

# ENTRA



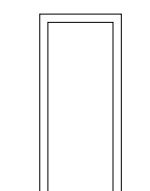
**DRZWI WEWNĘTRZNE ASILO**

# SPIS TREŚCI

## MODELE SKRZYDEŁ

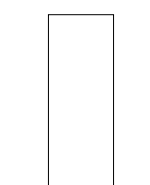
				
linate	marconi	linate zero	aosta	tres
<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
				
geneza	retro	villaggio	moderno	forme
<b>13</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>19</b>
				
bari	falcone	colombo	skandik	selento
<b>21</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
				
pertini				
<b>27</b>				

## OŚCIEŻNICE I SYSTEMY PRZESUWNE



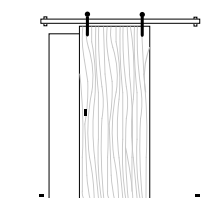
ościeżnice  
widoczne

**28**



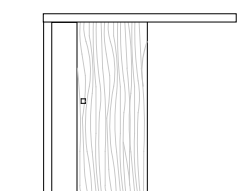
ościeżnice  
ukryte

**30**



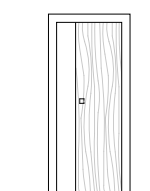
system przesuwny  
loft

**34**



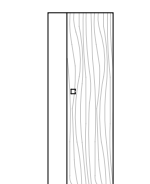
system przesuwny  
naścienny

**35**



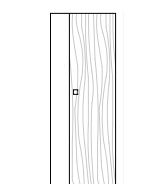
system przesuwny  
chowany z opaskami

**36**



system przesuwny  
chowany bezopaskowy

**37**



system przesuwny  
syntesis line

**50**



wyposażenie

**40**



listwy  
przypodłogowe

**44**



wykończenia

**46**

## NAGRODY I WYRÓŻNIENIA:

Jesteśmy wielokrotnie nagradzonym ekspertem od drzwi. Tysiące klientów codziennie używa naszych produktów, doceniając jakość, innowacyjne i trwałe rozwiązania oraz zachwyca się naszym wzornictwem.



## DRZWI WEWNĘTRZNE ASILO ŁĄCZĄ W SOBIE JAKOŚĆ, INNOWACYJNOŚĆ, TRWAŁOŚĆ ORAZ INTERESUJĄCY DESIGN

Drzwi wewnętrzne to bardzo ważny element wykończeniowy w każdym domu lub mieszkaniu. W ofercie ASILO znajdą państwo wiele ciekawych wzorów drzwi, które idealnie wpasują się do stylu i charakteru zaprojektowanego pomieszczenia. Zastosowane rozwiązania technologiczne w naszych drzwiach podnoszą jakość i komfort codziennego użytkowania.



**SZEROKI WYBÓR OŚCIEŻNIC**

REGULOWANE, UKRYTE  
ORAZ SYSTEMY PRZESUWNE

SKRZYDŁA DOSTĘPNE  
DO WYSOKOŚCI 2350 MM

DRZWI BEZPRZYLGOWE

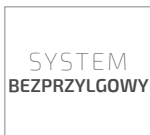
ZAWIASY WIDOCZNE  
LUB UKRYTE

ZAMEK MAGNETYCZNY  
W STANDARCIE

RÓŻNORODNE  
MODELE DRZWI

**SZEROKI WYBÓR  
WYKOŃCZEŃ**

FORNIRY NATURALNE  
FORNIRY MODYFIKOWANE  
DRZWI MALOWANE  
DOWOLNY KOLOR RAL LUB NCS



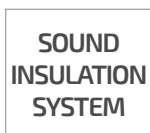
#### DRZWI BEZPRZYLGOWE

Skrzydło drzwiowe wykonane jest bez wcięcia, tzw. felcu. Powierzchnia skrzydła i ościeżnicy tworzą wspólną płaszczyznę. Wszystkie drzwi ASILO wykonane są w tym systemie.



#### DRZWI W KONSTRUKCJI DREWNIANEJ

Płyta MDF stosowana jest jako konstrukcja skrzydeł ramiakowych oraz płytowych, co pozwala uzyskać wytrzymałą i stabilną ramę drzwi. Jest trwałym i wytrzymałym materiałem, idealnym do obróbki.



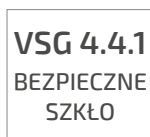
#### OCHRONA PRZED HAŁASEM

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



#### SOLIDNE SKRZYDŁO

To opatentowana konstrukcja skrzydeł płytowych z płyt MDF polegająca na zastosowaniu stalowych elementów wzmacniających.



#### BEZPIECZNE SZKŁO

Jako jedni z niewielu w drzwiach z przeszkleniami stosujemy szkło dwuwarstwowe z folią między taflami, która w przypadku stłuczenia zapobiegnie oderwaniu kawałków szkła. To rozwiązanie ochroni przed ewentualnymi skaleczeniami. Możesz wybrać szkło przezroczyste, mleczne lub czarne.



#### DRZWI OTWIERANE DO ŚRODKA

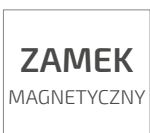
Ościeżnica regulowana oraz ukryta występuje w wersji VERTE z tzw. odwrotną przylgą, co umożliwia otwieranie drzwi do wewnątrz pomieszczenia. Dzięki temu, możemy zlicować w jednym pomieszczeniu drzwi o różnych kierunkach otwierania.

## WYPOSAŻENIE



#### ESTETYCZNY WYGLĄD I ŁATWA REGULACJA

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



#### ZAMEK MAGNETYCZNY W STANDARDZIE

Zamek z językiem magnetycznym nie wystaje przy otwartych drzwiach. Przy zamykaniu słyszymy delikatne kliknięcie, gdyż język zamka nie uderza o wyslizg blachy zaczepowej. Drzwi zamykamy nie naciskając na klamkę. To mały detal, który wpływa na komfort użytkowania drzwi.



## WYKOŃCZENIA

### FORNIR MODYFIKOWANY

#### NADAJE CIEPŁY I PRZYTULNY CHARAKTER

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

### FORNIR NATURALNY

#### NATURA WE WNĘTRZU

Fornir naturalny wytwarzany jest z bardzo cienkich płatów drewna uzyskanych poprzez skrawanie z drzew. Charakteryzuje się głęboką strukturą, z widocznymi fladrami. Jego zróżnicowanie i brak powtarzalności uwidoczni we wnętrzu efekt natury.

### FARBA UV

#### GŁADKA I PÓŁMATOWA POWIERZCHNIA DRZWI

Drzwi ASILO po wstępnym przygotowaniu, malowane są przy pomocy dysz w wyizolowanym tunelu lakierniczym. Następnie farba jest utwardzana przy pomocy promieni UV, jest ona bezpieczna dla środowiska i jego użytkowników.

### FARBA PU

#### POWIERZCHNIA DRZWI ODPORNA NA ZARYSOWANIE

Wykończenie to wyróżnia się wysoką odpornością na zadrapania, ścieranie czy promieniowanie słoneczne UV. Farba tworzy gładką i matową powierzchnię na skrzydle drzwiowym.



#### DRZWI W DOWOLNYM KOLORZE

Wszystkie modele płytowe z kolekcji ASILO oraz modele PERTINI 1 i 6 można zamówić w niemal dowolnym kolorze dostępnym, w paletcie RAL i NCS.



SYSTEM  
BEZPRZYLGOWY

MDF

SOUND  
INSULATION  
SYSTEM

SOLID  
SYSTEM

OŚCIEŻNICA  
VERTE

# DRZWI PŁYTOWE

## WYMIARY

### PODSTAWOWE WYMIARY

wysokość [mm]:\* 2020 mm  
grubość [mm]: 39 mm, verte 42 mm  
szerokość: „70”/„80”/„90”

\*Skrzydło Verte +12mm;

### DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość [mm]:\* 1950/2100/2150/2200/2250/2300/2350  
szerokość: „40”/„50”/„60”/„100”  
„38”/„48”/„58”/„68”/„78”/„88”/„98”

## DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA

- 15 oklein drewnianych
- 4 kolory malowania
- Dowlolny RAL i NCS na zapytanie

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Zawiasy widoczne
- Zamek magnetyczny

Wyposażenie dodatkowe patrz str. 40



## DOSTĘPNE OŚCIEŻNICE I SYSTEMY PRZESUWNE

- Ościeżnica regulowana ASILO-R, ASILO-K, ASILO-W
- Ościeżnica regulowana z odwrotną przylgą ASILO-R VERTE, ASILO-K VERTE
- Ościeżnica ukryta ASILO-DM, ASILO-DG
- Ościeżnica ukryta z odwrotną przylgą ASILO-DM VERTE, ASILO-DG VERTE
- System przesuwny: naścienny, LOFT (z wyłączeniem LINATE 2 i MARCONI 2)
- System przesuwny chowany: z opaskami, bezopaskowy, SYNTESIS LINE (z wyłączeniem LINATE 2 i MARCONI 2)

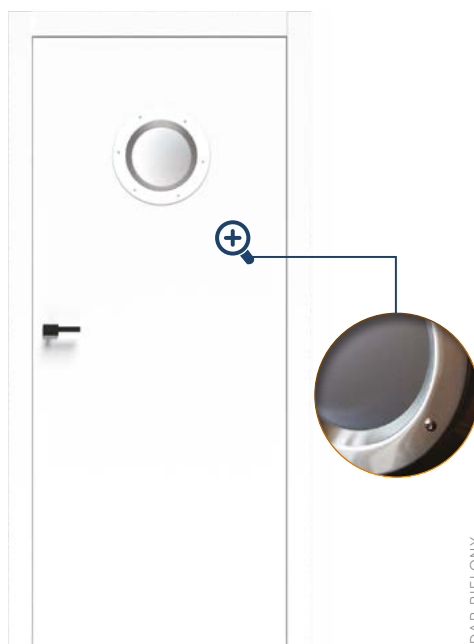


★BESTSELLER

## LINATE 1



## LINATE 2



## MARCONI 1



★BESTSELLER

## LINATE ZERO

## DRZWI DO SAMODZIELNEGO WYKOŃCZENIA

Nowoczesne drzwi ukryte LINATE ZERO z ościeżnicą niewidoczną to rozwiązanie otwierające nieskończone i ciekawe możliwości aranżacyjne. Drzwi oraz ściana mogą być wykończone tym samym materiałem, co sprawia, że drzwi wtapiają się w ścianę i pozostają niemal niezauważalne.

Możesz zdecydować się na drzwi otwierane tradycyjnie lub opcję verte z tzw. odwrotną przylgą.

Powierzchnia drzwi LINATE ZERO przygotowana jest do malowania obustronnie farbą ścienną, tapetowania lub pokrycia np. tynkiem strukturalnym. Materiał wykończeniowy należy użyć na obu stronach drzwi. Czynności te powinno się wykonać w tym samym czasie.



Ozdobne paski w modelach AOSTA dostępne są w kolorze srebrnym lub czarnym.



★BESTSELLER

AOSTA 1



AOSTA 2



AOSTA 4

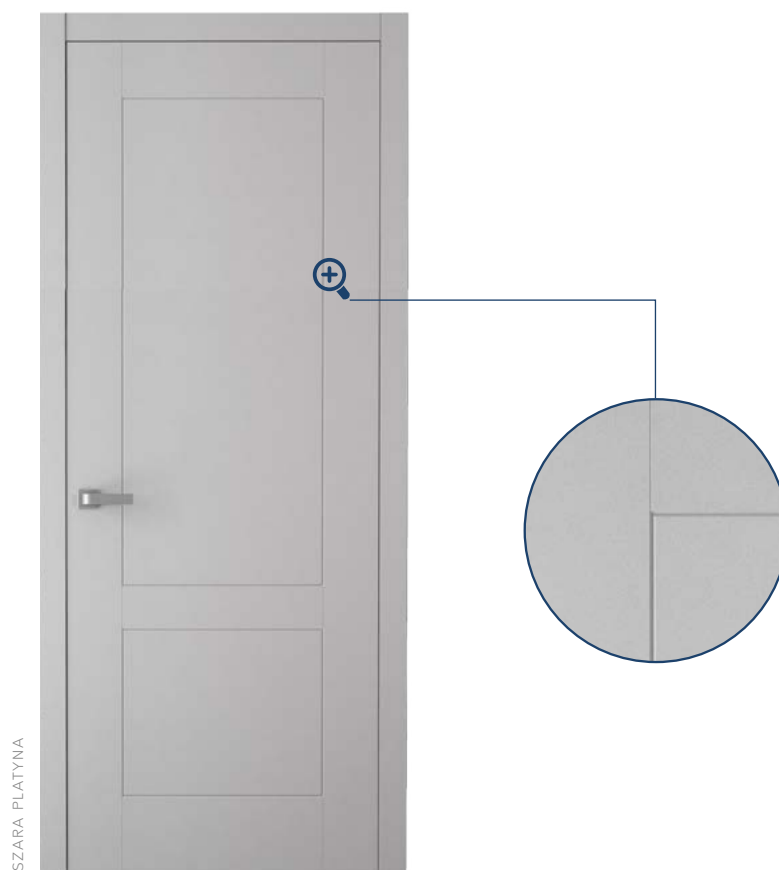


★BESTSELLER

TRES 1



TRES 3

**NOWOŚĆ**

TRES 4

**NOWOŚĆ**

TRES 5



Modele TRES dostępne są tylko w wersji malowanej oraz RAL/ NCS na zapytanie.



★BESTSELLER

GENEZA 1



ŚNIEŻNA BIEL

GENEZA 2



SZARA PLATYNA

GENEZA 3



ŚNIEŻNA BIEL



Modele GENEZA i RETRO dostępne są tylko w wersji malowanej oraz RAL/NCS na zapytanie.

RETRO 1



ŚNIEŻNA BIEL

RETRO 4



ŚNIEŻNA BIEL

**NOWOŚĆ**

RETRO 6



ŚNIEŻNA BIEL

## unikatowy charakter

Drzwi z frezowaniem dają unikatowy charakter tej kolekcji. Pasują do stylu skandynawskiego, loft czy glamur. Kolekcja ta może być wykończona wybranym kolorem malowania lub forniturem z frezowaniem w kolorze czarnym.



VILLAGGIO 1



ŚNIEŻNA BIEL

VILLAGGIO 2



ŚNIEŻNA BIEL

VILLAGGIO 3



ORZECH AMERYKAŃSKI



VILLAGGIO 4



ŚNIEŻNA BIEL

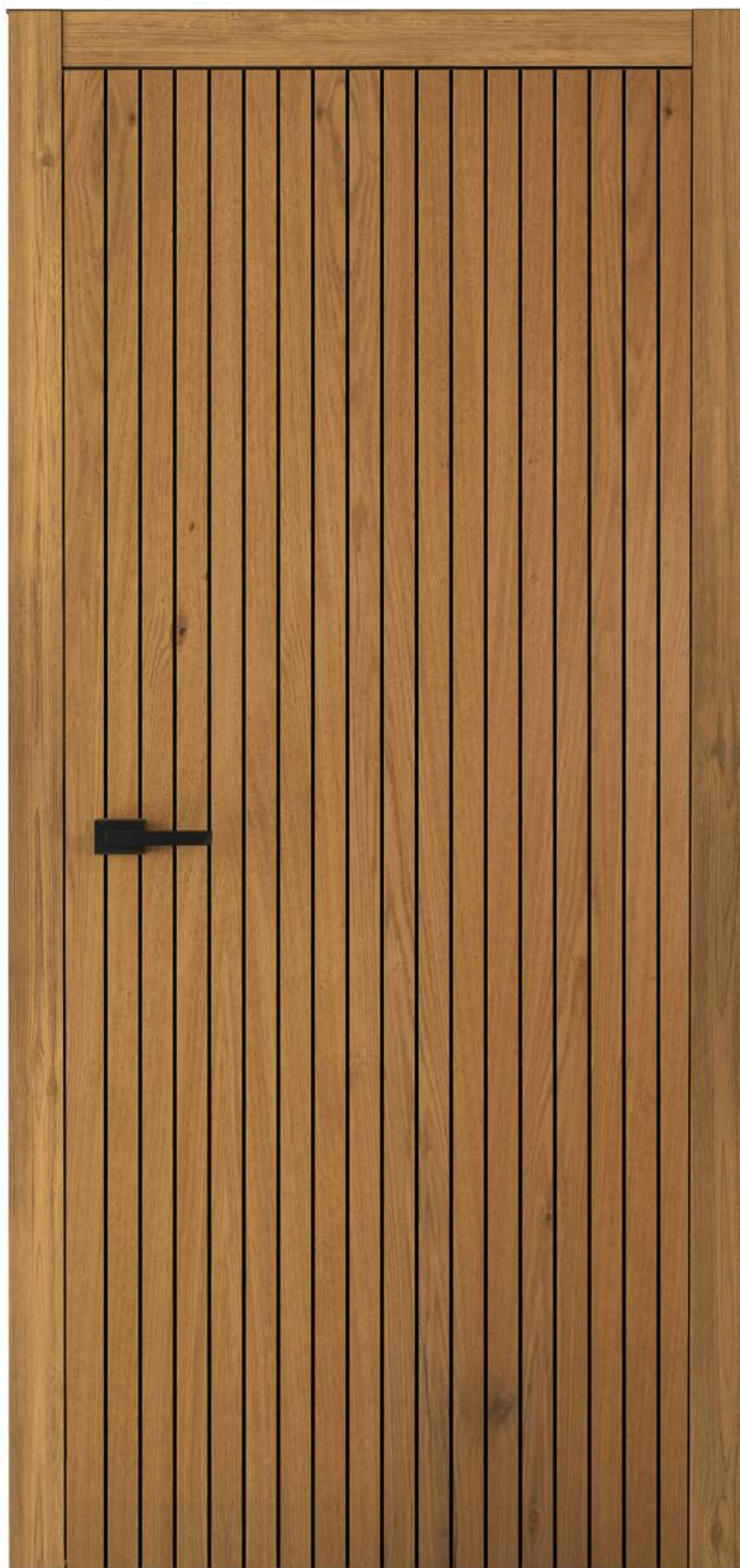
VILLAGGIO 5



TEAK

**NOWOŚĆ**

VILLAGGIO 6



DĄB RUSTYKALNY

Modele dostępne z frezowaniem w kolorze czarnym wyłącznie w wykończeniu fornirowanym.



★ BESTSELLER

MODERNO 1



MODERNO 2



MODERNO 4







★ BESTSELLER  
MODERNO 5

MODERNO 6

MODERNO 9

SZARA PLATYNA



SZARA PLATYNA



SZARA PLATYNA







★ BESTSELLER

## FORME 1



JESION

układ forniru w pionie

## FORME 2



ŚNIEŻNA BIEL

## FORME 3



ŚNIEŻNA BIEL

Modele dostępne z frezowaniem w kolorze czarnym wyłącznie w wykończeniu forniowanym.



SYSTEM  
BEZPRZYLGOWY

MDF

VSG 4.4.1  
BEZPIECZNE  
SZKŁO

# DRZWI RAMIAKOWE

## WYMIARY

### PODSTAWOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 2020 mm

grubość [mm]: 39 mm

szerokość: „70”/„80”/„90”

### DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 1950/2100/2150/2200/2250/2300/2350

szerokość: „60”/„100”/„58”/„68”/„78”/„88”/„98”

## DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA

- 15 oklein drewnianych
- 3 kolory malowania (z wyłączeniem Gwiazdna Szarość)

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Zawiasy widoczne
- Zamek magnetyczny

Wyposażenie dodatkowe patrz str. 40

## DOSTĘPNE OŚCIEŻNICE I SYSTEMY PRZESUWNE

- Ościeżnica regulowana ASILO-R, ASILO-K, ASILO-W
- Ościeżnica ukryta ASILO-DM, ASILO-DG
- System przesuwny: naścienny, LOFT
- System przesuwny chowany: z opaskami, bezopaskowy, SYNTESIS LINE

## BEZPIECZNE SZKŁO

W drzwiach z przeszkleniem zastosowano szkło dwuwarstwowe z folią między taflami, obustronnie gładkie. Grubość szkła to 8 mm (VSG 4.4.1) dostępne kolory: mleczne (w standardzie), bezbarwne i czarne.

BARI 1



SZARA PLATYNA

BARI 2



DĄB NATURA

★BESTSELLER

BARI 3



SZARA PLATYNA

FALCONE 1



SZARA PLATYNA

FALCONE 2



SZARA PLATYNA

FALCONE 3



SZARA PLATYNA

FALCONE 4



SZARA PLATYNA

Standardowo stosowane jest szkło mleczne, dostępne jest również szkło bezbarwne i czarne.

★BESTSELLER

COLOMBO 1



COLOMBO 2



COLOMBO 3



COLOMBO 4



COLOMBO 5



COLOMBO 6



W skrzydle COLOMBO 5 lub 6 można wkleić lustro po jednej stronie lub obustronnie.





★BESTSELLER  
SKANDIK 1



DĄB RUSTYKALNY

SKANDIK 2



ŚNIEŻNA BIEL

SKANDIK 3



ŚNIEŻNA BIEL



SKANDIK 4



ŚNIEŻNA BIEL

SKANDIK 6



ŚNIEŻNA BIEL

Modele SKANDIK dostępne z frezowaniem w kolorze czarnym wyłącznie w wykończeniu fornirowanym.

SELENTO 1



DAB MOSCATO

SELENTO 2



ORZECH AMERYKAŃSKI

SELENTO 5



JESION



SYSTEM  
BEZPRZYLGOWY

MDF

VSG 4.4.1  
BEZPIECZNE  
SZKŁO

# KOLEKCJA PERTINI

## WYMIARY

### PODSTAWOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 2020 mm

grubość [mm]: 39 mm

szerokość: „70”/„80”/„90”

### DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA

wysokość [mm]: 1950/2100/2150/2200/2250/2300/2350

szerokość: „60”/„100”/„58”/„68”/„78”/„88”/„98”

## DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA

- 15 oklein drewnianych
- 3 kolory malowania (z wyłączeniem Gwiazdna Szarość)
- RAL lub NCS dla skrzydeł PERTINI 1 oraz PERTINI 6

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Zawiasy widoczne
- Zamek magnetyczny

Wyposażenie dodatkowe patrz str. 40

## DOSTĘPNE OŚCIEŻNICE I SYSTEMY PRZESUWNE

- Ościeżnica regulowana ASILO-R, ASILO-K, ASILO-W
- Ościeżnica ukryta ASILO-DM, ASILO-DG
- System przesuwany: naścienny, LOFT
- System przesuwany chowany: z opaskami, bezopaskowy, SYNTESIS LINE

## BEZPIECZNE SZKŁO

W drzwiach z przeszkleniem zastosowano szkło dwuwarstwowe z folią między taflami, obustronnie gładkie.

Grubość szkła to 8 mm (VSG 4.4.1) dostępne kolory: mleczne (w standardzie), bezbarwne i czarne.

★BESTSELLER

PERTINI 1



DAB POLSKI



DAB POLSKI / SZKŁO MLECZNE



DAB POLSKI / SZKŁO PRZEZROCZYSTE

★BESTSELLER

PERTINI 6



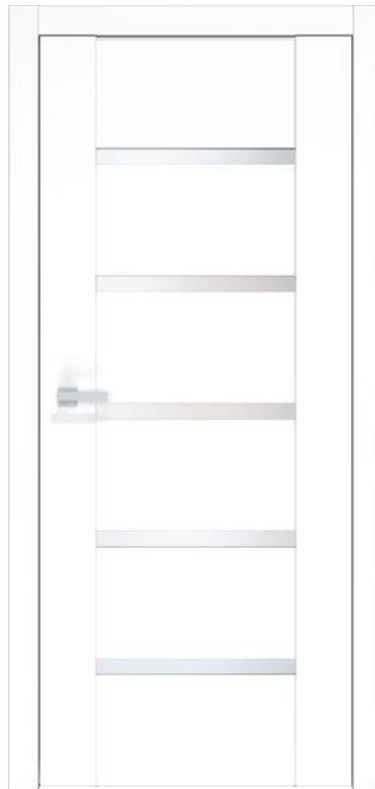
ORZECH AMERYKAŃSKI

PERTINI 2



DAB NEGRETTE

PERTINI 5



ŚNIEŻNA BIEL

PERTINI 9



ORZECH AMERYKAŃSKI

## OŚCIEŻNICA REGULOWANA ASILO-R | ASILO-K | ASILO-W

ASILO-R



ASILO-K



Ościeżnica w całości wykonana z płyty MDF. Opaska pionowa łączy się z poziomą pod kątem 90°. Zakres regulacji ościeżnicy 30 mm.

ASILO-R – opaski ościeżnicy o szerokości 80 mm są zaokrąglone na krawędziach.

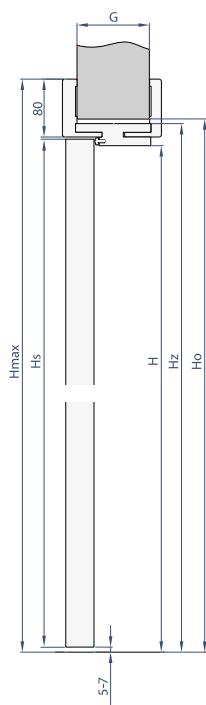
ASILO-K – opaski ościeżnicy o szerokości 80 mm i grubości 16 mm są proste na krawędziach.

ASILO-W – opaska górna podwyższona do 140 mm, opaski o grubości 16 mm

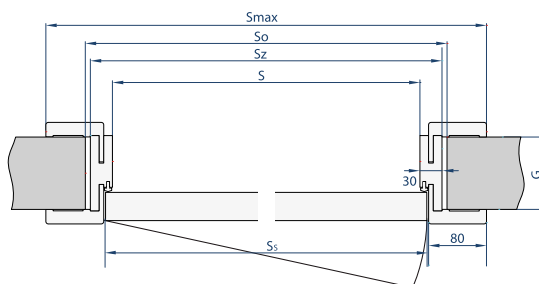
Dostępne również w wersji:

ASILO-T, ASILO-KT – tunel bez frezowania pod zawiasy, uszczelkę i blachę zaczepową.

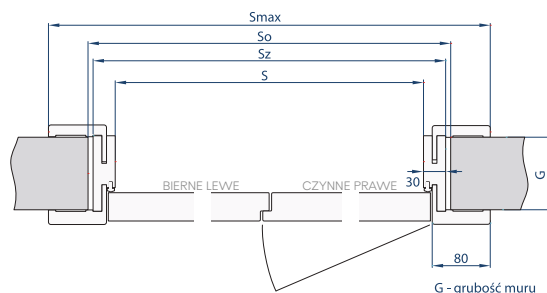
ASILO-L, ASILO-KL – ościeżnica 2/3 bez opasek ruchomych.



drzwi jednoskrzydłowe LEWE



drzwi dwuskrzydłowe



G - grubość muru

ROZMIAR DRZWI		WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI	
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”		$S_s = 10A + 38$		$S = 10A + 20$	$S_z = 10A + 80$	$S_o^* = 10A + 100$	$S_{MAX} = 10A + 204$
	„70”		738		720	780	800	904
	„80”		838		820	880	900	1004
	„90”		938		920	980	1000	1104
WYSOKOŚĆ		$H_s$		$H = H_s - 3$	$H_z = H_s + 27$	$H_o^* = H_s + 35$	$H_{MAX} = H_s + 89$	
2020		2020		2017	2047	2055	2109	
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ		$S_{SA}$	$S_{SB}$	$S = 10(A+B) + 48$	$S_z = 10(A+B) + 108$	$S_o^* = 10(A+B) + 130$	$S_{MAX} = 10(A+B) + 232$
	CZYNNE A	BIERNE B						
	„80”	„80”	838	838	1648	1708	1730	1832
	„90”	„60”	938	638	1548	1608	1630	1732
WYSOKOŚĆ DRZWI		WYSOKOŚCI DOSTĘPNE JAK W DRZWIACH JEDNOSKRZYDŁOWYCH						

\*Tolerancja dla otworu montażowego:  $S_o = +20/H_o = +10$

## OŚCIEŻNICA REGULOWANA ASILO-R VERTE | ASILO-K VERTE

ASILO-R VERTE



ASILO-K VERTE

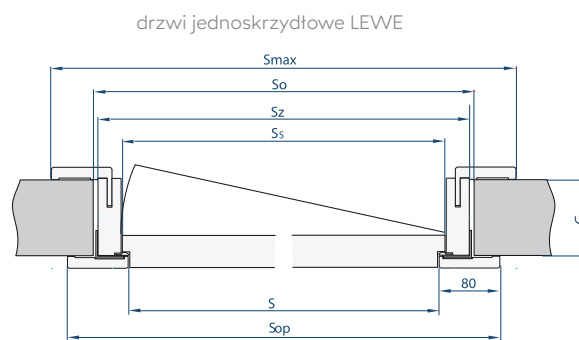
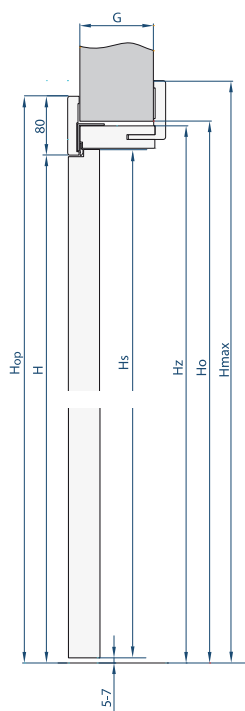


Ościeznica w całości wykonana z płyty MDF. Opaska pionowa łączy się z poziomą pod kątem 90°. Zakres regulacji ościeznicy 30 mm.

ASILO-R VERTE - opaski ościeznicy o szerokości 80 mm są zaokrąglone na krawędziach.

ASILO-K VERTE - opaski ościeznicy o szerokości 80 mm i grubości 16 mm są proste na krawędziach.

ASILO-R i ASILO-K VERTE nie są dostępne w wersji dwuskrzydłowej.



**UWAGA!**

- GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI VERTE 42 MM
- TYLKO DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE

	ROZMIAR DRZWI	WYMIAR SKRZYDŁA	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI OD STRONY LICUJĄCEJ	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI OD STRONY NIELICUJĄCEJ
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”	$S_5 = 10A + 38$	$S = 10A + 21$	$S_z = 10A + 110$	$S_o^* = 10A + 130$	$S_{op} = 10A + 181$	$S_{max} = 10A + 228$
	„70”	738	721	810	830	881	928
	„80”	838	821	910	930	981	1028
	„90”	938	921	1010	1030	1081	1128
	WYSOKOŚĆ	$H_5$	$H = H_5 - 3$	$H_z = H_5 + 42$	$H_o^* = H_5 + 54$	$H_{op} = H_5 + 77$	$H_{max} = H_5 + 101$
	2020	2032	2029	2074	2085	2109	2133

\*Tolerancja dla otworu montażowego:  $S_o = +20/H_o = +10$

## OŚCIEŻNICA UKRYTA DO ŚCIANY GK ASILO-DG



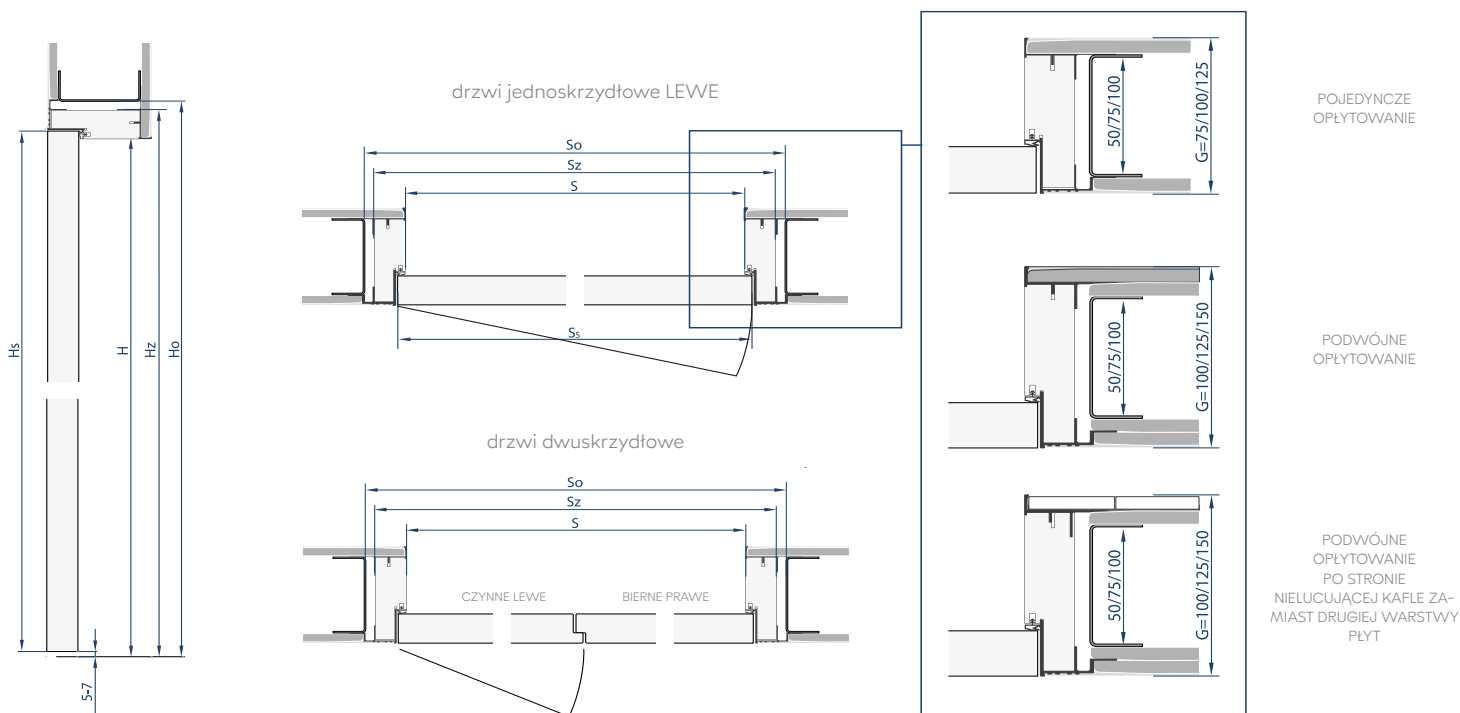
Stojaki ościeżnicy wykonane z MDF, z aluminiowymi profilami stałymi i ruchomymi.

Możliwe zastosowanie do ścian kartonowo gipsowych na profilu „U” o grubości 50/75/100mm, pokrytym pojedynczą lub podwójną warstwą płyt GK.

Należy wybrać rozmiar, odpowiadający finalnej grubości ściany z oplytowaniem (G).

Profile ościeżnicy oraz stojak przygotowane są do pomalowania farbą do ścian.

Najwyższa, 4 klasa wytrzymałości mechanicznej.



		WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”	$S_3 = 10A + 38$		$S = 10A + 21$	$S_2 = 10A + 101$	$S_0 = 10A + 120^*$	
	„70”	738		721	801	820	
	„80”	838		821	901	920	
	„90”	938		921	1001	1020	
	WYSOKOŚĆ	$H_3$		$H = H_3 - 2$	$H_2 = H_3 + 38$	$H_0^* = H_3 + 50$	
	2020	2020		2018	2058	2068	
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ		$S_{SA}$	$S_{SB}$	$S = 10(A+B) + 49$	$S_2 = 10(A+B) + 129$	$S_0^* = 10(A+B) + 150$
	CZYNNE „A”	BIERNE „B”					
	„80”	„80”	838	838	1649	1729	1750
	„90”	„60”	938	638	1549	1629	1650
WYSOKOŚĆ DRZWI		WYSOKOŚCI DOSTĘPNE JAK W DRZWIACH JEDNOSKRZYDŁOWYCH					

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

## OŚCIEŻNICA UKRYTA DO ŚCIANY GK ASILO-DG VERTE



Stojaki ościeżnicy wykonane z MDF, z aluminiowymi profilami stałymi i ruchomymi.

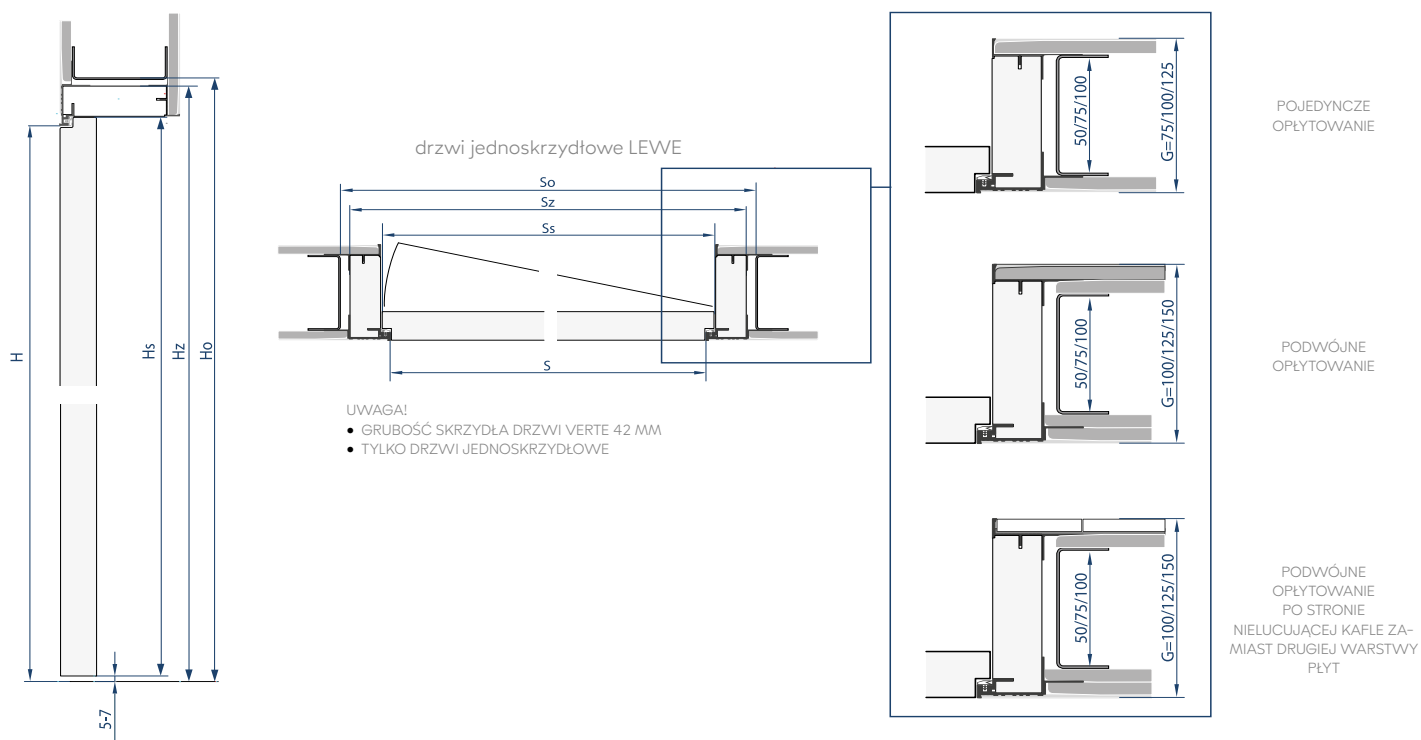
Możliwe zastosowanie do ścian kartonowo gipsowych na profilu „U” o grubości 50/75/100mm, pokrytym pojedynczą lub podwójną warstwą płyt GK.

Należy wybrać rozmiar, odpowiadający finalnej grubości ściany z opłytowaniem (G).

Profile ościeżnicy oraz stojak przygotowane są do pomalowania farbą do ścian.

Najwyższa, 4 klasa wytrzymałości mechanicznej.

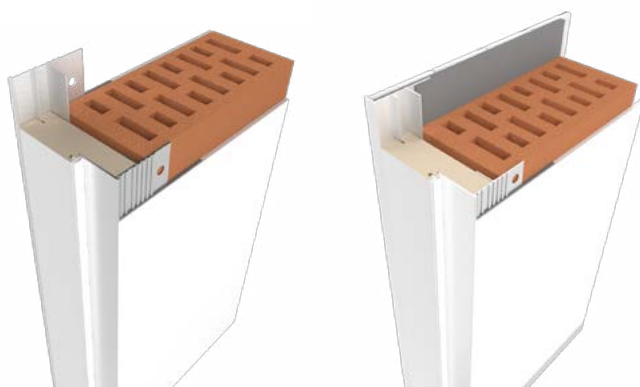
ASILO-DG Verte nie jest dostępne w wersji dwuskrzydłowej.



	WYMIAR SKRZYDŁA	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTYMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE
SZEROKOŚĆ „A”	$S_3 = 10A + 38$	$S = 10A + 21$	$S_2 = 10A + 125$	$S_0^* = 10A + 145$
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	„70”	738	721	845
	„80”	838	821	945
	„90”	938	921	1045
WYSOKOŚĆ	$H_5$	$H = H_5 - 2$	$H_2 = H_5 + 50$	$H_0^* = H_5 + 60$
2020	2032	2030	2082	2092

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

## OŚCIEŻNICA UKRYTA DO ŚCIANY MUROWANEJ ASILO-DM | ASILO-DMK



Stojaki ościeżnicy wykonane z MDF, z aluminiowymi profilami stałymi i ruchomymi.

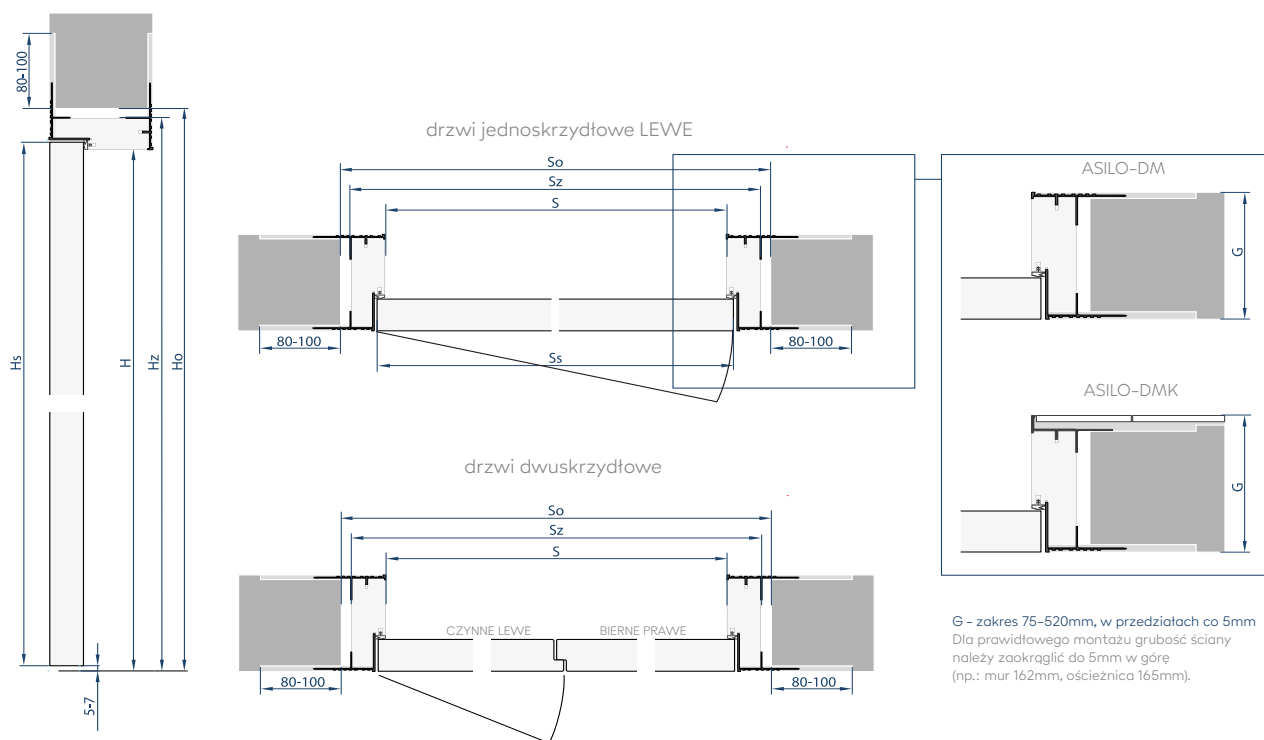
Możliwe zastosowanie do ścian o grubości od 7,5 do 5 cm.

Należy wybrać rozmiar, odpowiadający finalnej grubości ściany z tynkiem (G).

Profile ościeżnicy oraz stojak przygotowane są do pomalowania farbą do ścian.

Ościeżnica ukryta ASILO-DMK pozwala na montaż glazury po stronie nieliczącej się z drzwiami.

Najwyższa, 4 klasa wytrzymałości mechanicznej.



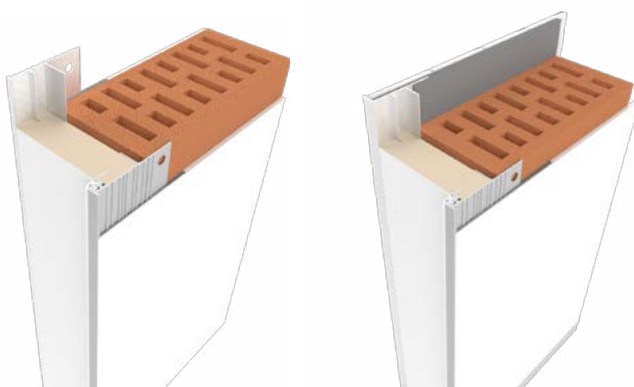
		WYMIAR SKRZYDŁA		WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”	$S_3 = 10A + 38$		$S = 10A + 21$	$S_2 = 10A + 101$	$S_0 = 10A + 120^*$	
	„70”	738		721	801	820	
	„80”	838		821	901	920	
	„90”	938		921	1001	1020	
	WYSOKOŚĆ	$H_5$		$H = H_5 - 2$	$H_z = H_5 + 38$	$H_0^* = H_5 + 50$	
	2020	2020		2018	2058	2070	
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ		$S_{SA}$	$S_{SB}$	$S = 10(A+B) + 49$	$S_2 = 10(A+B) + 129$	$S_0 = 10(A+B) + 150^*$
	CZYNNE „A”	BIERNE „B”					
	„80”	„80”	838	838	1649	1729	1750
	„90”	„60”	938	638	1549	1629	1650
WYSOKOŚĆ DRZWI		WYSOKOŚCI DOSTĘPNE JAK W DRZWIACH JEDNOSKRZYDŁOWYCH					

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

\*\* Do zamówienia proszę podać grubość ściany



## OŚCIEŻNICA UKRYTA DO ŚCIANY MUROWANEJ ASILO-DM | ASILO-DMK VERTE



Stojaki ościeżnicy wykonane z MDF, z aluminiowymi profilami stałymi i ruchomymi.

Możliwe zastosowanie do ścian o grubości od 7,5 do 52 cm.

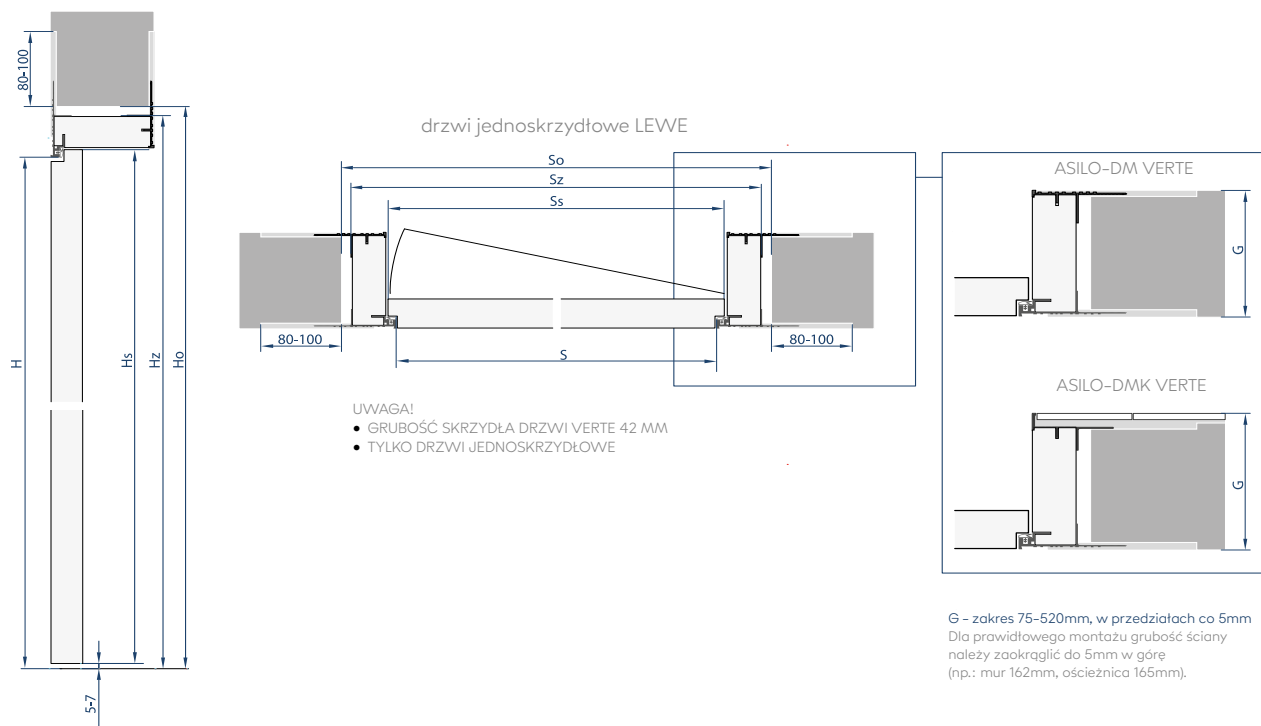
Należy wybrać rozmiar odpowiadający finalnej grubości ściany z tynkiem (G).

Profile ościeżnicy oraz stojak przygotowane są do pomalowania farbą do ścian.

Ościeżnica ukryta ASILO-DMK pozwala na montaż glazury po stronie nieliczącej się z drzwiami.

Najwyższa, 4 klasa wytrzymałości mechanicznej.

ASILO-DM/DMK Verte nie jest dostępne w wersji dwuskrzydłowej.



	WYMIAR SKRZYDŁA	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTYMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE
SZEROKOŚĆ „A”	$S_3=10A+38$	$S=10A+21$	$S_2=10A+125$	$S_0^*=10A+145$
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	„70”	738	721	845
	„80”	838	821	945
	„90”	938	921	1045
WYSOKOŚĆ	$H_3$	$H=H_3-2$	$H_2=H_3+50$	$H_0^*=H_3+60$
2020	2032	2030	2082	2092

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

## SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY LOFT REGULOWANY | NIEREGULOWANY

NIEREGULOWANY



REGULOWANY

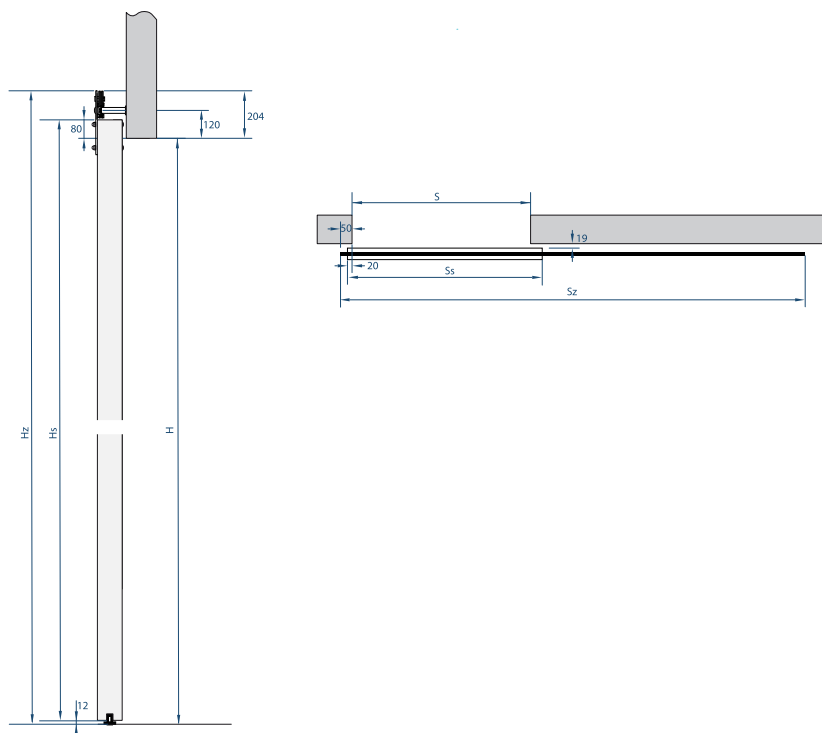


System dostępny w dwóch wersjach:

- LOFT nieregulowany – system do drzwi przesuwnych mocowany od przodu
- LOFT regulowany – system do drzwi przesuwnych mocowany od góry

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- szyna jezdna 2 m z zabezpieczeniem przed wypadnięciem
- odbojnik górny i dolny
- uchwyt do drzwi prostych LOFT
- uchwyt LOFT ART nieregulowany lub LOFT ART regulowany



		WYMIAR SKRZYDŁA	WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU/ OPTIMALNY WYMIAR OTWORU	WYMIAR ZEWNĘTRZNY SYSTEMU
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ „A”	$S_5 = 10A + 38$	$S = S_5 - 70$	$S_z$
	„70”	738	668	2000
	„80”	838	768	
	„90”	938	868	
	WYSOKOŚĆ	$H_5$	$H = H_5 - 68$	$H_z = H_5 + 136$
2020	2020	1952	2156	

## SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY

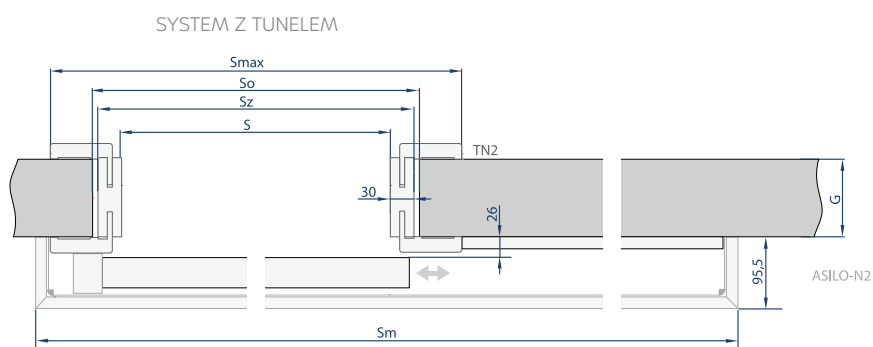
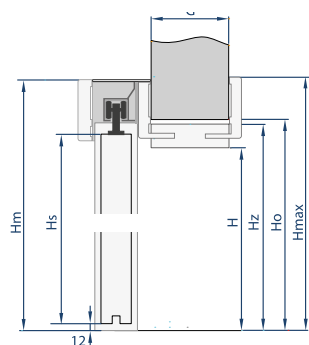
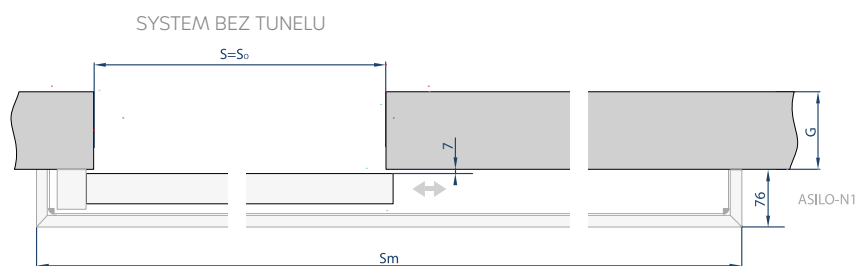
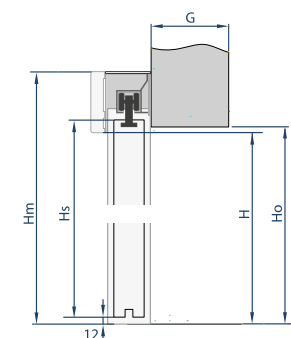


Drzwi przesuwne naścienne z drewnianą maskownicą systemu przesuwego oraz belką odbojową. Maskownica fornirowana po stronie zewnętrznej, od wewnątrz osłonięta profilem aluminiowym.

System dostępny w dwóch wersjach:

- BEZ TUNELE (SKRZYDŁO+SYSTEM PRZESUWNY)
- Z TUNELEM (SKRZYDŁO+SYSTEM PRZESUWNY+ASILO TN2)

Niedostępny ze skrzydłami LINATE 2, MARCONI 2.



	ROZMIAR DRZWI	WYMIAR W ŚWIETLE TUNELE		WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY		OPTYMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI		WYMIAR ZEWNĘTRZNY MASKOWNICY DREWNIANEJ	
		S	H	S <sub>z</sub>	H <sub>z</sub>	S <sub>0</sub> = S	H <sub>0</sub> = H	S <sub>max</sub>	H <sub>max</sub>	S <sub>m</sub>	H <sub>m</sub>
BEZ TUNELE	„70”	710	2015-2020	-	-	710	2015-2020	-	-	1592	2102
	„80”	810				810				1792	
	„90”	910				910				1992	
	„A”+„B”	10(A+B)+44				10(A+B)+44				20(A+B)+198	
Z TUNELEM	„70”	694	2017	755	2047	775	2055*	878	2109	1566	2102
	„80”	794		855		875		978		1766	
	„90”	894		955		975		1078		1966	
	„A”+„B”	10(A+B)+32		10(A+B)+92		10(A+B)+105		10(A+B)+216		20(A+B)+198	

\*Tolerancja dla otworu montażowego: S<sub>0</sub> = + /H<sub>0</sub> = +5

## SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY Z OPASKAMI



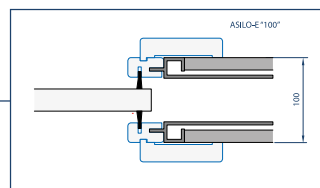
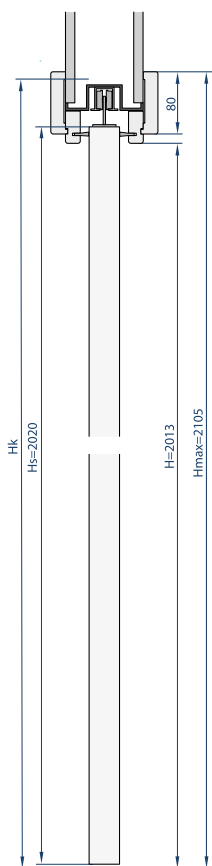
Drzwi przesuwne chowane w ścianę.

Występują w opcjach:

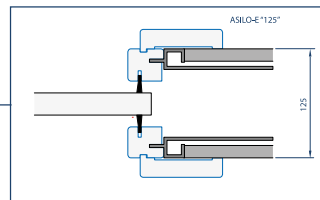
- chowane w ścianie GK o grubości 100 mm (ASILO-E)
- chowane w ścianie GK o grubości 125 mm (ASILO-E)
- dostawiane do ściany murowanej lub GK o grubości od 75 do 520 mm (ASILO-TE)

Niedostępny ze skrzydłami LINATE 2, MARCONI 2.

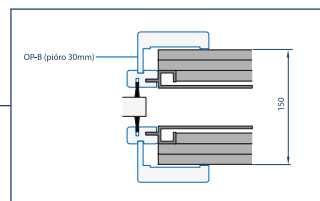
## PRZYKŁADOWE ZABUDOWY KASET



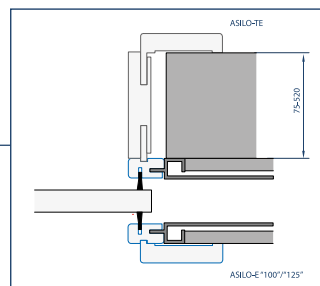
SYSTEM CHOWANY W ŚCIANIE GK „100”:  
- SKRZYDŁO  
- KASETA ECLISSE 100  
- ASILO-E „100”



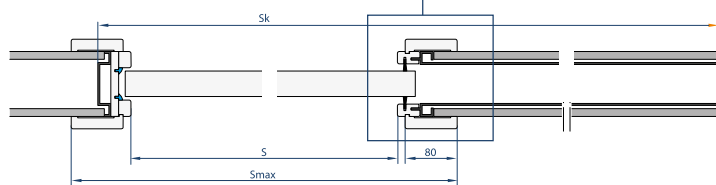
SYSTEM CHOWANY W ŚCIANIE GK „125”:  
- SKRZYDŁO  
- KASETA ECLISSE 125  
- ASILO-E „125”



SYSTEM CHOWANY W ŚCIANIE GK „150”:  
- SKRZYDŁO  
- KASETA ECLISSE 100  
- ASILO-E „100”  
- OPASKI OP-B



SYSTEM DOSTAWIANY DO ŚCIANY:  
- SKRZYDŁO  
- KASETA ECLISSE 100/125  
- ASILO-E „100”/„125”  
- ASILO-TE



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

ROZMIAR DRZWI	WYMIAR W ŚWIETLE KASETY		WYMIAR ZEWNĘTRZNY KASETY		OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE		WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY Z OPASKAMI	
	S	H	S <sub>k</sub>	H <sub>k</sub>	S <sub>o</sub>	H <sub>o</sub>	S <sub>MAX</sub>	H <sub>MAX</sub>
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	„70”	704	1546	2100	1555	2110	894	2105
	„80”	804	1746		994			
	„90”	904	1946		1094			
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	„A”+„B”	10(A+B)+10	20(A+B)+210	2100	20(A+B)+220	2110	10(A+B)+194	2105

## SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY BEZOPASKOWY

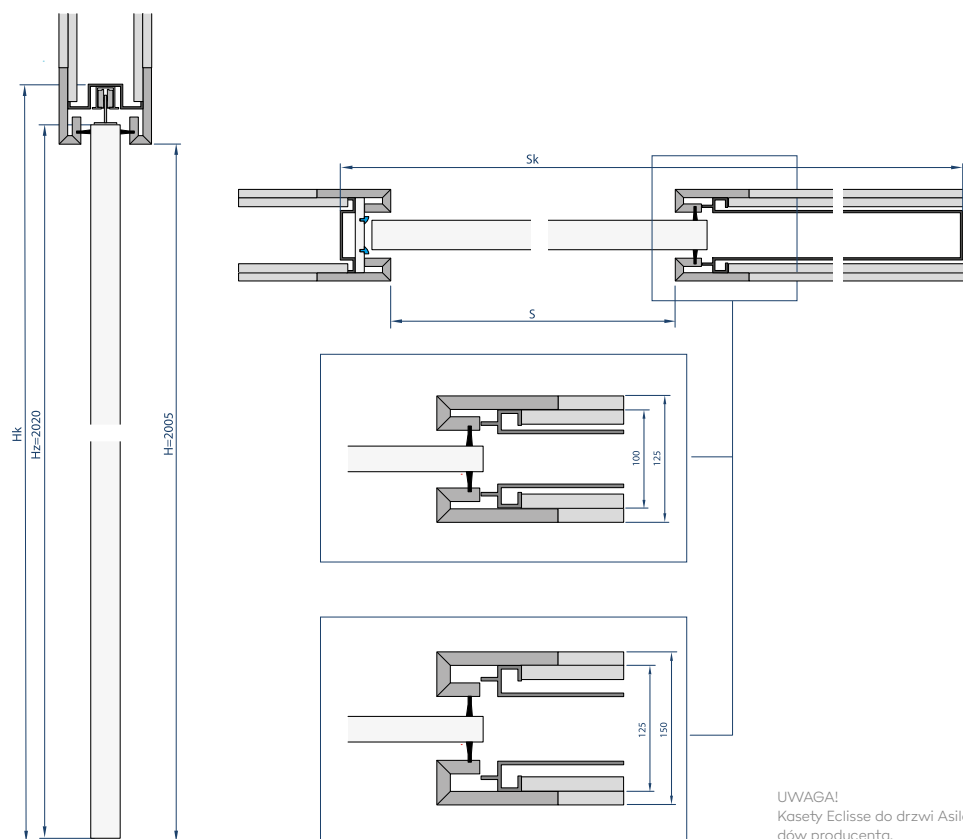


Drzwi przesuwne chowane w ścianę.

Występują w opcjach:

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

Niedostępny ze skrzydłami LINATE 2, MARCONI 2.



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

ROZMIAR DRZWI		WYMIAR W ŚWIELE KASETY		WYMIAR ZEWNĘTRZNY KASETY		OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	
		S	H	S <sub>k</sub>	H <sub>k</sub>	S <sub>o</sub>	H <sub>o</sub>
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	„70”	705	2005	1546	2095	1555	2015
	„80”	805		1746		1755	
	„90”	905		1946		1955	
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	„A” + „B”	10(A+B)+10	2005	20(A+B)+210	2095	20(A+B)+220	2105

## SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY SYNTESIS LINE



Kaseta przeznaczona do skrzydła przesuwanego chowanego w ścianę niewymagającą zastosowania listew maskujących. Dzięki takiej konstrukcji panel drzwiowy dyskretnie umieszczony jest w kasecie.

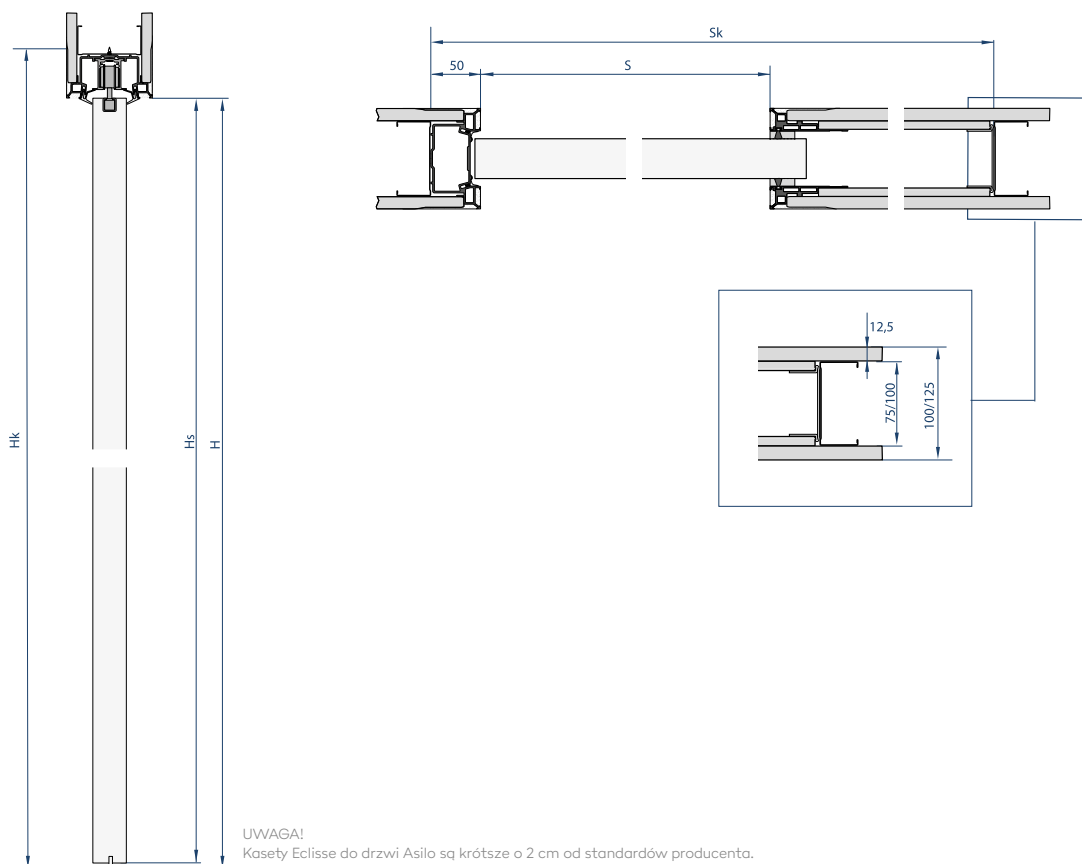
Elementy kasety, które wymagają obróbki, są już wstępnie pokryte specjalną żywicą, dzięki czemu wymagają znacznie cieńszej warstwy tynku na obwodzie kasety, skraca to czas schnięcia, a co za tym idzie czas montażu.

Profile aluminiowe są stabilniejsze i bardziej wytrzymałe.

Występuje w opcjach:

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

Skrzydło drzwiowe wymaga dodatkowego frezowania pod okucia jezdne. Kaseta fabrycznie jest przygotowana do tzw. mokrej obróbki tynkarskiej na krawędziach.



	ROZMIAR DRZWI	H <sub>s</sub>	WYMIAR W ŚWIETLE KASETY		WYMIAR ZEWNĘTRZNY KASETY		OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	
			S	H	S <sub>k</sub>	H <sub>k</sub>	S <sub>o</sub>	H <sub>o</sub>
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE	„70”	2020	700	2028	1600	2088	1620	2098
	„80”		800		1800		1820	
	„90”		900		2000		2020	
DRZWI DWUSKRZYDŁOWE	„A” + „B”	2020	10(A+B)	2028	20(A+B)+270	2088	20(A+B)+280	2098



# WYPOSAŻENIE

## ZAMEK MAGNETYCZNY

- wyposażenie standardowe
- język zamka nie wystaje przy otwartych drzwiach
- drzwi zamykane bez naciskania na klamkę
- dostępny w 2 kolorach: chromowanym i czarnym (za dopłatą)



## ZAWIAS WIDOCZNY

- występuje w standardowym wyposażeniu drzwi
- 3 zawias dostępny na życzenie klienta
- regulacja przy pomocy załączonych podkładek regulacyjnych



## ZAWIAS UKRYTY

- wyposażenie dodatkowe
- 3 zawias dostępny na życzenie klienta
- niewidoczny przy zamkniętych drzwiach
- regulacja w trzech płaszczyznach
- przetestowany dla 40 000 cykli otwierania i zamykania drzwi
- dostępne w wersji chromowanej oraz czarnej



## ZAWIAS UKRYTY DO DRZWI VERTE

- wyposażenie dodatkowe
- 3 zawias dostępny na życzenie klienta
- niewidoczny przy zamkniętych drzwiach
- regulacja w trzech płaszczyznach
- dostępne w wersji chromowanej oraz czarnej



## UCHWYTY DO DRZWI PRZESUWNYCH

Uchwyt wpuszczany kwadratowy do drzwi przesuwnych drewnianych



Uchwyt do systemu LOFT





## OGRANICZNIK OTWARCIA

Ogranicznik kąta otwarcia drzwi pełni rolę odbojnika, zapobiega uderzenia skrzydła o ościeżnicę (VERTE) oraz przeszkody znajdujące się za drzwiami. Dostępne dla drzwi jedno i dwuskrzydłowych, z ościeżnicą regulowaną i ukrytą. Minimalna szerokość skrzydła „60”.



dla drzwi z ościeżnicą regulowaną  
w wersji verte

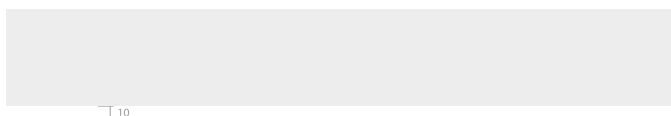


dla drzwi z ościeżnicą regulowaną otwierane tradycyjnie

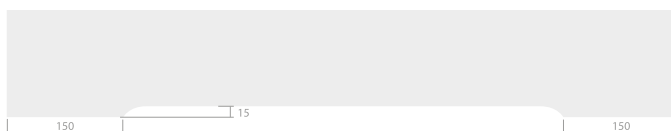
Niedostępny dla serii Pertini.

## WENTYLACJA

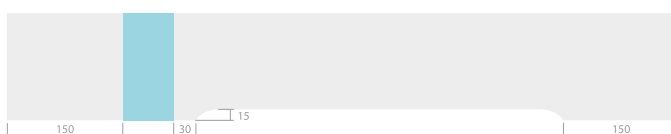
1. szczelina wentylacyjna  
podcięcie skrzydła drzwiowego na całej szerokości  
o 10 mm (łącznie szczelina pod skrzydłem 16 mm)



2. podfrezowanie wentylacyjne - 15 mm



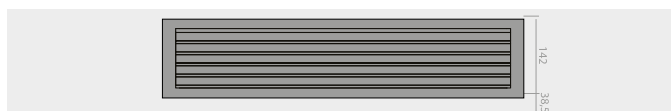
3. podfrezowanie wentylacyjne  
w modelu PERTINI 6



4. szczelina wentylacyjna w modelu PERTINI  
szyba krótsza o 15 mm



5. kratka wentylacyjna  
spełnia wymagania w zakresie minimalnej  
powierzchni wymiany powietrza

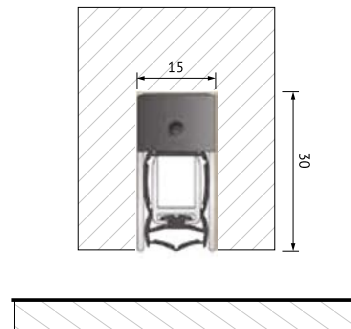


## PRÓG OPADAJĄCY

Próg opadający stosuje się dla zwiększenia właściwości akustycznych drzwi. Możliwość montażu we wszystkich modelach za wyjątkiem serii PERTINI. Dostępne wyłącznie dla drzwi jednoskrzydłowych.

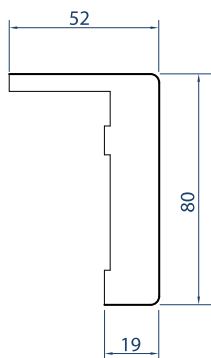
MODEL:

- INTER DEVENTER DSD 1530 (DRZWI OTWIERANE TRACYDYJNIE)
- INTER DEVENTER DBS 1230 (DRZWI VERTE)

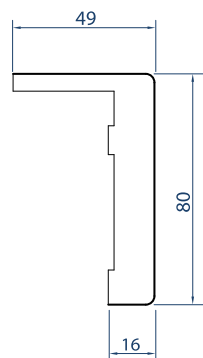


## LISTWY I OPASKI

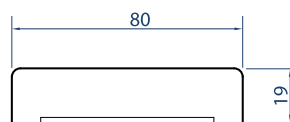
### ASILO-R



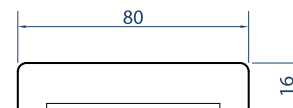
opaska pionowa



opaska pozioma

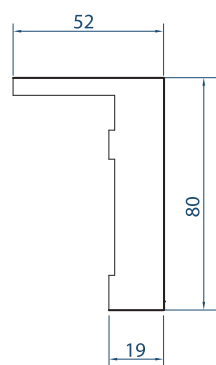


listwa pionowa

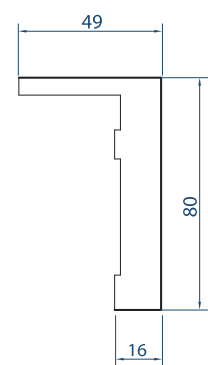


listwa pozioma

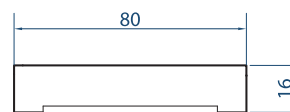
### ASILO-K



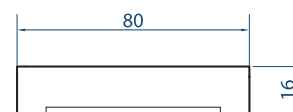
opaska pionowa



opaska pozioma



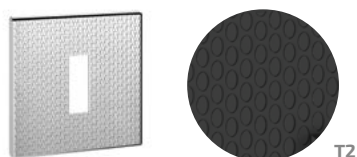
listwa pionowa



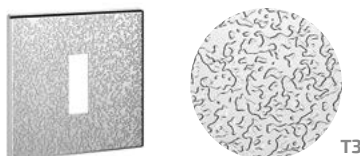
listwa pozioma

## ELEMENTY WYKOŃCZENIOWE

- Listwa wykończeniowa 16 [dł. 2150mm]
- Listwa wykończeniowa 16 [dł. 2400mm]
- Listwa wykończeniowa 19 [dł. 2150mm]
- Listwa wykończeniowa 19 [dł. 2400mm]
- Opaska 16 [dł. 2150mm]
- Opaska 19 [dł. 2150mm]



Zdobione rozety  
zainspirowane naturalnymi  
materiałami jak skóra czy  
poranne krople rosy.



03 CHROM BŁYSZCZĄCY

**TUPAI 4002 5SQ**  
**ROZETA T2**  
**ROZETA T3**

dostępne inne kolory  
153 CZARNY  
77 MIEDZ



153 CZARNY

**TUPAI 4002 5SQ**  
**ROZETA T2**  
**ROZETA T3**

dostępne inne kolory  
03 CHROM BŁYSZCZĄCY  
77 MIEDZ



**TUPAI 4152 5S**  
Grubość rozety 5 mm



152 BIAŁY



96 CHROM SATYNA



**TUPAI 3098**  
153 CZARNY



03 CHROM BŁYSZCZĄCY



96 CHROM SATYNA



**TUPAI 2730 RT**  
96 CHROM SATYNA



153 CZARNY



**TUPAI 3098 Q**  
96 CHROM SATYNA



03 CHROM BŁYSZCZĄCY



153 CZARNY



**TUPAI 2275 Q**  
96 CHROM SATYNA



03 CHROM BŁYSZCZĄCY



153 CZARNY

UZUPEŁNIJ SWOJE WNĘTRZE

**LISTWY PRZYPODŁOGOWE**

Estetyczne listwy przypodłogowe to istotny element wykończeniowy podłogi. Wzór listwy przypodłogowej odpowiada opaskom ościeżnicy regulowanej ASILO-R lub ASILO-K, co pozwala na spójne i harmonijne połączenie elementów wykończeniowych w pomieszczeniu.



Szeroki wybór wykończeń, możliwość zamówienia w dowolnej kolorystyce RAL lub NCS.



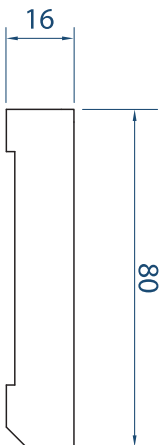
Podfrezowanie ułatwiające montaż.



Długość aż 2450 mm.



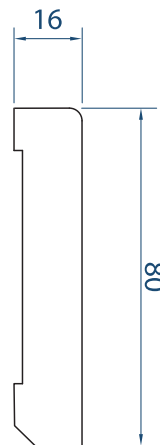
Prosty design.

**LISTWA PRZYPODŁOGOWA K**

Listwa o wysokości 80 mm i grubości 16 mm prosta na krawędziach.

**DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA**

- 15 oklein drewnianych
- 4 kolory malowania
- Dowolny RAL i NCS na zapytanie

**LISTWA PRZYPODŁOGOWA R**

Listwa o wysokości 80 mm i grubości 16 mm zaokrąglona na górnej krawędzi.

**DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA**

- 4 kolory malowania
- Dowolny RAL i NCS na zapytanie

UZUPEŁNIJ SWOJE WNĘTRZE

**DRZWI WEJŚCIOWE DO GARAŻU CLIMATEC**

Zastanawiasz się jakie drzwi wybrać do garażu, zachowując styl wnętrza, zapewniając jednocześnie bezpieczeństwo? Proponujemy drzwi, które charakteryzują się wysoką jakością wykonania oraz zastosowaniem nowoczesnych technologii.

**GWARANCJA CISZY**

Wypełnienie skrzydła stanowi płyta porowata, która ma doskonałe parametry izolacji dźwięku.

**DOPASOWANE DO WNĘTRZA**

Drzwi CLIMATEC dostępne są w tych samych wzorach co drzwi płytowe z kolekcji ASILO oraz w tych samych wykończeniach. Pozwala to na utrzymanie spójnego stylu w całym domu.

**PODWYŻSZONA ODPORNOŚĆ NA WŁAMANIE**

Drzwi CLIMATEC wyposażone są w bolce antywyważeniowe oraz zamek CERTO, które zapewniają skuteczną ochronę przed włamaniem.

**ZAWIASY WIDOCZNE LUB UKRYTE**

Standardowo drzwi wyposażone są zawiasy widoczne, dostępne w kolorze srebrnym lub czarnym. Dostępne są również zawiasy ukryte w wersji chromowanej oraz czarnej.

**STABILNOŚĆ DRZWI W ZMIENNYCH WARUNKACH**

W konstrukcji drzwi zastosowano obustronnie blachę aluminiową, która pozwala na zapewnienie większej stabilności drzwi, w warunkach zmiennych temperatur i wilgotności między pomieszczeniami.

**WYMIARY****PODSTAWOWE WYMIARY**

wysokość [mm]: 2020 mm

grubość [mm]: 39 mm

szerokość: „70”/„80”/„90”

**DODATKOWE WYMIARY SKRZYDŁA**

wysokość [mm]: 1950/2100/2150/2200/2250/2300/2350

szerokość: „40”/„50”/„60”/„100”

„38”/„48”/„58”/„68”/„78”/„88”/„98”

**DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA**

- 15 oklein drewnianych
- 4 kolory malowania
- Dowolny RAL i NCS na zapytanie

**WYPOSAŻENIE STANDARDOWE**

- Zawiasy widoczne
- Zamek CERTO
- Bolce antywyważeniowe

Zawiasy ukryte – opcja dodatkowa

**DOSTĘPNE OŚCIEŻNICE**

- Ościeżnica regulowana ASILO-R, ASILO-K, ASILO-W

# WYKOŃCZENIA

## WYKOŃCZENIA: GRUPA I

DĄB BIELONY



fornir modyfikowany

DĄB LAGOSTA



fornir modyfikowany

DĄB MOSCATO



fornir modyfikowany

DĄB SIWY



fornir modyfikowany

DĄB NEGRETTE



fornir modyfikowany

ORZECH CARDINAL



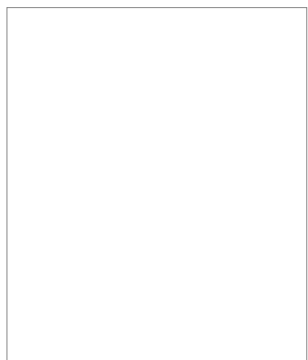
fornir modyfikowany

ORZECH VILLARD



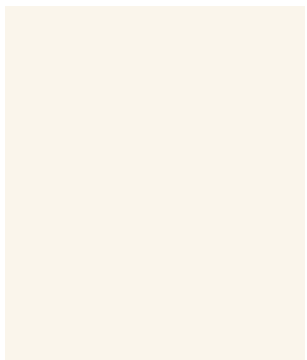
fornir modyfikowany

ŚNIEŻNA BIEL



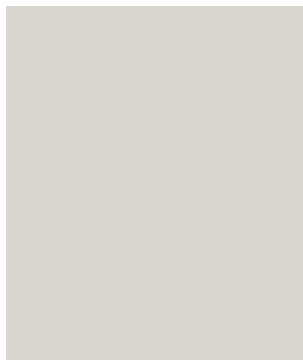
Zbliżone do RAL 9003

SŁOMKOWY BEŻ



Zbliżone do RAL 9001

SZARA PLATYNA



Zbliżone do RAL 7047

## WYKOŃCZENIA: GRUPA II

JESION



fornir naturalny

DĄB POLSKI FLADER



fornir naturalny

DĄB POLSKI PASIAK



fornir naturalny

ORZECH AMERYKAŃSKI



fornir naturalny

DĄB RUSTYKALNY



fornir naturalny  
dostępne układy:  
- klasyczny  
- mieszany

## WYKOŃCZENIA: GRUPA III

DĄB NATURA



fornir modyfikowany

TEAK



fornir naturalny

JESION CZEKOLADOWY



fornir naturalny, barwiony

GWIEZDNA SZAROŚĆ



Zbliżone do RAL 7015



Wszystkie modele pełne z kolekcji ASILO oraz modele PERTINI 1 i 6 można zamówić w niemal dowolnym kolorze dostępnym w paletcie RAL i NCS.




# GDZIE KUPIĆ DRZWI ASILO



WYSZUKIWARKA  
PUNKTÓW HANDLOWYCH



ZOBACZ NA **WWW.ENTRA.PL**

## ZNAJDZ NAS NA



-  drzwiENTRA
-  entra\_doors
-  drzwiENTRA

## PRODUCENT DRZWI **ENTRA**



Zdrowa 10  
83-000 Juszkowo

 +48 58 692 04 50  
 [entra@entra.pl](mailto:entra@entra.pl)

### DZIAŁ OBSŁUGI KLIENTA

 +48 58 692 04 57  
 [sprzedaz@entra.pl](mailto:sprzedaz@entra.pl)

### DZIAŁ INWESTYCJI

 +48 723 684 641  
 [inwestycje@entra.pl](mailto:inwestycje@entra.pl)

Jesteśmy partnerem:

