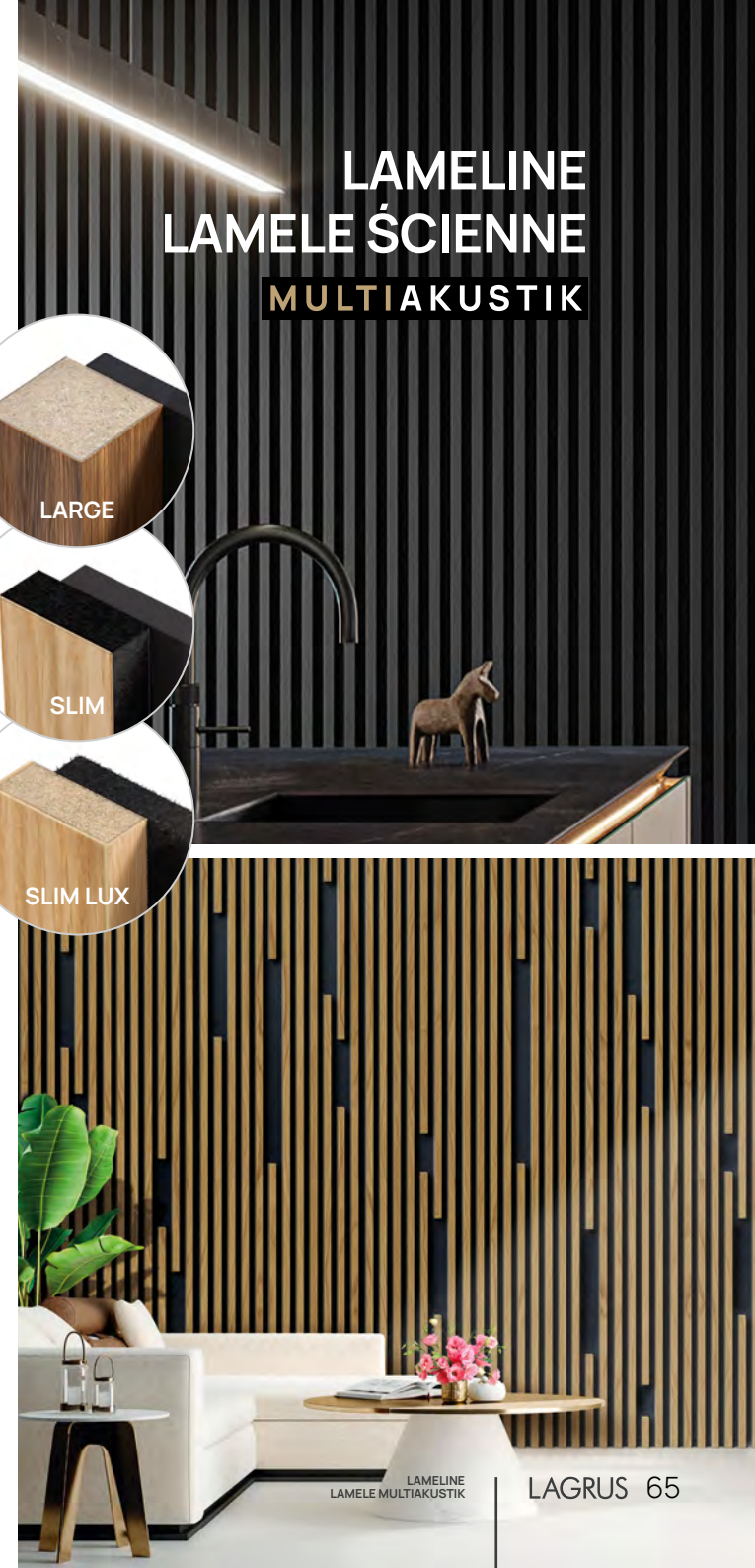


SLIM



SLIM LUX

LAMELINE
LAMELE ŚCIENNE
MULTIAKUSTIK

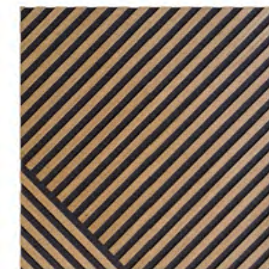


LAMELINE
LAMELE MULTIAKUSTIK

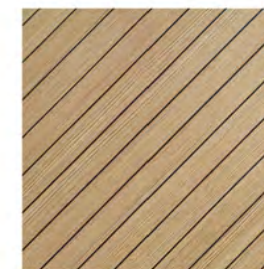
LAGRUS 65

PANELE ŚCIENNE FREZOWANE MULTIAKUSTIK

CAŁA KOLEKCJA PANELI
na stronie www.lagrus.pl



DIAMOND

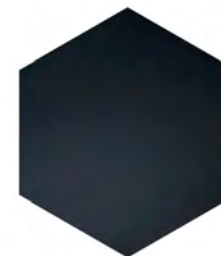


ARTLINE

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



HEXAR



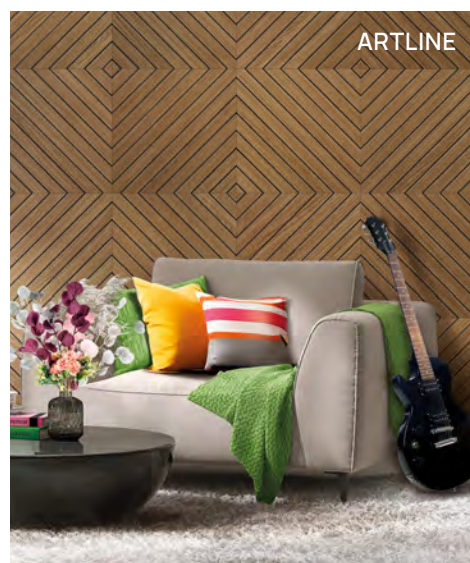
Szer. 305 mm x wys. 352 mm
dostępny w trzech grubościach: 10 mm, 16 mm, 22 mm.



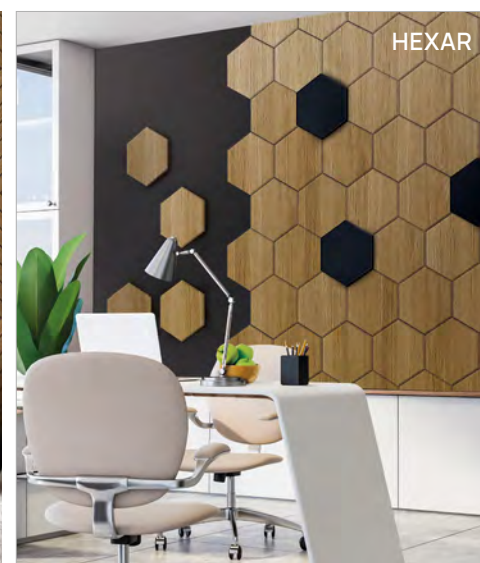
DIAMOND



ALBERA



ARTLINE



HEXAR



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 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 (szpaleta)

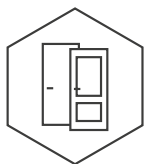


słupek wykończeniowy do łączenia narożników



listwa łukowa w kształcie jakiego potrzebujesz



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

+48 664 779 882

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

+48 25 759 30 23

+48 664 779 881

e-mail: zamowienia@lagrus.pl

biuro@lagrus.pl

wysluki@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**