

GUSTAVSON

pocket & frame door systems



KATALOG PRODUKTÓW
PRODUCT CATALOG

Nie ma lepszego sposobu na podkreślenie indywidualnego charakteru wnętrza jak dobrze dobrane drzwi, które nie narzucają swojego charakteru, a podkreślają ten, na którym nam zależy. Drzwi to „kropka nad i” każdej aranżacji, a raz dokonany wybór to często wybór na całe lata.

GUSTAVSON – marka poruszająca wnętrza.

Jesteśmy polskim producentem ukrytych ościeżnic, kaset i systemów do drzwi przesuwanych. Kreujemy trendy poprzez indywidualne podejście do każdego klienta – rozumiemy i spełniamy oczekiwania. **Zaufało nam wielu – zaufaj i Ty!**

W obecnych czasach, gdy spędzamy w domu znacznie więcej czasu niż wcześniej, wiele osób odkryło, jak ważne jest wnętrze, w którym przebywa. Dzisiaj dom, to nie tylko miejsce spędzania chwil z rodziną czy relaksu, to także miejsce naszej pracy.

Kierunki wnętrzarskie wskazują, że chcemy otaczać się rozwiązaniami multi-funkcjonalnymi i prostymi. I takie są właśnie systemy marki Gustavson. Pełne niespodzianek i rozwiązań technologicznych. Różnorodne systemy do drzwi mogą być stosowane zarówno w naszych domach, mieszkaniach jak i w biurach domowych i firmowych.

Co dzięki nim zyskujemy? Swobodę wyboru.

There is no better way to emphasize the individual character of an interior than a well-chosen door that does not impose its own character, but emphasizes the one we care about. The door is the cherry on top of any arrangement, and a choice made once is often a choice for years to come.

GUSTAVSON – a brand that moves interiors.

We are a Polish manufacturer of hidden frames, cassettes and systems for sliding doors. We create trends through an individual approach to each client - we understand and meet expectations. **We have been trusted by many - trust us too!**

Nowadays, when we spend much more time at home than before, many people have discovered how important the interior is. Today, home is not only a place to spend time with the family or relax, it is also a place of our work.

Interior design directions indicate that we want to surround ourselves with multi-functional and simple solutions. And that's what Gustavson systems are like. Full of surprises and technological solutions. A variety of door systems can be used both in our homes and apartments as well as in home and company offices.

What do we gain from them? Freedom of choice.



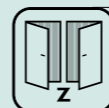
OŚCIEŻNICE UKRYTE | HIDDEN DOOR

- ◆ ZLICOWANIE DRZWI ZE ŚCIANĄ - MOŻLIWOŚĆ UKRYCIA SKRZYDŁA
- ◆ OPTYCZNE POWIĘKSZENIE POMIESZCZENIA

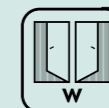
- ◆ FLUSH THE DOOR WITH THE WALL - THE POSSIBILITY OF HIDING THE DOOR
- ◆ OPTICAL ENLARGEMENT OF THE ROOM

- ◆ PROFIL OŚCIEŻNICOWY Z GÓRNĄ BELKĄ LUB BEZ NIEJ - DO WYBORU
- ◆ SKRZYDŁO DRZWI MAKSYMALNIE 3 M WYSOKOŚCI
- ◆ BEZPRZYLGOWE

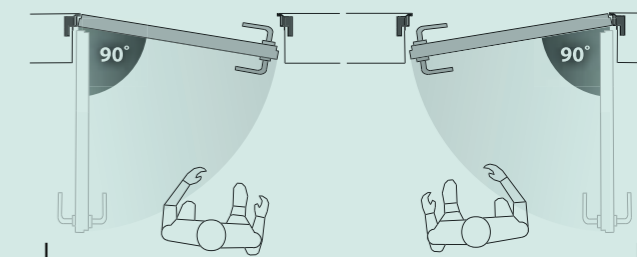
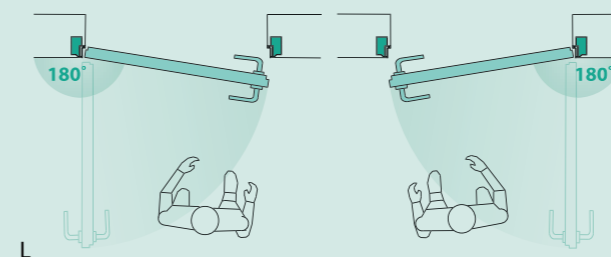
- ◆ FRAME PROFILE WITH OR WITHOUT UPPER BEAM - OPTIONAL
- ◆ DOOR LEAF MAXIMUM 3M HEIGHT
- ◆ WITHOUT THRESHOLD



DRZWI ROZWIERNE NA ZEWNĄTRZ OŚCIEŻNICY
THE DOOR OPENS TOWARDS THE OUTSIDE OF THE FRAME



DRZWI ROZWIERNE DO WEWNĄTRZ OŚCIEŻNICY
THE DOOR OPENS TOWARDS THE INSIDE OF THE FRAME



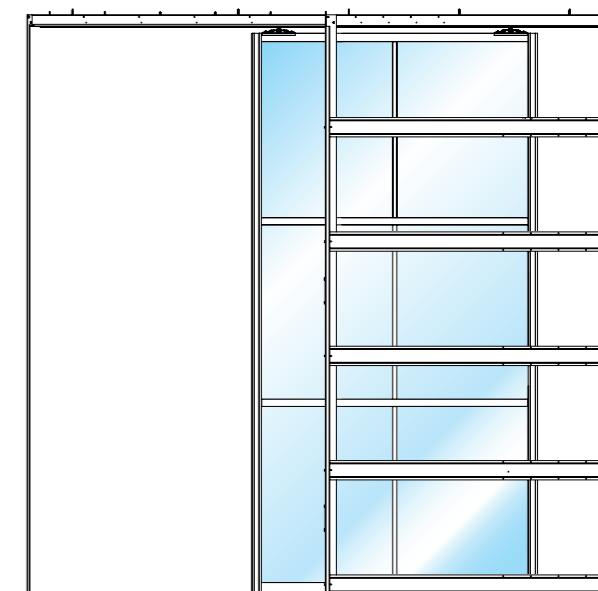
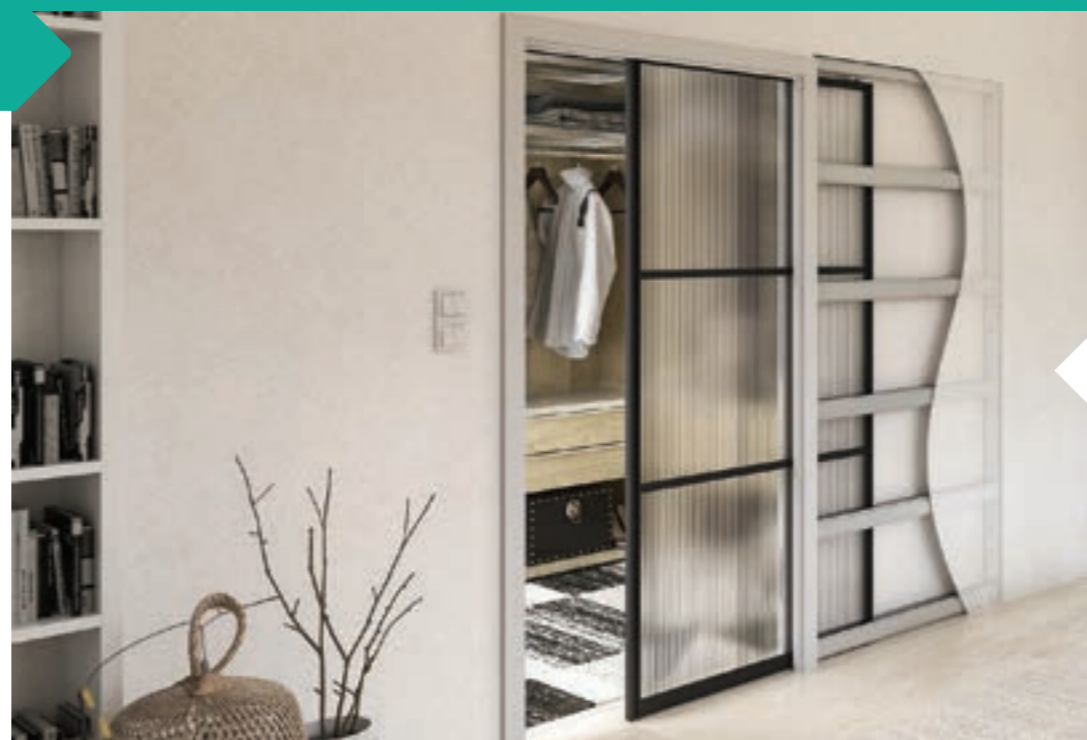
KASETY | POCKET DOOR

- ◆ DRZWI WSUWAJĄ SIĘ W SPECJALNĄ KIESZEŃ W ŚCIANIE
- ◆ NIEWIDOCZNE SKRZYDŁO W POZYCJI CAŁKOWITEGO OTWARCIA

- ◆ THE DOOR SLIDES INTO A SPECIAL POCKET IN THE WALL
- ◆ INVISIBLE LEAF IN THE FULLY OPEN POSITION

- ◆ BEZKOLIZYJNE OTWIERANIE
- ◆ OSZCZĘDNOŚĆ MIEJSCA
- ◆ BEZPROGOWE

- ◆ COLLISION-FREE OPENING
- ◆ ERGONOMY
- ◆ WITHOUT THRESHOLD



NAŚCIENNE | WALL-MOUNTED

- ◆ PRZESUW SKRZYDŁA RÓWNOLEGLE DO ŚCIANY
- ◆ WYEKSPONOWANE SKRZYDŁO I ELEMENTY SYSTEMU

- ◆ PARALLEL LEAF MOVEMENT TO WALL
- ◆ EXPOSED WING AND SYSTEM COMPONENTS

- ◆ BEZKOLIZYJNE OTWIERANIE
- ◆ OSZCZĘDNOŚĆ MIEJSCA
- ◆ BEZPROGOWE

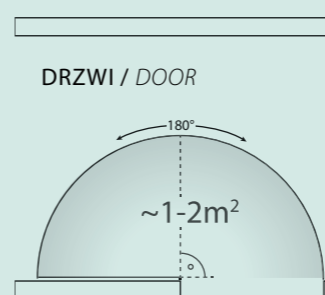
- ◆ COLLISION-FREE OPENING
- ◆ ERGONOMY
- ◆ WITHOUT THRESHOLD



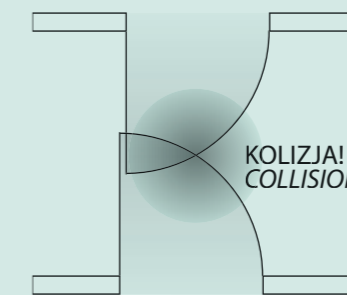
DRZWI NAŚCIENNE ZAPEWNIĄ BEZKOLIZYJNE OTWIERANIE W CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH.
WALL-MOUNTED DOORS ENSURE COLLISION-FREE OPENING IN PASSAGEWAYS.



DRZWI ROZWIERNE
HINGED DOORS



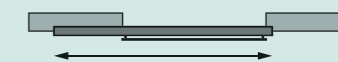
1x DRZWI
DOOR



2x DRZWI (naprzeciwko siebie)
DOOR (opposite each other)



DRZWI NAŚCIENNE
WALL-MOUNTED DOORS



2x DRZWI (naprzeciwko siebie)
DOOR (opposite each other)

VS

ZESKANUJ KOD QR I UZYSKAJ INFORMACJE, KTÓRYCH AKTUALNIE POTRZEBUJESZ.
SCAN THE QR CODE AND GET THE INFORMATION YOU CURRENTLY NEED.



Instrukcje | *Instructions*

Pobierz instrukcję montażową wybranego systemu.
Download the installation manual of the selected system.



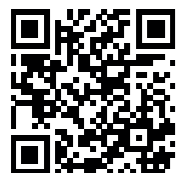
Konfigurator drzwi przesuwnych | *Configurator for sliding doors*

Oblicz format cięcia płyt oraz uzyskaj zestawienie elementów złożeniowych danego systemu.
Calculate the plate cutting format and get a list of assembly elements for a given system.



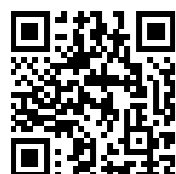
Kalkulator wagi szkła | *Glass weight calculator*

Oszacuj wagę szkła, które będzie stanowiło wypełnienie drzwi.
Estimate the weight of the glass that will fill the door.



Pliki projektowe | *Design files*

Pobierz pliki projektowe naszych systemów, aby móc je wykorzystać w swoim projekcie.
Download our systems design files to be able to use them in your project.



Współpraca | *Cooperation*

Zapoznaj się z warunkami współpracy i przystąp do naszego programu lojalnościowego.
Read the terms of cooperation and join our loyalty program.



Kontakt | *Contact*

Uzyskaj dostęp do danych kontaktowych naszych doradców techniczno-handlowych, aby zadać im pytania dotyczące naszych produktów.
Access the contact details of our technical and sales consultants to ask them questions about our products.

SPIS TREŚCI | TABLE OF CONTENTS

O marce | *About the brand* 003



Ościeżnice ukryte | *Hidden door frames*

Visio 40 008
Visio 50 016



Kasety | *Pocket door*

Stark 022
Estima 028



Naścienne | *Wall mounted*

Stanlux SLX 034
Loft 042
Loft Art 048
Loft Idea 054
Aero 060



Ościeżnice ukryte | *Hidden door frames*

Visio Glass 40 066



Kasety | *Pocket door*

Stark Glass 072
Estima Glass 078
Luxtar 084



Naścienne | *Wall mounted*

Stanlux SLX Suspend 090
Porta Glass Lux SLX 096
Porta Glass Lux SLX ze szklaną ścianą | *with a glass wall* 102
Twin Art 108
Twin Wall Glass 114
Loft Glass 120
Loft Pure Glass 124
Aero Glass 128



Elementy składowe systemów | *Systems components* 132
Akcesoria | *Accessories*

SYSTEMY DO DRZWI DREWNIANYCH
SYSTEMS FOR WOODEN DOORS

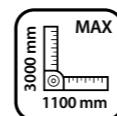
SYSTEMY DO DRZWI SZKLANYCH
SYSTEMS FOR GLASS DOORS

VISIO 40

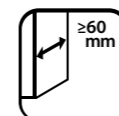


- ◆ System aluminiowych ościeżnic do rozwieranych drzwi licujących się ze ścianą.
- ◆ Efekt ukrytych drzwi dzięki specjalnej konstrukcji i regulowanym zawiasom.
- System of aluminum door frames for hinged doors flush with the wall.
- Hidden door effect thanks to the special design and regulated hinges.

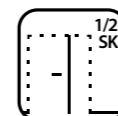
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



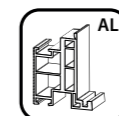
maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf



wykonane z aluminium
made of aluminum



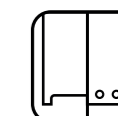
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
wing weight



wentylacja
ventilation

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE Z DRZWIAMI DREWNIANYMI MARKI CAVA – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY.
AVAILABLE WITH CAVA WOODEN DOORS – ASK FOR DETAILS.

ELEMENTY WCHODZĄCE W SKŁAD ZESTAWU VISIO 40
ELEMENTS INCLUDED IN THE VISIO 40 KIT

NAZWA / NAME	profil poziomy horizontal profile		profil zawiasowy hinge profile		profil zaczepowy hook profile		plyta dystansowa spacer plate		wspornik płyty dystansowej spacer plate bracket	
	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM
RYSUNEK / DRAWING										
	1	0	1	0	1	0	2 lub/or 3	3 lub/or 4*	4	6 lub/or 8*
	1	0	2	0	0	0	2 lub/or 3	3 lub/or 4*	4	4 lub/or 6*

NAZWA / NAME	wspornik narożny mounting corner bracket		kątownik z tworzywa plastic angle bracket		kotwa montażowa mounting anchor		łącnik płaski profili profile flat connector		zawias / hinge Anselmi 140 3D		uszczelka do ościeżnicy door frame seal			
	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ / TOP BEAM	BEZ BELKI / NO TOP BEAM	TYLKO Z OŚCIEŻNICAMI O STAŁYCH WYMIARACH ONLY WITH FRAMES OF FIXED DIMENSIONS			
RYSUNEK / DRAWING														
	2	0	2	0	6	0	4	0	2,3 lub/or 4*		KOLOR / COLOR			
	2	0	2	0	6	0	4	0	4,6 lub/or 8*		WM	N	B	BM

* W ZALEŻNOŚCI OD WYSOKOŚCI OŚCIEŻNICY

* DEPENDING ON THE HEIGHT OF THE DOOR FRAME

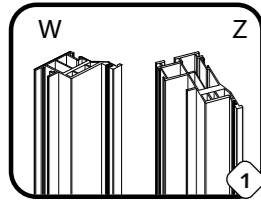
NAZWA / NAME	zawias Anselmi Istar 505 140 3D / Anselmi Istar 505 140 3D hinge			zawias Pol Soft Estetic W978 hinge	zamek Bonaiti B-Twin wpuszczany magnetyczny / magnetic mortise lock			blacha zaczepowa B-Twin pod M4 6,3 mm strike plate			zamek magnetyczny Balance do drzwi z drewna Balance magnetic lock for wooden door				
	N	WM	BM		CS	BM	CS	BM	CS	BM	N	WM	BM	N	BM
INDEKS / INDEX	41146000	41146001	41146006	43324000	43325000	43325006	43325100	43325102	43325200	43325206	41147000	41147001	41147006	43325300	43325303
RYSUNEK / DRAWING															

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
	BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN	B

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



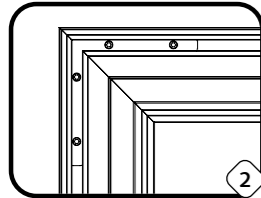


Profil ościeznicy.

Wzmocniony, aluminiowy, wielokomorowy. Specjalnie zaprojektowany kształt, powłoka i ryflowane powierzchnie ułatwiają obróbkę budowlaną. Odporny na wilgoć.

Frame profile.

Strengthened, aluminium, multi-chambered. Specially designed shape, coating and corrugated surfaces make it easy to work with. Moisture-resistant.

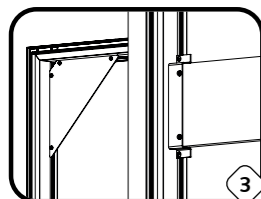


Narożniki montażowe.

Wewnętrzny - nadaje geometryczny kształt ościeznicy. Dwa zewnętrzne - mocne i praktyczne połączenie profili.

Mounting corners.

Inner one - gives a geometric shape to the frame. Two outer - strong and practical connection of profiles.

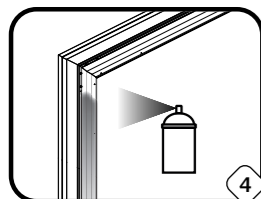


Zestaw monterski.

Blachy i rozpórki montażowe - umożliwiają zachowanie jednakowej szerokości i geometrii ościeznicy oraz drzwi. Kotwy mocujące - ich kształt oraz rozmiar można dopasować do płaszczyzn otworu.

Mounting kit.

Mounting plates and struts - allow the width and geometry of the frame and door to remain the same. Fixing anchors - their shape and size can be adapted to the plane of the opening.



Malowana ościeznica.

Fabrycznie pokryta grubą warstwą białego, estetycznego podkładu. Zapewnia łatwość obróbki malarskiej oraz prosty montaż uszczelek, okuć i drzwi.

Painted frame.

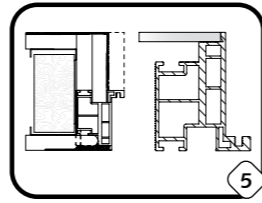
Factory coated with a thick layer of white aesthetic primer. Provides easy paint treatment and simple installation of seals, fittings and doors.



PL



ENG

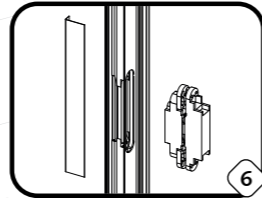


Obróbka profili.

Zewnętrzne ścianki ościeznicy pozwalają zlicować materiał lub dowolny dekor do 4 mm. Obróbkę grubości ściany do ościeznicy ułatwia specjalna 12 mm komora, np. pod płytę GK lub płytkę łazienkową.

Profile machining.

The outer walls of the outer frame allow the fabric or any decor to be flush up to 4 mm. The processing of the wall thickness into the frame is facilitated by a special 12 mm chamber, e.g. for plasterboard or bathroom tiles.

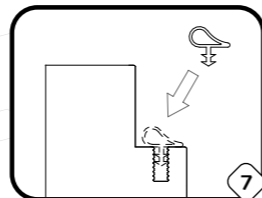


Zaślepki na gniazda montażowe.

Sztywna osłona z blachy zabezpiecza przestrzeń styku obróbki budowlanej ściany z ościeznicą. To łatwy oraz bezpieczny montaż zawiasów i drzwi.

Plugs for mounting sockets.

The rigid sheet metal cover protects the contact area between the wall and frame. This makes it easy and safe to install hinges and doors.

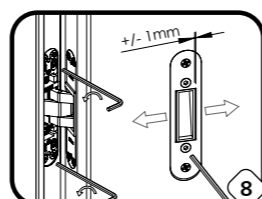


Uszczelka drzwi.

Kształt uszczelki umożliwia jej prosty i szybki montaż oraz demontaż na każdym etapie. Jej wymiary i materiał zapewniają lepszą akustykę oraz szczelność drzwi.

Door seal.

The shape of the gasket allows for simple and quick installation and removal at any stage. Its dimensions and material ensure better acoustics and door tightness.



Regulacja 3D+.

Komplet zawiasów ukrytych z regulacją w trzech płaszczyznach wraz z zaślepkami w różnych wersjach kolorystycznych. Zamek magnetyczny w czterech opcjach zamykania z regulowaną blachą zaczepową w ościeznicy.

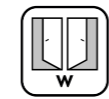
3D+ Adjustment.

Set of concealed hinges with adjustment in three planes with plugs in various colours. Magnetic lock in four locking options with adjustable catch plate in the frame.

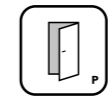
JAK CZYTAĆ INDEKS? | HOW TO READ THE INDEX?



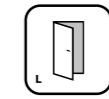
Z
zewnętrzne
external



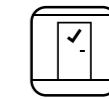
W
wewnętrzne
internal



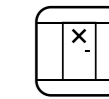
P
prawe
right



L
lewe
left



B
z belką
with upper beam



O
bez belki
without upper beam

OŚCIEZNICA VISIO 40/1 600-900 / 2000-2250
drzwi wewnętrzne, prawe z belką | right inner door with beam

OŚCIEZNICA VISIO 40/1 600-900 / 2251-2500
drzwi zewnętrzne, lewe bez belki | left outer door without beam

OŚCIEZNICA VISIO 40/1 Z BELKĄ, BIAŁY PODKLAD				VISIO 40/1 DOOR FRAME WITH A BEAM, WHITE BASE				
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	PRZEDZIAŁY WYSOKOŚCI ŚWIATŁA PRZEJŚCIA CLEAR PASSAGE HEIGHT RANGES (mm)	SZEROKOŚĆ WIDTH (mm)	LICZBA ZAWIASÓW W CENIE NUMBER OF HINGES INCLUDED IN THE PRICE	INDEKS INDEX	NAZWA NAME			
				ZEWNETRZNE OUTER				
				PRAWY RIGHT				
1	2020	620-920	2	49638000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 620 / 2020 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49641000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 720 / 2020 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
			3	49640000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 820 / 2020 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49639000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 920 / 2020 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49525600	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 620 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49525800	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 720 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
	4	49525300	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 820 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES				
		49525100	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 920 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 620 / 2200 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZPB 720 / 2200 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
	1	2200	620-920	2	49628000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 820 / 2200 STANDARD 2 Zawiasy HINGES	
					49629000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 920 / 2200 STANDARD 2 Zawiasy HINGES	
3				49525500	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 620 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49525700	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 720 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49525400	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 820 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49525200	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 920 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
4		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 620 / 2200 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 720 / 2200 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 820 / 2200 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 920 / 2200 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
1		2400	620-920	2	49626000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 620 / 2020 DS2 2 ZAWIASY HINGES	
					49627000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 720 / 2020 DS2 2 ZAWIASY HINGES	
	3			49628000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 820 / 2020 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49629000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 920 / 2020 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49525500	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 620 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49525700	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 720 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
	4	49525400	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 820 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES				
		49525200	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - ZLB 920 / 2020 DS2 3 ZAWIASY HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 620 / 2200 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 720 / 2200 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
					WEWNĘTRZNE INNER			
					PRAWY RIGHT			
1	2030	620-920	2	49634000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 620 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49635000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 720 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
			3	49636000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 820 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49637000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 920 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49526600	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 620 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49526000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 720 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
	4	49526100	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 820 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES				
		49526400	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 920 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 620 / 2210 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 720 / 2210 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
	1	2210	620-920	2	49633000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 820 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES	
					49632000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WPB 920 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES	
3				49526500	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 620 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49525900	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 720 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49526200	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 820 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49526300	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 920 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
4		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 620 / 2210 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 720 / 2210 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 820 / 2210 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 920 / 2210 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
1		2410	620-920	2	49630000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 620 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES	
					49631000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 720 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES	
	3			49632000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 820 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49633000	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 920 / 2030 DS2 2 ZAWIASY HINGES		
				49526500	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 620 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
				49525900	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 720 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES		
	4	49526200	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 820 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES				
		49526300	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 920 / 2030 DS2 3 ZAWIASY HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 620 / 2210 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				
		*	Ościeznica Door frame	VISIO 40/1 - WLB 720 / 2210 STANDARD 4 Zawiasy HINGES				

* NA ZAPYTANIE

* ON REQUEST



OŚCIEŻNICA VISIO 40/1 Z BELKĄ, BIAŁY PODKLAD VISIO 40/1 DOOR FRAME WITH A BEAM, WHITE BASE					
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	PRZEDZIAŁY WYSOKOŚCI ŚWIATŁA PRZEJŚCIA CLEAR PASSAGE HEIGHT RANGES (mm)	SZEROKOŚĆ WIDTH (mm)	LICZBA FREZÓW POD ZAWIASY W CENIE NUMBER OF HINGE CUTTERS INCLUDED IN THE PRICE INDEX NAME	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
ZEWNĘTRZNE OUTER					
PRAWY RIGHT					
	2000-2100	600-900	2	46250000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46251000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 600 - 900 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46260000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 600 - 900 / 2301 - 2500
	2501-2750			46270000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 600 - 900 / 2501 - 2750
	2751-3000			46280000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 600 - 900 / 2751 - 3000
	2000-2100	901-1000	2	46290000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 901 - 1000 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46291000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 901 - 1000 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46300000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 901 - 1000 / 2301 - 2500
	2501-2750			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 901 - 1000 / 2501 - 2750
	2751-3000			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPB 901 - 1000 / 2751 - 3000
LEWE LEFT					
	2000-2100	600-900	2	46330000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46331000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 600 - 900 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46340000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 600 - 900 / 2301 - 2500
	2501-2750			46350000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 600 - 900 / 2501 - 2750
	2751-3000			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 600 - 900 / 2751 - 3000
	2000-2100	901-1000	2	46370000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 901 - 1000 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46371000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 901 - 1000 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 901 - 1000 / 2301 - 2500
	2501-2750			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 901 - 1000 / 2501 - 2750
	2751-3000			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLB 901 - 1000 / 2751 - 3000
ZEWNĘTRZNE Z BELKĄ 2 SKRZYDŁOWE OUTER WITH A BEAM 2 LEAVES					
	2000-2100	600-900	4	46730000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/2 - ZB 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		6	46731000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/2 - ZB 600 - 900 / 2101 - 2300
	2301-2500		8	46740000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/2 - ZB 600 - 900 / 2301 - 2500
WEWNĘTRZNE INNER					
PRAWY RIGHT					
	2000-2100	600-900	2	46000000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46111000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 600 - 900 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46100000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 600 - 900 / 2301 - 2500
	2501-2750			46110000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 600 - 900 / 2501 - 2750
	2751-3000			46120000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 600 - 900 / 2751 - 3000
	2000-2100	901-1000	2	46130000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 901 - 1000 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46131000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 901 - 1000 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46140000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 901 - 1000 / 2301 - 2500
	2501-2750			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 901 - 1000 / 2501 - 2750
	2751-3000			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPB 901 - 1000 / 2751 - 3000
LEWE LEFT					
	2000-2100	600-900	2	46170000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46171000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 600 - 900 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46180000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 600 - 900 / 2301 - 2500
	2501-2750			46190000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 600 - 900 / 2501 - 2750
	2751-3000			46200000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 600 - 900 / 2751 - 3000
	2000-2100	901-1000	2	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 901 - 1000 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46211000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 901 - 1000 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46220000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 901 - 1000 / 2301 - 2500
	2501-2750			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 901 - 1000 / 2501 - 2750
	2751-3000			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLB 901 - 1000 / 2751 - 3000
WEWNĘTRZNE Z BELKĄ 2 SKRZYDŁOWE OUTER WITH A BEAM 2 LEAVES					
	2000-2100	600-900	4	46721000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/2 - WB 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		6	46722000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/2 - WB 600 - 900 / 2101 - 2300
	2301-2500		8	46723000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/2 - WB 600 - 900 / 2301 - 2500

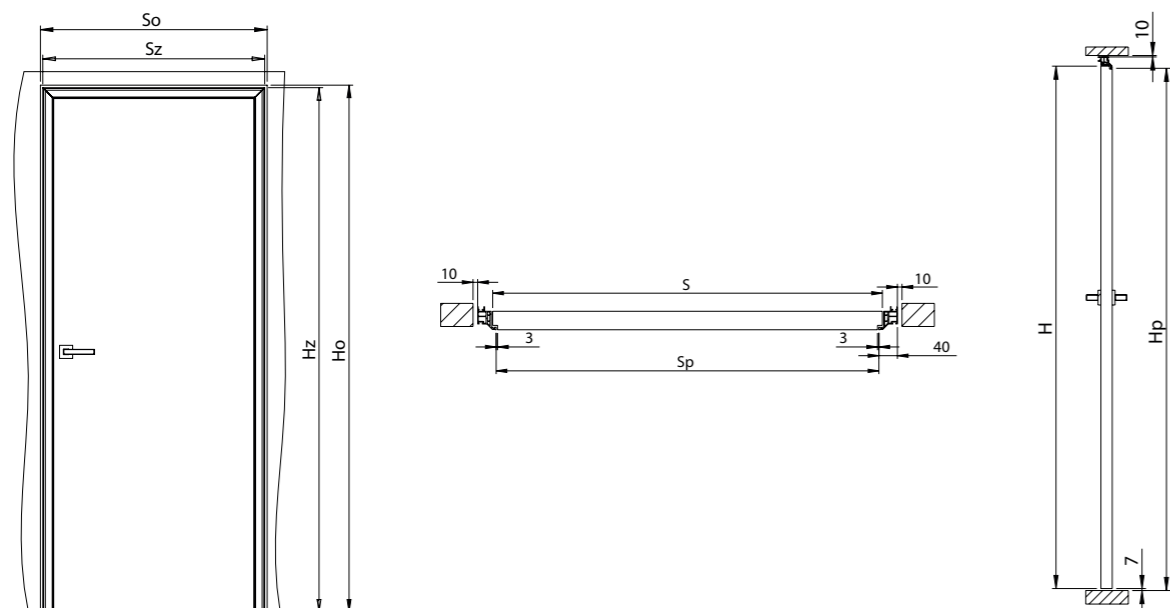
* NA ZAPYTANIE

* ON REQUEST

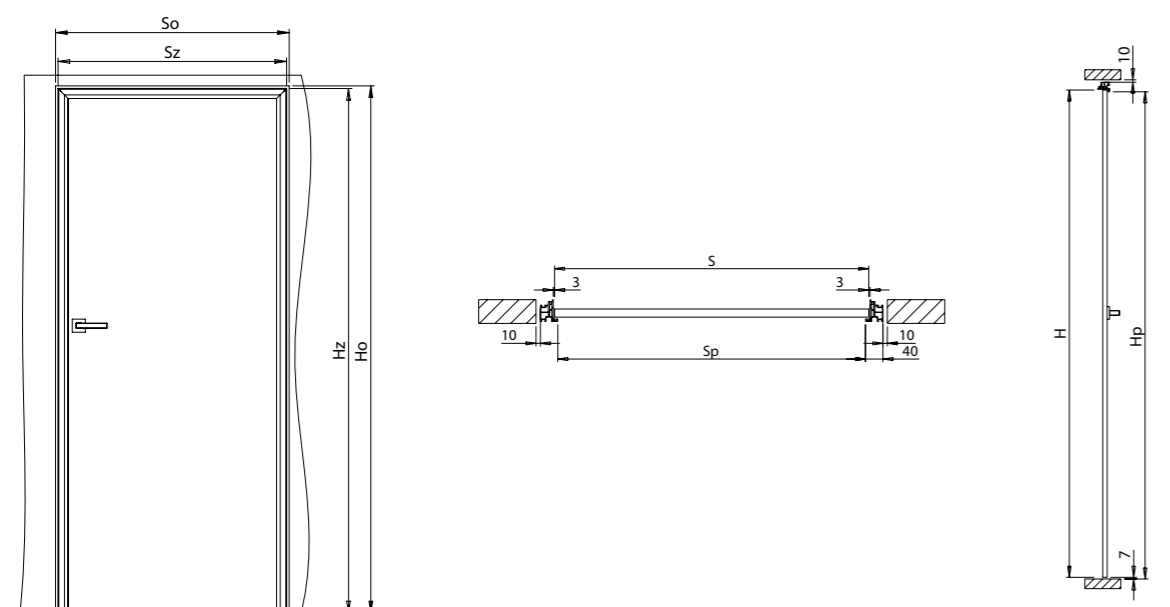
OŚCIEŻNICA VISIO 40/1 BEZ BELKI, BIAŁY PODKLAD VISIO 40/1 DOOR FRAME WITHOUT A BEAM, WHITE BASE					
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	PRZEDZIAŁY WYSOKOŚCI ŚWIATŁA PRZEJŚCIA CLEAR PASSAGE HEIGHT RANGES (mm)	SZEROKOŚĆ WIDTH (mm)	LICZBA FREZÓW POD ZAWIASY W CENIE NUMBER OF HINGE CUTTERS INCLUDED IN THE PRICE INDEX NAME	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
ZEWNĘTRZNE OUTER					
PRAWY RIGHT					
	2000-2100	600-900	2	46570000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 600 - 900 / 2100 - 2300
	2301-2500		4	46580000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 600 - 900 / 2301 - 2500
	2501-2750			46590000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 600 - 900 / 2501 - 2750
	2751-3000			46600000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 600 - 900 / 2751 - 3000
	2000-2100	901-1000	2	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 901 - 1000 / 200 - 2100
	2101-2300		3	46611000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 901 - 1000 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 901 - 1000 / 2301 - 2500
	2501-2750			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 901 - 1000 / 2501 - 2750
	2751-3000			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZPO 901 - 1000 / 2751 - 3000
LEWE LEFT					
	2000-2100	600-900	2	46650000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 600 - 900 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46660000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 600 - 900 / 2301 - 2500
	2501-2750			46670000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 600 - 900 / 2501 - 2750
	2751-3000			46680000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 600 - 900 / 2751 - 3000
	2000-2100	901-1000	2	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 901 - 1000 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46691000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 901 - 1000 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 901 - 1000 / 2301 - 2500
	2501-2750			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 901 - 1000 / 2501 - 2750
	2751-3000			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - ZLO 901 - 1000 / 2751 - 3000
WEWNĘTRZNE INNER					
PRAWY RIGHT					
	2000-2100	600-900	2	46410000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 600 - 900 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46420000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 600 - 900 / 2301 - 2500
	2501-2750			46430000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 600 - 900 / 2501 - 2750
	2751-3000			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 600 - 900 / 2751 - 3000
	2000-2100	901-1000	2	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 901 - 1000 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46451000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 901 - 1000 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 901 - 1000 / 2301 - 2500
	2501-2750			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 901 - 1000 / 2501 - 2750
	2751-3000			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WPO 901 - 1000 / 2751 - 3000
LEWE LEFT					
	2000-2100	600-900	2	46490000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 600 - 900 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46491000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 600 - 900 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	46500000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 600 - 900 / 2301 - 2500
	2501-2750			46510000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 600 - 900 / 2501 - 2750
	2751-3000			46520000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 600 - 900 / 2751 - 3000
	2000-2100	901-1000	2	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 901 - 1000 / 2000 - 2100
	2101-2300		3	46531000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 901 - 1000 / 2101 - 2300
	2301-2500		4	*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 901 - 1000 / 2301 - 2500
	2501-2750			*	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 901 - 1000 / 2501 - 2750
	2751-3000			46560000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/1 - WLO 901 - 1000 / 2751 - 3000
WEWNĘTRZNE BEZ BELKI 2 SKRZYDŁOWE OUTER WITHOUT A BEAM 2 LEAVES					
	2000-2100	600-900	4	46741000	Ościeżnica Door frame VISIO 40/2 - WO 600 - 900 / 2000 - 2100

* NA ZAPYTANIE

* ON REQUEST

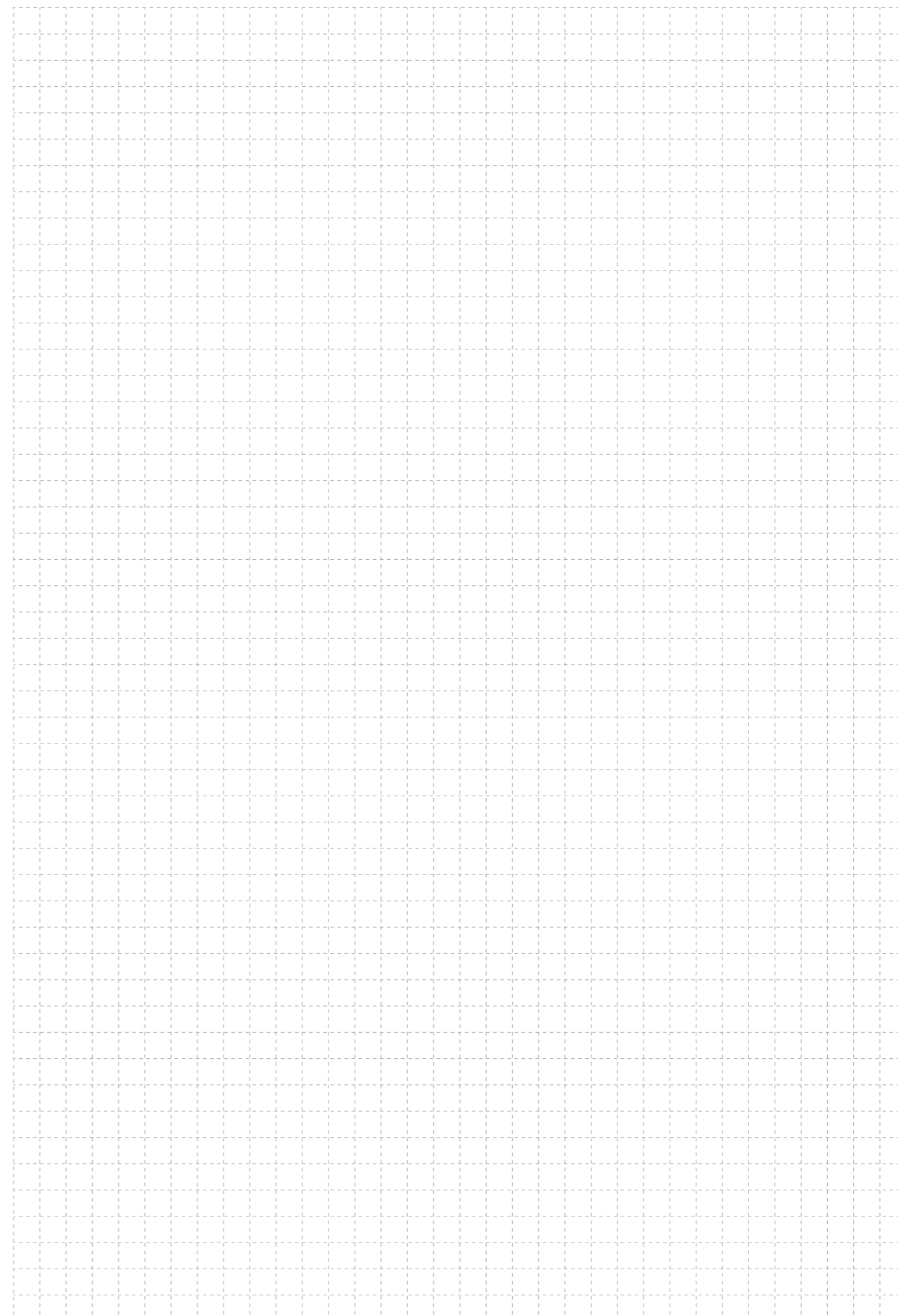


S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	615	715	815	915	1015	$S = Sp + 15$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2030	2030	2030	2030	2030	$H = Hp$
Sz	Szerokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total width of the frame [mm]	680	780	880	980	1080	$Sz = S + 65$
Hz	Wysokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total height of the frame [mm]	2070	2070	2070	2070	2070	$Hz = H + 40$
Sp	Szerokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance width of the frame [mm]	600	700	800	900	1000	$Sp = S - 15$
Hp	Wysokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance height of the frame [mm]	2030	2030	2030	2030	2030	$Hp = H$
So	Szerokość otworu montażowego [mm] / Width of the mounting hole [mm]	700	800	900	1000	1100	$So = S + 85$
Ho	Wysokość otworu montażowego [mm] / Height of the mounting hole [mm]	2080	2080	2080	2080	2080	$Ho = H + 50$



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	615	715	815	915	1015	$S = Sp + 15$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2020	2020	2020	2020	2020	$H = Hp$
Sz	Szerokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total width of the frame [mm]	680	780	880	980	1080	$Sz = S + 65$
Hz	Wysokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total height of the frame [mm]	2060	2060	2060	2060	2060	$Hz = H + 40$
Sp	Szerokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance width of the frame [mm]	600	700	800	900	1000	$Sp = S - 15$
Hp	Wysokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance height of the frame [mm]	2020	2020	2020	2020	2020	$Hp = H$
So	Szerokość otworu montażowego [mm] / Width of the mounting hole [mm]	700	800	900	1000	1100	$So = S + 85$
Ho	Wysokość otworu montażowego [mm] / Height of the mounting hole [mm]	2070	2070	2070	2070	2070	$Ho = H + 50$

NOTATKI / NOTES

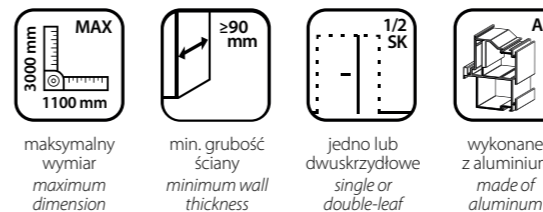


VISIO 50



- ◆ System aluminiowych ościeżnic do rozwieranych drzwi licujących się ze ścianą.
- ◆ Efekt ukrytych drzwi dzięki specjalnej konstrukcji i regulowanym zawiasom.
- System of aluminum door frames for hinged doors flush with the wall.
- Hidden door effect thanks to the special design and regulated hinges.

PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



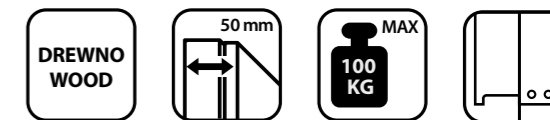
maksymalny wymiar
maximum dimension

min. grubość ściany
minimum wall thickness

jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf

wykonane z aluminium
made of aluminum

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



materiał
material

grubość skrzydła
leaf thickness

waga skrzydła
leaf weight

wentylacja
ventilation

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE Z DRZWIAMI DREWNIANYMI MARKI CAVA – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY.
AVAILABLE WITH CAVA WOODEN DOORS – ASK FOR DETAILS.

ELEMENTY WCHODZĄCE W SKŁAD ZESTAWU VISIO 50
ELEMENTS INCLUDED IN THE VISIO 50 KIT

NAZWA / NAME	profil poziomy horizontal profile		profil zawiasowy hinge profile		profil zaczepowy hook profile		płyta dystansowa spacer plate		wspornik płyty dystansowej spacer plate bracket	
	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM
RYSunEK/ DRAWING										
1	1	0	1	0	1	0	2 lub/or 3	3 lub/or 4*	4	6 lub/or 8*
2	1	0	2	0	0	0	2 lub/or 3	3 lub/or 4*	4	6 lub/or 8*

NAZWA / NAME	wspornik narożny montażowy mounting corner bracket		kątownik z tworzywa plastic angle bracket		siatka montażowa mounting mesh		łącznik płaski profili profile flat connector		uszczelka do ościeżnicy door frame seal				
	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	KOLOR COLOR	WM	N	B	BM
RYSunEK/ DRAWING													
1	2	0	2	0	3	0	4	0					
2	2	0	2	0	3	0	4	0					

AKCESORIA*
ACCESSORIES*

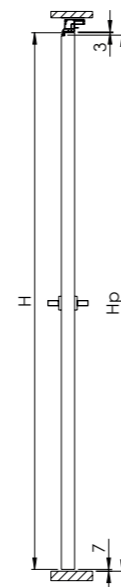
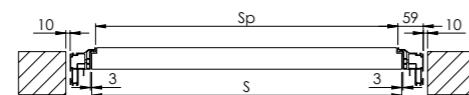
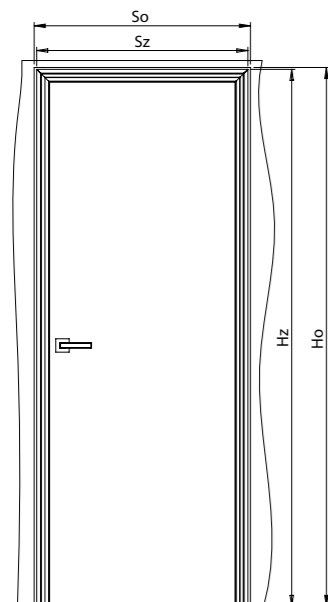
NAZWA / NAME	zawias Otlav Invisacta 230 otlav Invisacta 230 hinge				nakładka Invisacta In-23 invisacta In-23 overlay			zamek Bonaiti B-Twin wpuszczany magnetyczny / magnetic mortise lock			blacha zaczepowa B-Twin pod M4 6,3 mm Strike plate			zamek magnetyczny Balance do drzwi z drewna Balance magnetic lock for wooden door					
	V702	9P02	9N02	H004	J102	9P02	9N02	85/50 klamka-wkładka handle-insert	90/50 BB-klucz BB-key	WC									
KOLOR / COLOR	CM	WM	BM	WZ	CM	WM	BM	CS	BM	CS	BM	CS	BM	N	WM	BM	N	BM	
INDEKS / INDEX	—	—	—	—	—	—	—	43325000	43325006	43325100	43325102	43325200	43325206	41147000	41147001	41147006	43325300	43325303	
RYSunEK/ DRAWING																			

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN

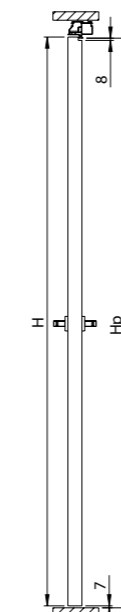
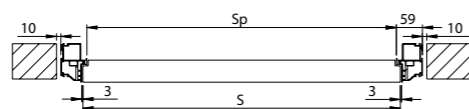
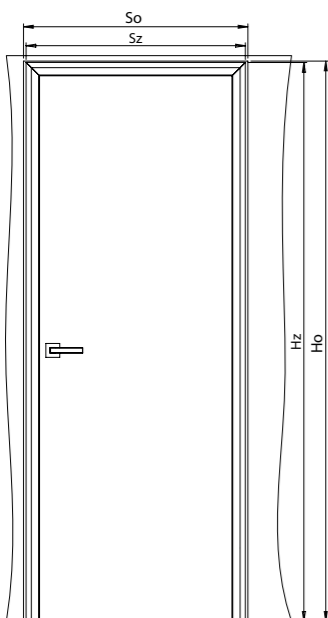
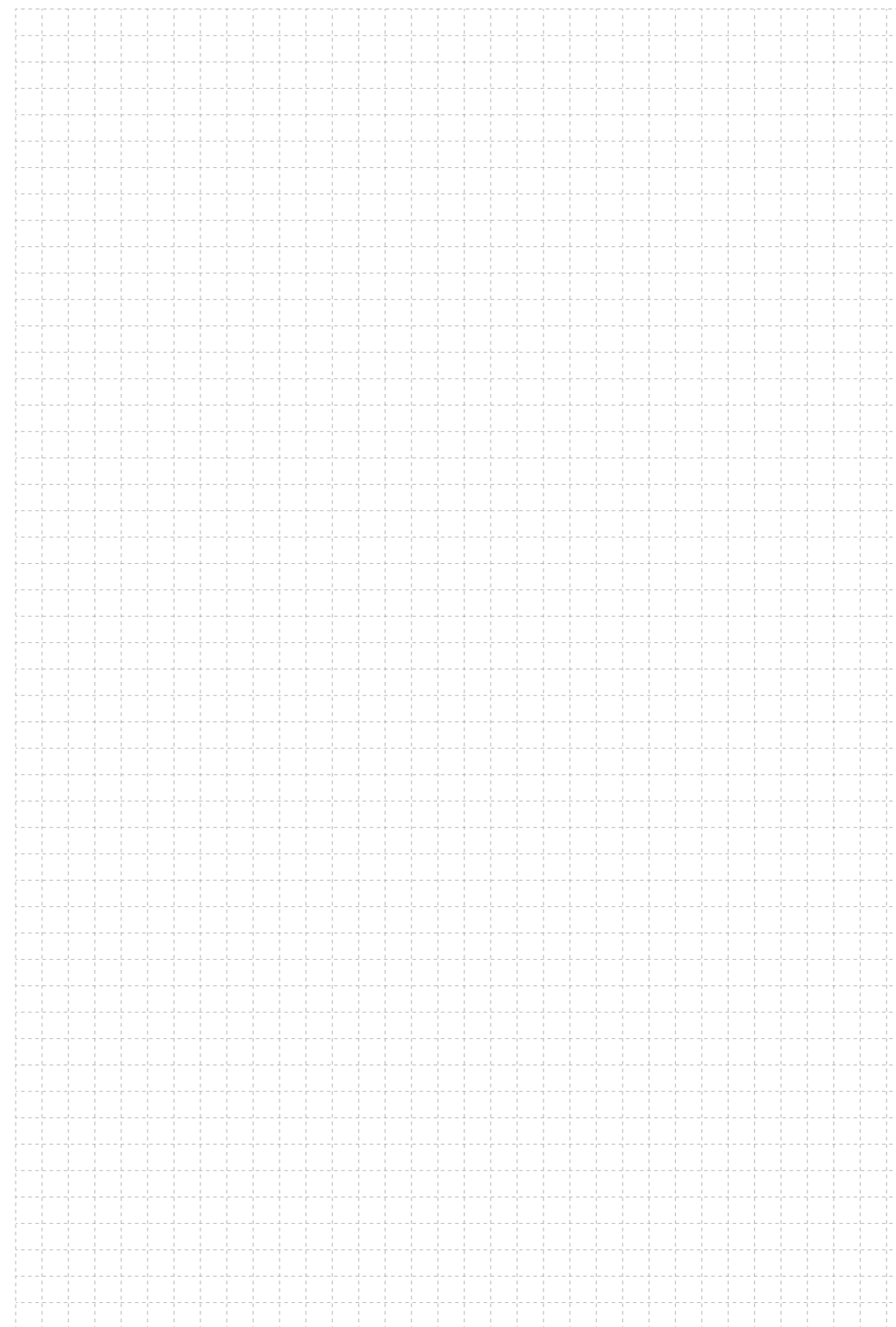
Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.





S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	618	718	818	918	1018	$S = Sp + 18$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2032	2032	2032	2032	2032	$H = Hp + 2$
Sz	Szerokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total width of the frame [mm]	718	818	918	1018	1118	$Sz = S + 100$
Hz	Wysokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total height of the frame [mm]	2089	2089	2089	2089	2089	$Hz = H + 57$
Sp	Szerokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance width of the frame [mm]	600	700	800	900	1000	$Sp = S - 18$
Hp	Wysokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance height of the frame [mm]	2030	2030	2030	2030	2030	$Hp = H - 2$
So	Szerokość otworu montażowego [mm] / Width of the mounting hole [mm]	700	800	900	1000	1100	$So = Sz + 20$
Ho	Wysokość otworu montażowego [mm] / Height of the mounting hole [mm]	2099	2099	2099	2099	2099	$Ho = Hz + 10$

NOTATKI / NOTES



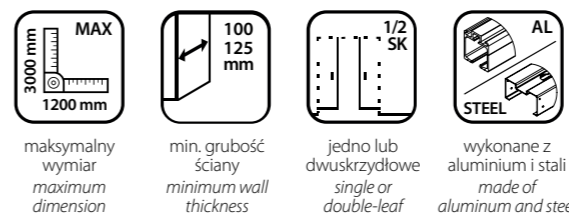
S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	618	718	818	918	1018	$S = Sp + 18$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2022	2022	2022	2022	2022	$H = Hp + 2$
Sz	Szerokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total width of the frame [mm]	718	818	918	1018	1118	$Sz = S + 100$
Hz	Wysokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total height of the frame [mm]	2079	2079	2079	2079	2079	$Hz = H + 57$
Sp	Szerokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance width of the frame [mm]	600	700	800	900	1000	$Sp = S - 18$
Hp	Wysokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance height of the frame [mm]	2020	2020	2020	2020	2020	$Hp = H - 2$
So	Szerokość otworu montażowego [mm] / Width of the mounting hole [mm]	738	838	938	1038	1138	$So = Sz + 20$
Ho	Wysokość otworu montażowego [mm] / Height of the mounting hole [mm]	2089	2089	2089	2089	2089	$Ho = Hz + 10$

STARK



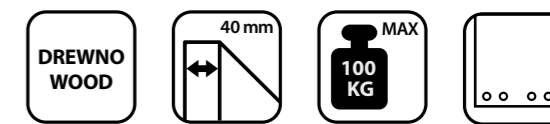
- ◆ System do przesuwanych drzwi chowanych w ścianę.
- ◆ Stalowa kasetka ościeżnicowa pozwala zaoszczędzić miejsce oraz zachowuje bezkolizyjne przejścia w ciągach komunikacyjnych.
- ◇ System for sliding doors hidden in the wall.
- ◇ The steel frame cassette saves space and maintains collision-free passages in communication routes.

PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



maksymalny wymiar maximum dimension
min. grubość ściany minimum wall thickness
jedno lub dwuskrzydłowe single or double-leaf
wykonane z aluminium i stali made of aluminum and steel

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



materiał material
grubość skrzydła leaf thickness
waga skrzydła leaf weight
wentylacja ventilation

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE Z DRZWIAMI DREWNIANYMI MARKI CAVA – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY / AVAILABLE WITH CAVA WOODEN DOORS – ASK FOR DETAILS.
DOSTĘPNE OŚCIEŻNICE MDF – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY / AVAILABLE MDF FRAMES – ASK FOR DETAILS.

NAZWA / NAME	okucia hardware	profil boczny stark pionowy stark side vertical glass		profil boczny poziomy side vertical profile	profil bazowy górny upper base profile		profil stalowy tylny back steel profile		szyna górna upper rail K-100
		100 / 125	LEWY / LEFT		PRAWY / RIGHT	100	125	100	
ATRYBUT / FEATURE									
KOLOR / COLOR		N	N	N	N	N	N	N	N
INDEKS / INDEX	43207000	—	—	—	—	—	—	—	43500000
RYSUNEK / DRAWING									
	2	1	1	10	1	1	2	2	1
	4	2	2	20	2	2	2	2	2

NAZWA / NAME	PB-075 mocowanie do płyty fastening to board PB-075	stoper stopper	osadzenie dolne bottom mounting		przewodnik guide	profil W-05 W-05 profile	plytka stalowa steel plate	AKCESORIA* ACCESSORIES	
ATRYBUT / FEATURE								rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip	
KOLOR / COLOR			100	125				kolor color	indeks index
INDEKS / INDEX	11121000	49090000	—	—	11150000	47310000	—	N	91299000
RYSUNEK / DRAWING								WG	91299001
	2	2	1	1	1	1	2	BM	91299003
	4	4	2	2	2	2	4	WI	91299012
								BI	91299008
								CI	91299013
								GI	91299015

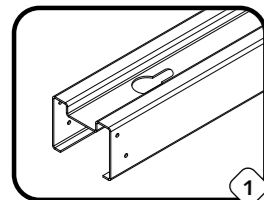
NAZWA / NAME	komplet stark synchronik stark synchronic set	samodomykacz dwustronny slx plus double-sided softcloser slx plus		klamka push push handle			komplet mocowania kaset stark do ścian a set of cassettes fixing		komplet do regulacji kaset stark / a set of cassettes regulation		komplet do podnoszenia kaset stark cassette lifting set	
KOLOR / COLOR		20-50 kg	50-80 kg	WM	N	BM	100	125	100	125	100	125
INDEKS / INDEX	47191200	41800000	41801000	4702000	4703000	4701003	47282300	47282400	47089900	47089800	47282100	47282200
RYSUNEK / DRAWING												

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL	
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINK	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN	
	N	CM	CS	S	P	WZ	T	B

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.

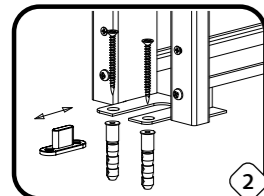


**Konstrukcja Kasety.**

Wzmocnione profile wykonane z grubej ocynkowanej blachy stalowej, wielokrotnie giętej. Sztwna konstrukcja zarówno do ścianek GK, jak i ściany murowanej.

Cassette construction.

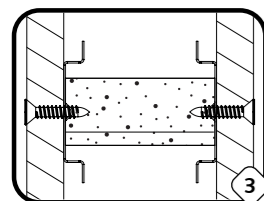
Reinforced profiles made of thick galvanized steel sheet, bent several times. Rigid construction for both plasterboard and masonry walls.

**Montaż kasety.**

Proste i intuicyjne skręcanie profili za pomocą wkrętów. Stalowy łącznik dolny nadający wymiar szerokości zabudowy 100 mm lub 125 mm. Uniwersalny prowadnik dolny zapewniający łatwy i stabilny montaż do podłoża.

Cassette assembly.

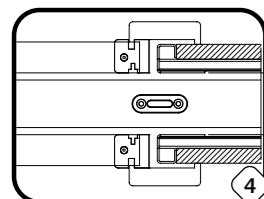
Simple and intuitive screw-fastening of profiles. Steel bottom connector for 100 mm or 125 mm fitting width. Universal bottom guide for easy and stable installation on the floor.

**Zestaw montażowy.**

Dedykowane wkręty dł. 19 mm do pojedynczego płytowania. Stalowe rozpórki zapewniają sztywność konstrukcji kasety przy jej stawianiu, montażu i obróbce. Styropianowe dystanse ułatwiają przykręcanie płyt GK.

Installation kit.

Dedicated 19 mm long screws for single boarding. Steel spacers ensure rigidity. Steel spacers ensure rigidity of the cassette structure when erecting, installing and machining. Styrofoam spacers facilitate screwing of the plasterboard.

**Obróbka profili.**

Dostępne opcjonalnie dwa zestawy profili. Przy pojedynczym płytowaniu uzyskujemy dwie grubości ściany: 100 mm lub 125 mm. Do uniwersalnego światła przejścia dedykowane listwy ościeżnicowe.

Profile treatment.

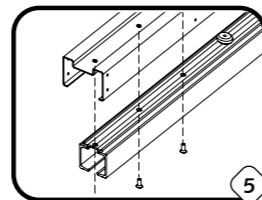
Two sets of profiles are optionally available. With a single panel we achieve two wall thicknesses: 100 mm or 125 mm. For a universal passage light, dedicated frame mouldings.



PL



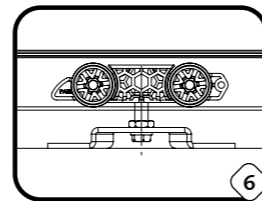
ENG

**Demontowalna szyna jezdna.**

Szybki montaż szyny w dowolnym etapie prac, w już oplytowanej kasecie. Łatwy demontaż szyny, np. w celach konserwacji, zastosowania dodatkowych akcesoriów lub ich regulacji.

Removable rail.

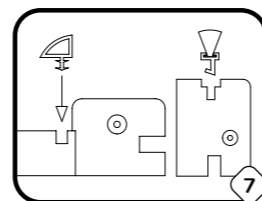
Quick installation of the rail at any stage of the work, in an already tiled tray. Easy removal of the rail, e.g. for maintenance, use of additional accessories or adjustment.

**Okucie SLX.**

Łożyszkowane okucia jezdne, duży zakres regulacji, mocowanie od góry drzwi. Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 100 kg. W opcji jedno lub dwu kierunkowe samodomykacze, TIP-OFF, zestaw synchronik do dwóch skrzydeł.

SLX hardware.

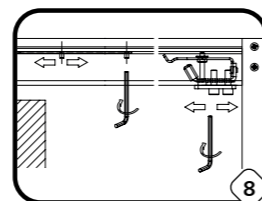
Bearing-mounted bogie fittings, large adjustment range, attachment from above the door. Guarantee of durability and smooth running. For sash weights up to 100 kg. Optionally available with one- or two-way self-closing devices, TIP-OFF, synchronous set for two leaves.

**Szczotki, uszczelki.**

Dedykowane zestawy zaślepek, szczotek przeciwkurzowych i uszczelki odbojowych do wykończeniowych listew ościeżnicowych.

Seals, brushes.

Dedicated sets of end caps, dust brushes and bumper gaskets for finishing frame mouldings.

**Regulacja głębokości.**

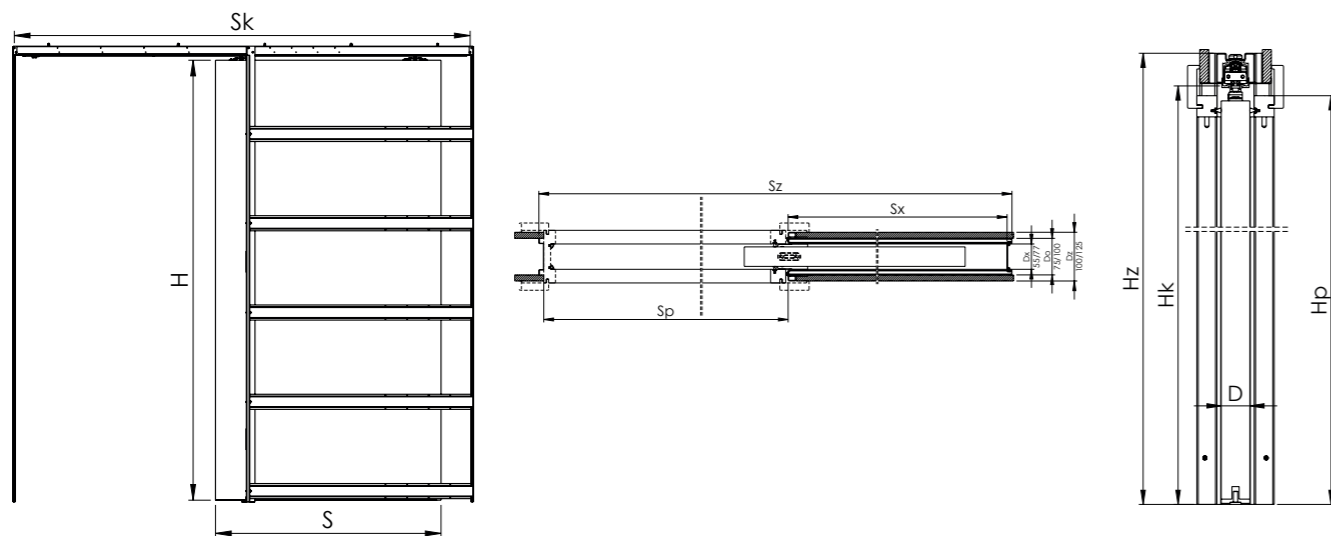
Stalowy profil stopera montowany w demontowalnej szynie przesuwnej. Łatwe, precyzyjne ustawienie głębokości drzwi w kasecie w dowolnym etapie użytkowania drzwi. Jeden stoper współpracuje z okuciami, samodomykaczami i TIP OFF.

Depth adjustment.

Steel stopper profile mounted in removable sliding rail. Easy, precise setting of the door depth in the tray at any stage of door use. One stopper co-operates with fittings, self-closing and TIP OFF.

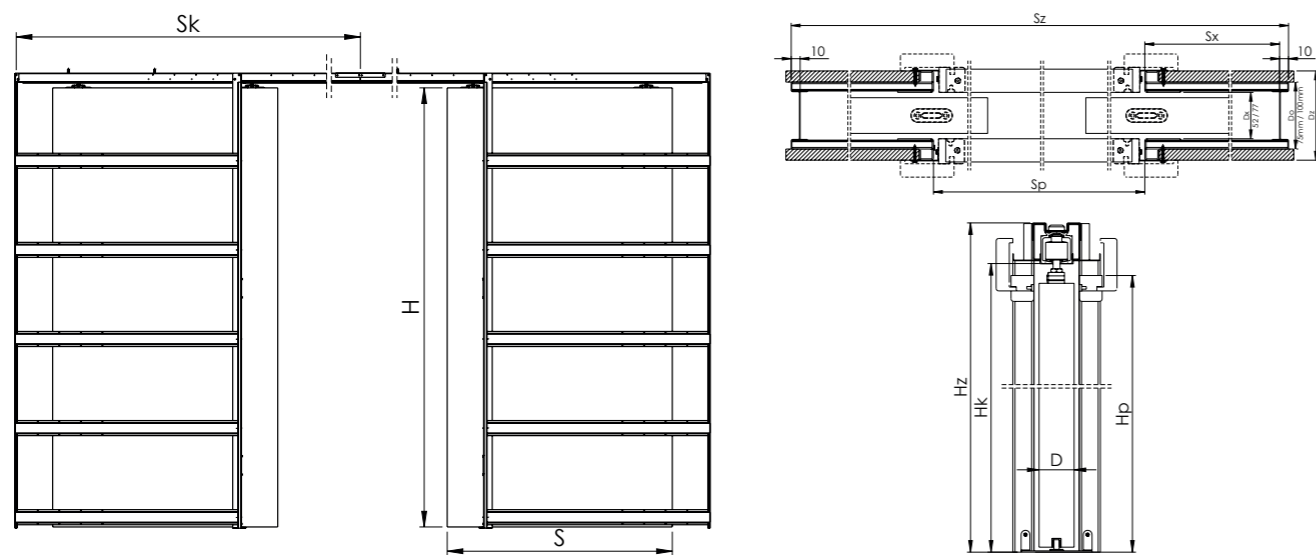
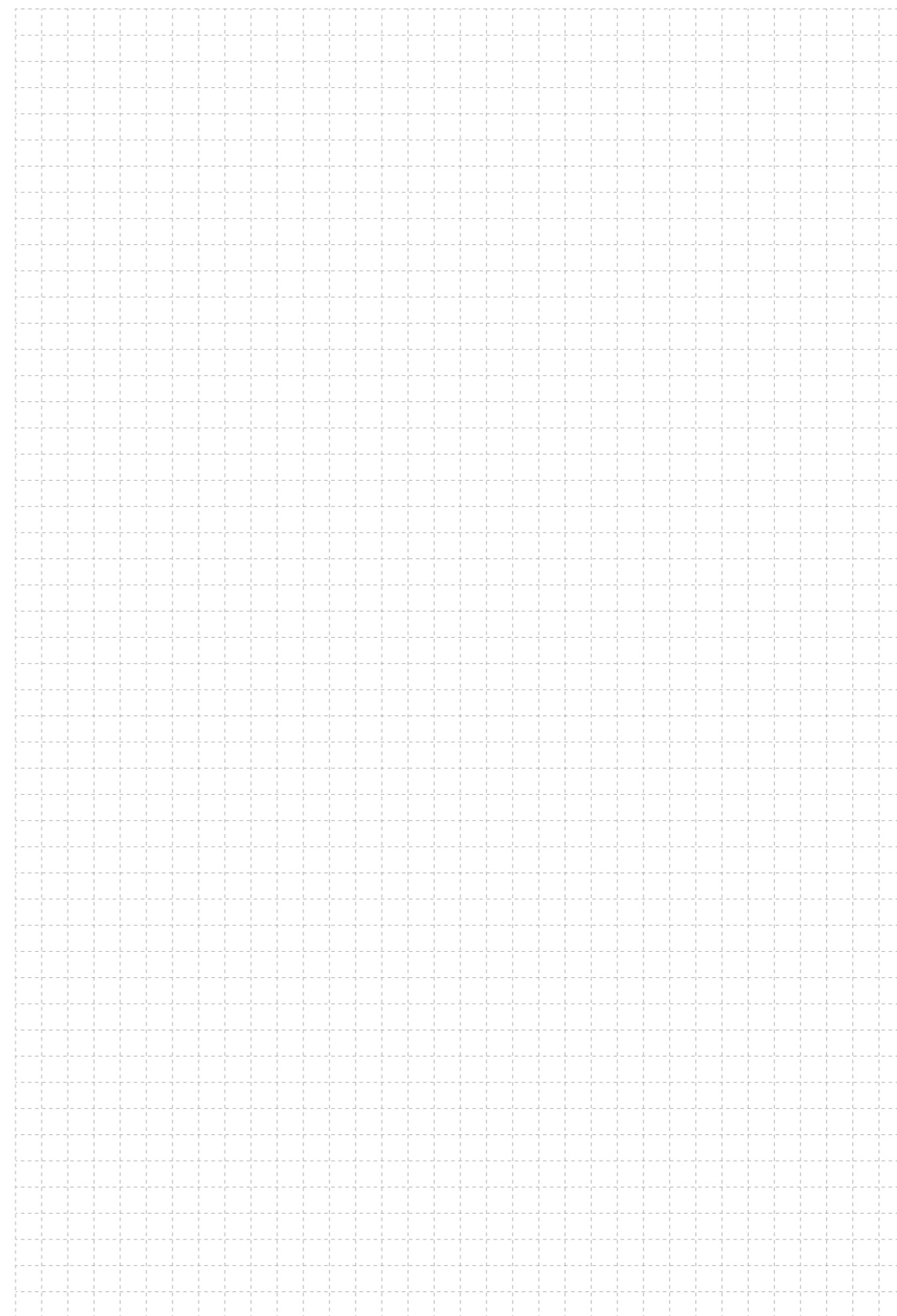
KASETA STARK STARK CASSETTE				
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WIDTH OF LEAVES (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
GRUBOŚĆ MURU WALL THICKNESS (mm) 100				
1	600-1000	47080000	Kaseta STARK STARK cassette 100/1	
	600	47080600	Kaseta STARK STARK cassette 100/60/1	
	700	47080700	Kaseta STARK STARK cassette 100/70/1	
	800	47080800	Kaseta STARK STARK cassette 100/80/1	
	900	47080900	Kaseta STARK STARK cassette 100/90/1	
2	600-1000	47100000	Kaseta STARK STARK cassette 100/2	
	600	47100600	Kaseta STARK STARK cassette 100/60/2	
	700	47100700	Kaseta STARK STARK cassette 100/70/2	
	800	47100800	Kaseta STARK STARK cassette 100/80/2	
	900	47100900	Kaseta STARK STARK cassette 100/90/2	

KASETA STARK STARK CASSETTE				
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WIDTH OF LEAVES (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
GRUBOŚĆ MURU WALL THICKNESS (mm) 125				
1	600-1000	47090000	Kaseta STARK STARK cassette 125/1	
	600	47090600	Kaseta STARK STARK cassette 125/60/1	
	700	47090700	Kaseta STARK STARK cassette 125/70/1	
	800	47090800	Kaseta STARK STARK cassette 125/80/1	
	900	47090900	Kaseta STARK STARK cassette 125/90/1	
2	600-1000	47110000	Kaseta STARK STARK cassette 125/2	
	600	47110600	Kaseta STARK STARK cassette 125/60/2	
	700	47110700	Kaseta STARK STARK cassette 125/70/2	
	800	47110800	Kaseta STARK STARK cassette 125/80/2	
	900	47110900	Kaseta STARK STARK cassette 125/90/2	



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	640	740	840	940	1040	$S = Sp - 30$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2040	2040	2040	2040	2040	$H = Hp - 14$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40
Sz	Szerokość całkowita kasety [mm] / Pocket door width [mm]	1330	1530	1730	1930	2130	$Sz = 2xS + 50$
Hz	Wysokość całkowita kasety [mm] / Pocket door height [mm]	2114	2114	2114	2114	2114	$Hz = H + 74$
Sp	Szerokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clearance passage width [mm]	670	770	870	970	1070	$Sp = S + 30$
Hp	Wysokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clearance passage height [mm]	2054	2054	2054	2054	2054	$Hp = H + 14$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1260	1460	1660	1860	2060	$So = 2xS - 20$
Hk	Wysokość do szyny jezdnej [mm] / Height to running rail [mm]	2068	2068	2068	2068	2068	$Ho = H + 28$
Sx	Szerokość wnęki w kieszeni kasety [mm] / Width of the recess in the pocket [mm]	640	740	840	940	1040	$Sx = S$

NOTATKI / NOTES



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	640	740	840	940	1040	$S = (Sp + 60)/2$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2040	2040	2040	2040	2040	$H = Hp - 14$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40
Sz	Szerokość całkowita kasety [mm] / Pocket door width [mm]	2590	2990	3390	3790	4190	$Sz = 4xS + 30$
Hz	Wysokość całkowita kasety [mm] / Pocket door height [mm]	2114	2114	2114	2114	2114	$Hz = H + 74$
Sp	Szerokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clearance passage width [mm]	1220	1420	1620	1820	2020	$Sp = 2xS - 60$
Hp	Wysokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clearance passage height [mm]	2054	2054	2054	2054	2054	$Hp = H + 14$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1260	1460	1660	1860	2060	$So = 2xS - 20$
Hk	Wysokość do szyny jezdnej [mm] / Height to running rail [mm]	2068	2068	2068	2068	2068	$Ho = H + 28$
Sx	Szerokość wnęki w kieszeni kasety [mm] / Width of the recess in the pocket [mm]	640	740	840	940	1040	$Sx = S$

ESTIMA



- ◆ System do przesuwanych drzwi chowanych w ścianę.
- ◆ Stalowa kasetka bezościeżnicowa pozwala zaoszczędzić miejsce oraz zachowuje bezkolizyjne przejścia w ciągach komunikacyjnych.
- ◇ System for sliding doors hidden in the wall.
- ◇ The steel frameless cassette saves space and maintains collision-free passages in communication routes.

PARAMETRY SYSTEMU SYSTEM PARAMETERS				PARAMETRY DRZWI DOOR PARAMETERS			
maksymalny wymiar maximum dimension	min. grubość ściany minimum wall thickness	jedno lub dwuskrzydłowe single or double-leaf	wykonane z aluminium i stali made of aluminum and steel	materiał material	grubość skrzydła leaf thickness	waga skrzydła leaf weight	wentylacja ventilation

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE Z DRZWIAMI DREWNIANYMI MARKI CAVA – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY / AVAILABLE WITH CAVA WOODEN DOORS – ASK FOR DETAILS.

NAZWA/NAME	okucia hardware	profil boczny estima pionowy estima side vertical profile		profil boczny poziomy side vertical profile	profil bazowy z łącznikami upper base profile with connectors	profil stalowy tylny back steel profile	mocowanie wpuszczane recessed fixing		szyna górna upper rail k-100
		100					DŁGIE LONG	KRÓTKIE SHORT	
		LEWY/ LEFT	PRAWY/ RIGHT						
ATRYBUT/ FEATURE									
KOLOR/COLOR		N	N	N	N	N	N	N	N
INDEKS/INDEX	43207000	—	—	—	—	—	11124000	11125000	43500000
RYSUNEK/ DRAWING									
	2	1	1	10	1	2	1	1	1
	4	2	2	20	2	2	2	2	2

NAZWA/NAME	profil aluminiowy / aluminium profile				stoper stopper	osadzenie dolne bottom mounting	prowadnik guide	profil W-05 W-05 profile	komplet szczotka-uszczelka seal-brush set		łącznik kaset cassette connector
	POZIOMY GÓRNY / UPPER HORIZONTAL	SRODKOWY LEWY / MIDDLE LEFT	SRODKOWY PRAWY / MIDDLE RIGHT	TYLNY Z ZASLEPKĄ / REAR WITH COVER					BM	WM	
	N	N	N	N					BM	WM	
INDEKS/INDEX	—	—	—	—	49090000	—	11150000	47310000	—	—	—
RYSUNEK/ DRAWING											
	2	2	2	1	2	1	1	1	1	0	
	2	2	2	0	4	2	2	2	2	1	

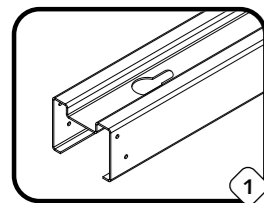
NAZWA/NAME	samodomykacz dwustronny slx plus double-sided softcloser slx plus		klamka push / push handle			komplet mocowania kaset estima do ścian a set of cassettes fixing	uchwyt płaski flat handle			rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip	
	20-50 kg	50-80 kg	WM	N	BM		N	WG	BM	kolor color	indeks index
	41800000	41801000	4702000	4703000	4701003		47282300	88991000	88991001	88991003	N
RYSUNEK/ DRAWING											

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
	BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
	N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN	

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.

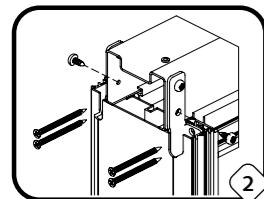


**Konstrukcja kasety.**

Wzmocnione profile wykonane z grubej ocynkowanej blachy stalowej, wielokrotnie giętej. Sztywna konstrukcja zarówno do ścianek GK, jak i ściany murowanej.

Cassette construction.

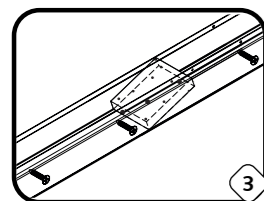
Reinforced profiles made of thick galvanized steel sheet, bent several times. Rigid construction for both plasterboard and masonry.

**Montaż kasety.**

Proste i intuicyjne skręcanie profili za pomocą wkrętów. Stalowy łącznik dolny, nadający wymiar szerokości zabudowy 100 mm lub 125 mm. Uniwersalny prowadnik dolny zapewniający łatwy i stabilny montaż do podłoża.

Cassette assembly.

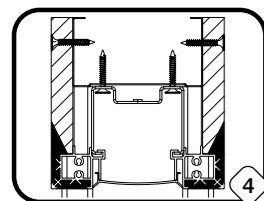
Simple and intuitive screw-fastening of profiles. Steel bottom connector for 100 mm or 125 mm fitting width. Universal bottom guide for easy and stable installation on the floor.

**Zestaw montażowy.**

Dedykowane wkręty dł. 19mm do pojedynczego płytowania. Stalowe rozpórki zapewniające sztywność konstrukcji kasety, jej postawienie, montaż i obróbkę. Styropianowe dystanse ułatwiające przykręcanie płyt GK.

Installation kit.

Dedicated 19mm long screws for single boarding. Steel spacers to ensure rigidity of the cassette structure and to ensure its erection, assembly and machining. Styrofoam spacers to facilitate the screwing of plasterboard.

**Obróbka kasety.**

Profile ze stali wielokrotnie giętej do trwałej zabudowy kaset płytami GK. Przy pojedynczym płytowaniu uzyskujemy dwie grubości „muru” 100 mm lub 125 mm.

Cassette processing.

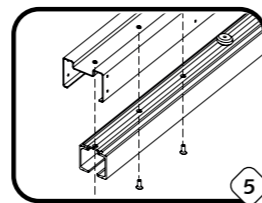
Profiles made from multi-bent steel for the permanent installation of plasterboard trays. With a single panel, you get two "wall" thicknesses of 100 mm or 125 mm.



PL



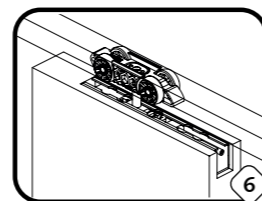
ENG

**Demontowalna szyna jezdna.**

Szybki montaż szyny w dowolnym etapie prac, w już oplytowanej kasecie. Łatwy demontaż szyny, np. w celach konserwacji, zastosowania dodatkowych akcesoriów lub ich regulacji.

Removable running rail.

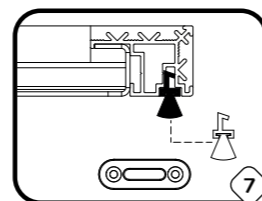
Quick assembly of the rail at any stage of the work, in an already tiled cassette. Easy removal of the rail, e.g. for maintenance, use of additional accessories or adjustment.

**Okucie SLX.**

Łożyszkowane okucia jezdne, maksymalna regulacja, mocowanie od góry drzwi. Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 100 kg. W opcji jedno lub dwu kierunkowe samodomykacze, TIP OFF, zestaw synchroniczny do dwóch skrzydeł.

SLX hardware.

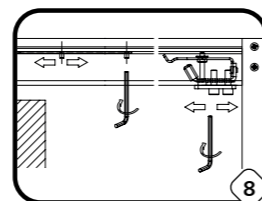
Bearing-supported running hardware, maximum adjustability, fixing from the top of the door. Guaranteed to last and smooth running with sash weights up to 100 kg. Optionally available with one- or two-way self-closing devices, TIP OFF, synchronous set for two leaves.

**Szczotki, uszczelki.**

Dedykowane zestawy zaślepek, szczotek przeciwkurzowych i uszczelki odbojowych do wykończeniowych listew ościeżnicowych.

Seals, brushes.

Dedicated sets of end caps, dust brushes and bumper gaskets for finishing frame mouldings.

**Regulacja głębokości drzwi.**

Stalowy profil stopera montowany w demontowalnej szynie przesuwnej. Łatwe, precyzyjne ustawienie głębokości drzwi w kasecie na dowolnym etapie użytkowania drzwi. Jeden stoper współpracuje z okuciami, samodomykaczami i TIP OFF.

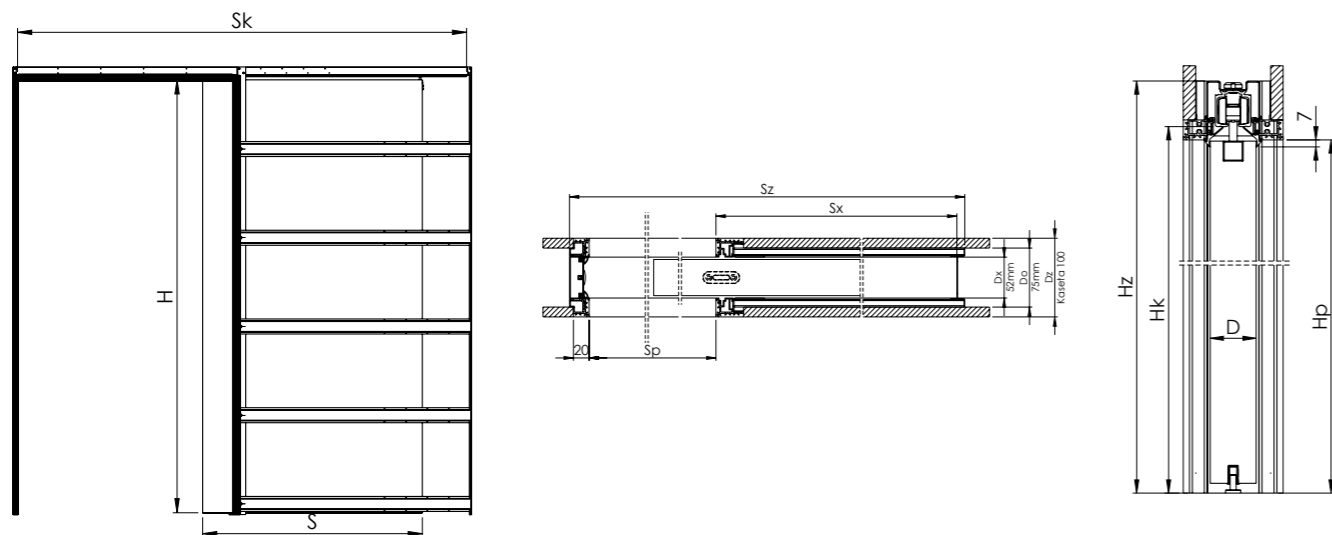
Door depth adjustment.

Steel stopper profile mounted in removable sliding rail. Easy, precise adjustment of the depth of the door in the cassette at any stage of door use. One stopper works with hardware, self-closing and TIP OFF.

KASETA ESTIMA ESTIMA CASSETTE					
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	WYSOKOŚĆ SKRZYDŁA HEIGHT OF LEAVES (mm)	SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WIDTH OF LEAVES (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
		GRUBOŚĆ MURU WALL THICKNESS (mm) 100			
1	2040	600-1000	47160000	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/1	
		600	47160600	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/60/1	
		700	47160700	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/70/1	
		800	47160800	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/80/1	
		900	47160900	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/90/1	
2	2040	600-1000	47170000	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/2	
		600	47170600	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/60/2	
		700	47170700	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/70/2	
		800	47170800	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/80/2	
		900	47170900	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/90/2	

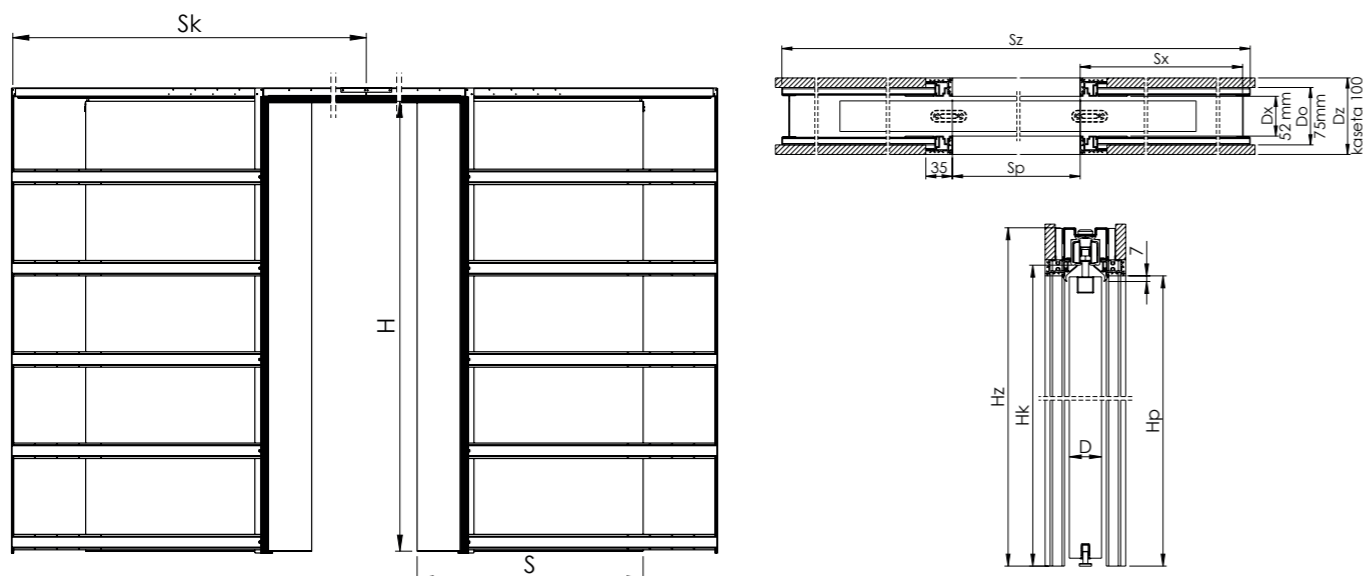
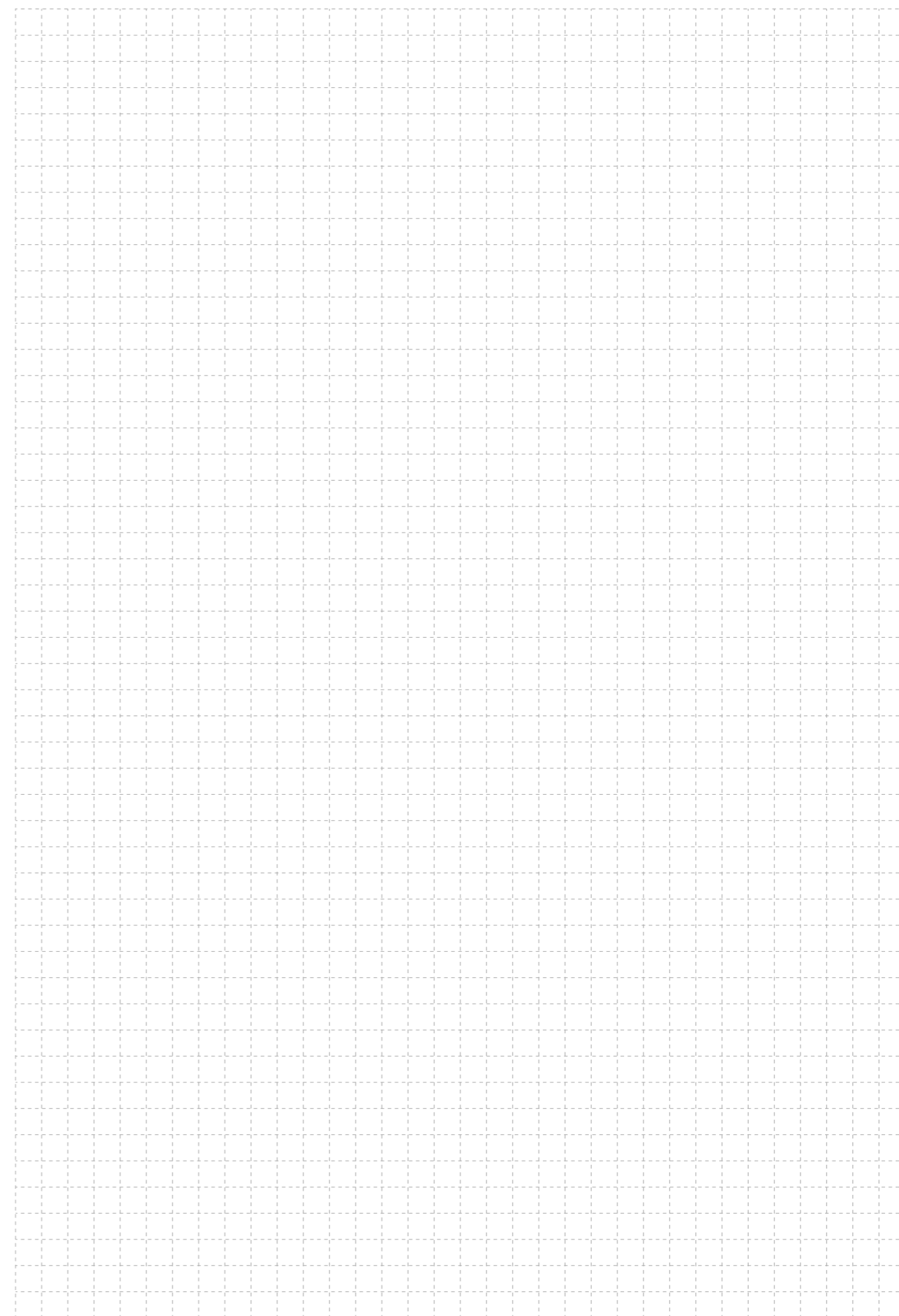
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	WYSOKOŚĆ SKRZYDŁA HEIGHT OF LEAVES (mm)	SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WIDTH OF LEAVES (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
		GRUBOŚĆ MURU WALL THICKNESS (mm) 100			
1	2030	600-1000	47161000	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/1 H-2030	
		700	47161700	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/70/1 H-2030	
		800	47161800	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/80/1 H-2030	
		900	47161900	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/90/1 H-2030	
		600	47162600	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/60/1 H-2030	
2	2030	600-1000	47170000	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/2 -2030	
		600	47172600	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/60/2-2030	
		700	47171700	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/70/2-2030	
		800	47171800	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/80/2-2030	
		900	47171900	Kaseta ESTIMA ESTIMA cassette 100/90/2-2030	

ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	WYSOKOŚĆ SKRZYDŁA HEIGHT OF LEAVES (mm)	SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WIDTH OF LEAVES (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
		GRUBOŚĆ MURU WALL THICKNESS (mm) 100			
KOLOR COLOR		BM			
1	2040	600-1000	46998600	Kaseta ESTIMA czarny mat ESTIMA cassette black mat 100/1	
		600	46998500	Kaseta ESTIMA czarny mat ESTIMA cassette black mat 100/60/1	
		700	46998400	Kaseta ESTIMA czarny mat ESTIMA cassette black mat 100/70/1	
		800	46998300	Kaseta ESTIMA czarny mat ESTIMA cassette black mat 100/80/1	



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	640	740	840	940	1040	$S = Sp + 40$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2020	2020	2020	2020	2020	$H = Hp - 31$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40
Sz	Szerokość całkowita kasety [mm] / Pocket door width [mm]	1390	1590	1790	1990	2190	$Sz = 2xS + 110$
Hz	Wysokość całkowita kasety [mm] / Pocket door height [mm]	2110	2110	2110	2110	2110	$Hz = H + 90$
Sp	Szerokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clearance passage width [mm]	600	700	800	900	1000	$Sp = S - 40$
Hp	Wysokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clearance passage height [mm]	2051	2051	2051	2051	2051	$Hp = H + 31$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1345	1545	1745	1945	2145	$Sk = Sz - 45$
Hk	Wysokość do szyny jezdnej [mm] / Height to running rail [mm]	2064	2064	2064	2064	2064	$Ho = H + 44$
Sx	Szerokość wnęki w kieszeni kasety [mm] / Width of the recess in the pocket [mm]	755	855	955	1055	1155	$Sx = S + 115$

NOTATKI / NOTES



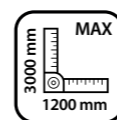
S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	640	740	840	940	1040	$S = (Sp + 80)/2$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2020	2020	2020	2020	2020	$H = Hp - 31$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40
Sz	Szerokość całkowita kasety [mm] / Pocket door width [mm]	2730	3130	3530	3930	4330	$Sz = 4xS + 170$
Hz	Wysokość całkowita kasety [mm] / Pocket door height [mm]	2110	2110	2110	2110	2110	$Hz = H + 90$
Sp	Szerokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage width [mm]	1200	1400	1600	1800	2000	$Sp = 2xS - 80$
Hp	Wysokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage height [mm]	2051	2051	2051	2051	2051	$Hp = H + 31$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1337	1537	1737	1937	2137	$So = Sz/2 - 28$
Hk	Wysokość do szyny jezdnej [mm] / Height to running rail [mm]	2064	2064	2064	2064	2064	$Ho = H + 44$
Sx	Szerokość wnęki w kieszeni kasety [mm] / Width of the recess in the pocket [mm]	755	855	955	1055	1155	$Sx = S + 115$

STANLUX SLX

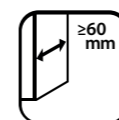


- ◆ System ścienny do przesuwanych drzwi przejściowych.
- ◆ Uniwersalne rozwiązanie do grubości skrzydła 18-40mm dzięki możliwości zastosowania różnych profili montażowych.
- Wall-mounted system for sliding wicket doors.
- Universal solution for the leaf thickness of 18-40mm thanks to the possibility of using various mounting profiles.

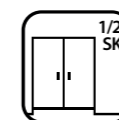
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



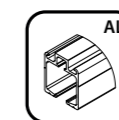
maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf



wykonane z aluminium
made of aluminum



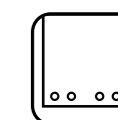
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight



wentylacja
ventilation

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE Z DRZWIAMI DREWNIANYMI MARKI CAVA – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY / AVAILABLE WITH CAVA WOODEN DOORS – ASK FOR DETAILS.

NAZWA / NAME	okucie hardware	profil ścienny / wall mounted profile RODZAJ / TYPE									maskownica / rail cover			szyna górna upper rail K-032	profil W-05 W-05 profile
		MONTAŻOWY/MOUNTING*			DYSTANSOWY/DISTANCE**			DYSTANS POD OŚCIEŻNICĘ*** DISTANCE FOR THE DOOR FRAME***							
		N	WG	BM	N	WG	BM	N	WG	BM	N	WG	BM	N	N
INDEKS / INDEX	43207000	43600000	43600001	43600003	43310000	43310001	43310003	43700000	—	43700003	41195000	41195001	41195003	43200000	47310000
RYSUNEK / DRAWING															
	2	1			1			1			1			1	1
	4	1			1			1			1			1	2

NAZWA / NAME	PB-075 mocowanie do płyty fastening to board PB-075	stoper stopper	przewodnik Stanlux Stanlux guide	przewodnik guide	
RYSUNEK / DRAWING					
KOLOR / COLOR				WM	BM
INDEKS / INDEX	11121000	49090000	41186000	11150000	11147000
	2	2	1	1	
	4	4	2	2	

ELEMENTY WCHODZĄCE W SKŁAD ZESTAWU STANLUX SLX
ELEMENTS INCLUDED IN THE STANLUX SLX KIT

WYKOŃCZENIE W KOLORZE BIAŁY MAT NA ZAPYTANIE
MAT WHITE FINISH ON REQUEST

* PRZY ZESTAWIE Z PROFEM MONTAŻOWYM
* IN A SET WITH A MOUNTING PROFILE

** PRZY ZESTAWIE Z PROFEM DYSTANSOWYM
** IN A SET WITH A SPACER PROFILE

*** PRZY ZESTAWIE Z MOCOWANIEM SUFITOWYM
*** WITH A CEILING MOUNT

NAZWA / NAME	system samoczynnego domykania skrzydła Stanlux Stanlux leaf soft-closing system	samodomykacz dwustronny slx plus double-sided softcloser slx plus	komplet Stanlux Synchronik Stanlux Synchronik Set	
KOLOR / COLOR		20-50 kg	50-80 kg	
INDEKS / INDEX	46813000	41800000	41801000	46811000
RYSUNEK / DRAWING				

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



PROFILE STANLUX SLX

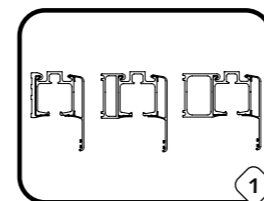
STANLUX SLX PROFILES

WARIANTY/ OPTIONS	z profilem ściennym montażowym with mounting wall profile			z profilem dystansowym do ściany with wall distance profile			z profilem ściennym pod ościeżnicę with wall profile for door frame		
GRUBOŚĆ WYPEŁNIENIA / FILLING THICKNESS	18-24 mm			25-40 mm			40 mm z ościeżnicą o grubości opaski 18 mm 40 mm thick door leaf with 18 mm frame		
RYSUNEK/ DRAWING									
ZASŁEPKI/ SIDE PLUGS									
KOLOR ZASŁEPKI/ SIDE PLUGS'S COLOR	N	WG	BM	N	WG	BM	N	WG	BM
INDEKS/ INDEX	L 41199200 P 41199100	L 41199201 P 41199101	L 41199203 P 41199103	L 41199400 P 41199300	L 41199401 P 41199301	L 41199003 P 41198003	L 43720000 P 43710000	L 43720001 P 43710001	L 43720003 P 43710003
	1			1			1		
	1			1			1		

WARIANTY/ OPTIONS	z profilem mocowanym do sufitu with a profile attached to the ceiling								
GRUBOŚĆ WYPEŁNIENIA / FILLING THICKNESS	18 - 40 mm								
RYSUNEK/ DRAWING									
ZASŁEPKI/ SIDE PLUGS									
KOLOR ZASŁEPKI/ SIDE PLUGS'S COLOR	N	WG	BM	N	WG	BM	N	WG	BM
INDEKS/ INDEX	41217300	41217301	41217303	L 41199200 P 41199100	L 41199201 P 41199101	L 41199203 P 41199103	L 41199400 P 41199300	L 41199401 P 41199301	L 41199003 P 41198003
	1			2			1		
	1			2			1		

KOMPLETY / SETS

ILOŚĆ SKRZYDEŁ / NUMBER OF LEAVES	INDEKS / INDEX	NAZWA / NAME
	41206000	Komplet STANLUX SLX 100kg/1sk / STANLUX SLX kit 100 kg / 1 leaf
	41207000	Komplet STANLUX SLX 100kg/2sk / STANLUX SLX kit 100 kg / 2 leaves
	46811000	Komplet STANLUX SLX Synchronik / STANLUX SLX Synchronic kit

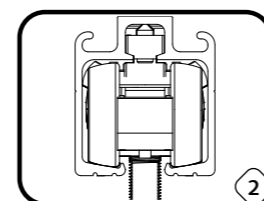


1 Profile montażowy.

Aluminiowe profile dystansowe - zapewniają łatwy montaż w jednej z trzech wybranych odległości drzwi od ściany. Idealne dla różnych grubości drzwi ale i zamontowanych na ścianie gniazdek, listew przypodłogowych lub ościeżnic.

Mounting profiles.

Aluminium spacer profiles - provide easy installation at one of three selected door/wall distances. Ideal for different door thicknesses but also for wall-mounted sockets, skirting boards or door frames.

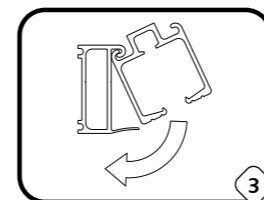


2 Szyna jezdna.

Wzmocniona szyna aluminiowa, do montażu na profilu ściennym lub przez oddzielną komorę bezpośrednio do sufitu. Stabilność systemu, gwarancja wysokiej jakości przesuwu. Jej wewnętrzny kształt idealnie dopasowany do okucia SLX.

Running rail.

Reinforced aluminium rail, for mounting on the wall profile or via a separate chamber directly to the ceiling. System stability, high sliding quality guaranteed. Its internal shape is ideally suited to the SLX fitting.

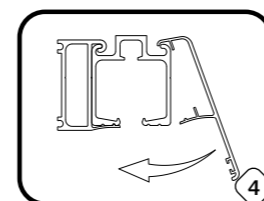


3 Montaż szyny jezdnej.

Na wybranym profilu ściennym przez prosty „zaklik”. Sztywna i stabilna konstrukcja. Szyna nie musi być nawiercona, zachowując estetyczny wygląd bez maskownicy i nienaruszoną komorę do pracy okuć systemu.

Assembly of running rail.

On the selected wall profile via a simple "click". Rigid and stable construction. The rail does not need to be undrilled, retaining an aesthetically pleasing appearance without a bezel and an intact chamber for the system's fittings.

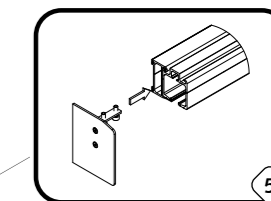
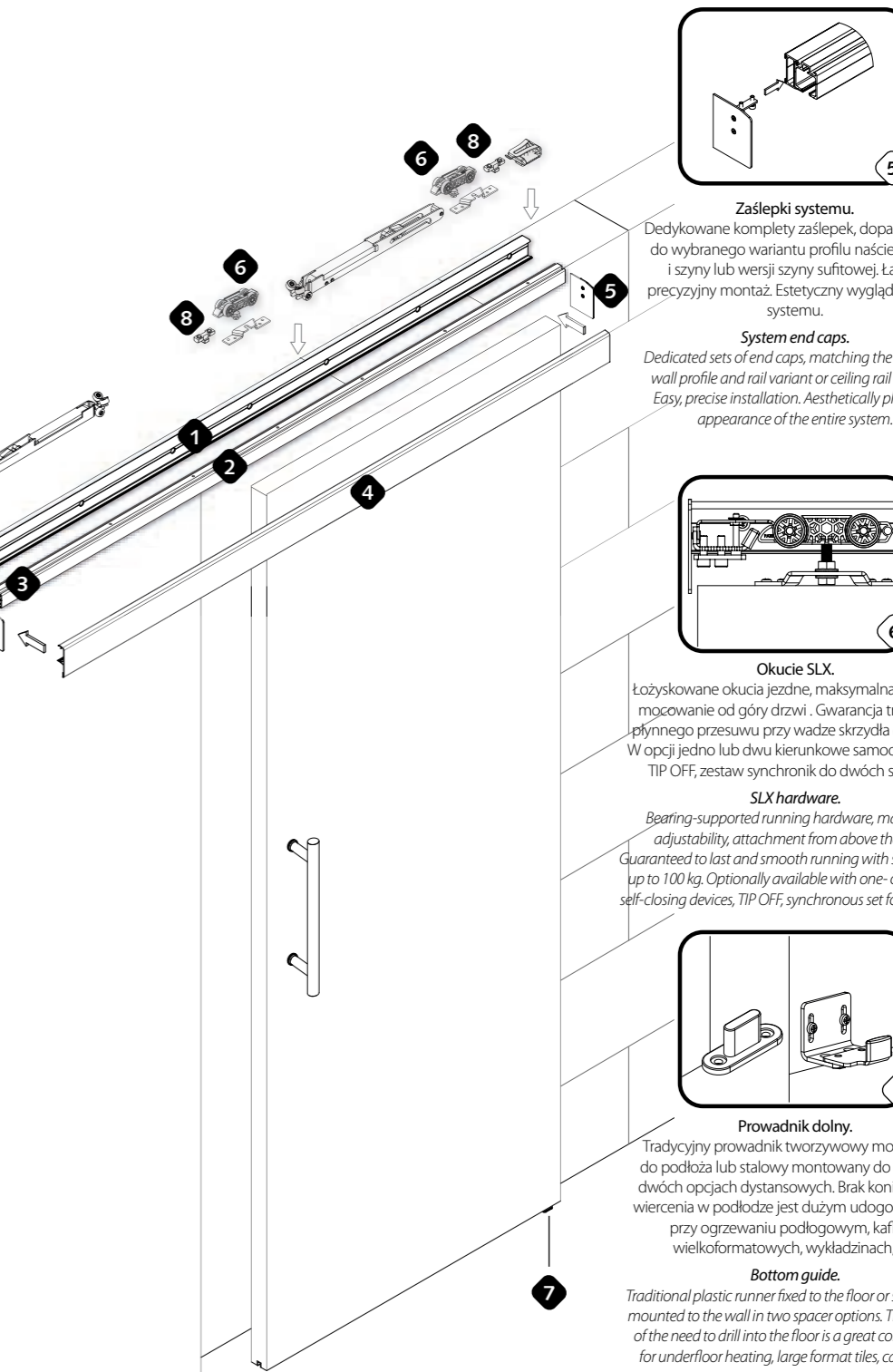


4 Maskownica systemu.

Aluminiowa maskownica do szyny jezdnej, montowana na „zaklik”. Wymiary dopasowane do długości szyny. Zapewnia estetyczną osłonę szyny jezdnej i górnej krawędzi drzwi. Możliwość zamontowania szczotki przeciwkurzowej.

System bezel.

Aluminium cover for the running rail, mounted on the "click". Dimensions adapted to the length of the track. Provides an aesthetically pleasing cover for the running rail and top edge of the door. A dust brush may be fitted.

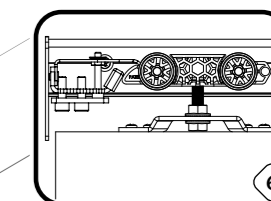


5 Zasłepki systemu.

Dedykowane komplety zaślepek, dopasowane do wybranego wariantu profilu ściennego i szyny lub wersji szyny sufitowej. Łatwy, precyzyjny montaż. Estetyczny wygląd całego systemu.

System end caps.

Dedicated sets of end caps, matching the selected wall profile and rail variant or ceiling rail version. Easy, precise installation. Aesthetically pleasing appearance of the entire system.

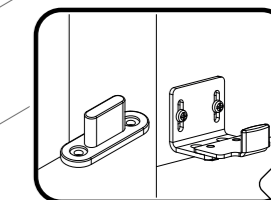


6 Okucie SLX.

Łożyszkowane okucia jezdne, maksymalna regulacja, mocowanie od góry drzwi. Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 100 kg. W opcji jedno lub dwu kierunkowe samodomykacze, TIP OFF, zestaw synchronik do dwóch skrzydeł.

SLX hardware.

Bearing-supported running hardware, maximum adjustability, attachment from above the door. Guaranteed to last and smooth running with sash weights up to 100 kg. Optionally available with one- or two-way self-closing devices, TIP OFF, synchronous set for two leaves.

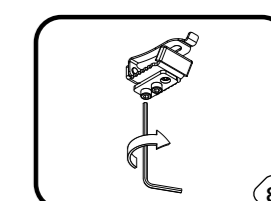


7 Prowadnik dolny.

Tradycyjny prowadnik tworzywowy mocowany do podłogi lub stalowy montowany do ściany w dwóch opcjach dystansowych. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafłach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Traditional plastic runner fixed to the floor or steel runner mounted to the wall in two spacer options. The absence of the need to drill into the floor is a great convenience for underfloor heating, large format tiles, carpets, etc.



8 Regulacja głębokości.

Specjalny rodzaj zastosowanych stoperów drzwiowych i mocowań umożliwiające precyzyjne ustawienie położenia głębokości chowania drzwi w systemie w dowolnym etapie użytkowania. Stoperzy drzwiowe montowane bezpośrednio w szynie przesuwnej.

Depth adjustment.

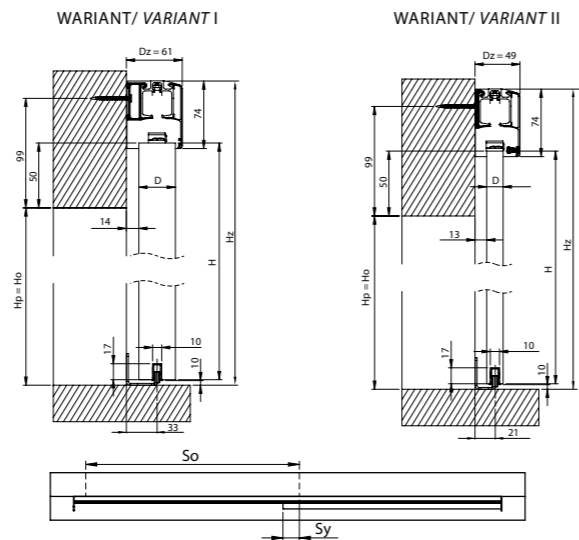
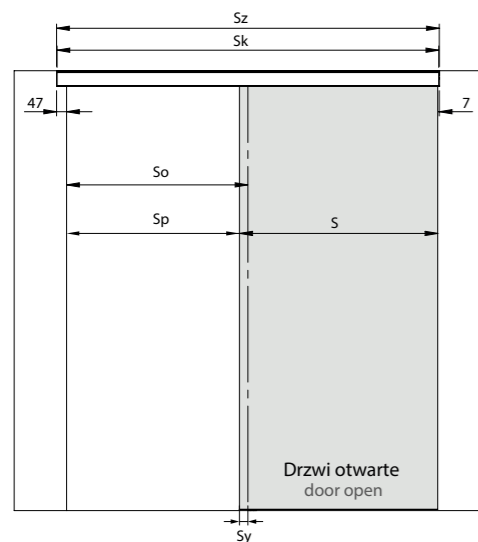
The special type of door stoppers and mountings used enable the precise positioning of the retracting depth of the door in the system at any stage of use. Door stops mounted directly in the sliding track.



PL

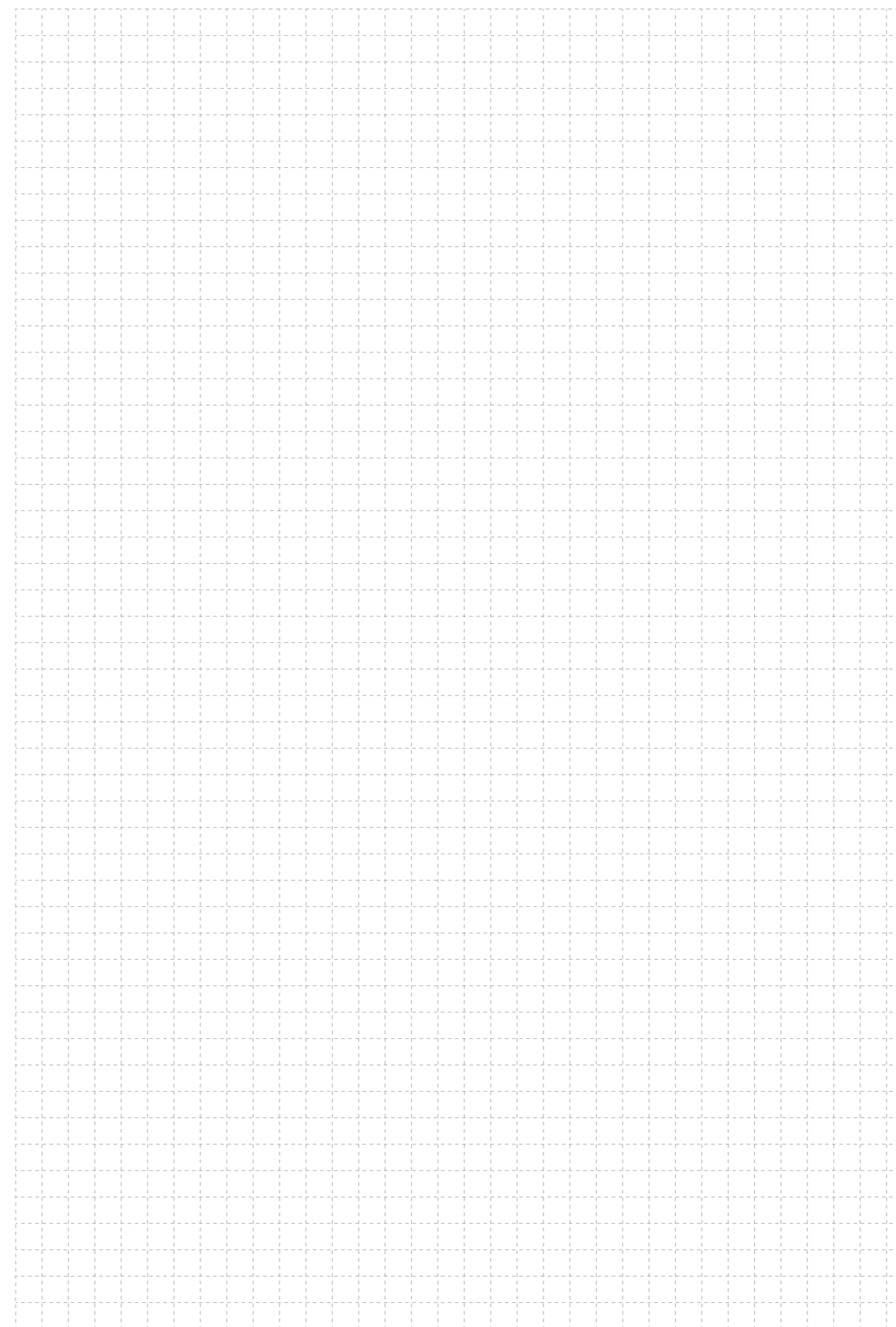


ENG

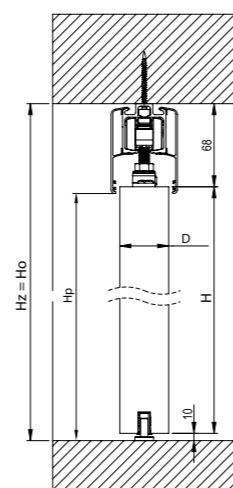
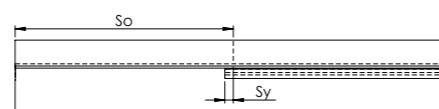
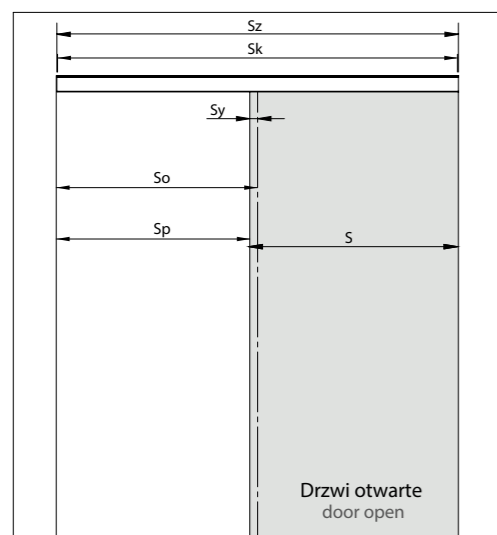


S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	700	800	900	1000	1100	1200	1300	$S = So + 100$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	$H = Ho - 50 - 10$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	18-40	18-40	18-40	18-40	18-40	18-40	18-40	18-40
Sz	Szerokość całkowita systemu [mm] / Complete system width [mm]	1334	1534	1734	1934	2134	2334	2534	$Sz = 2 \times S - 66$
Hz	Wysokość całkowita systemu [mm] / Complete system height [mm]	2179	2179	2179	2179	2179	2179	2179	$Hz = Ho + 50 + 69$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	600	700	800	900	1000	1100	1200	$Sp = S + 20$
Hp=Ho	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2060	2060	2060	2060	2060	2060	2060	$Ho = Hp = H - 50 + 10$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	1050	1150	$Sp = So - Sy$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	50	50	50	50	50	50	50	$Sy = 50$
Sk	Długość szyny [mm] / Running rail length [mm]	1330	1530	1730	1930	2130	2330	2530	$Sk = Sz - 4$

NOTATKI / NOTES



STANLUX DO SUFITU / TO THE CEILING



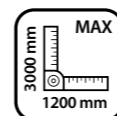
S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	700	800	900	1000	1100	1200	1300	$S = So + 100$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	$H = Ho - 68 - 10$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	18-40	18-40	18-40	18-40	18-40	18-40	18-40	18-40
Sz	Szerokość całkowita systemu [mm] / Complete system width [mm]	1334	1534	1734	1934	2134	2334	2534	$Sz = 2 \times S - 66$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	600	700	800	900	1000	1100	1200	$So = S - 100$
Hz=Ho	Wysokość całkowita systemu [mm] / Complete system height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2178	2178	2178	2178	2178	2178	2178	$Ho = Hz = H + 68 + 10$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	1050	1150	$Sp = So - Sy$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	50	50	50	50	50	50	50	$Sy = 50$
Sk	Długość szyny [mm] / Running rail length [mm]	1330	1530	1730	1930	2130	2330	2530	$Sk = Sz - 4$

LOFT

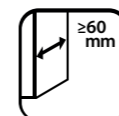


- ◆ System do przesuwanych drzwi w stylu industrialnym.
- ◆ Elementy jezdne pomalowane strukturalną powłoką w kolorze białym lub czarnym.
- ◆ Występują w wersji regulowanej i nieregulowanej.
- System for sliding doors in an industrial style.
- Running elements painted with a structural coating in white or black.
- They are available in regulated and non-regulated versions.

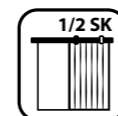
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf



wykonane ze stali
made of steel



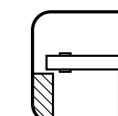
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight



drzwi przesuwne naścienne
wall-mounted sliding door

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE Z DRZWIAMI DREWNIANYMI MARKI CAVA – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY.
AVAILABLE WITH CAVA WOODEN DOORS – ASK FOR DETAILS.

ELEMENTY WCHODZĄCE W SKŁAD ZESTAWU LOFT ELEMENTS INCLUDED IN THE LOFT KIT

NAZWA / NAME	komplet okuć loft / loft hardware set				komplet szyna loft / loft rail set						profil W-05 W-05 profile	zabezpieczenie przed wypadaniem / anti-falling out	
	RODZAJ / TYPE				DŁUGOŚĆ SZYNY / RAIL LENGTH							REG	N/REG
ATRYBUT / FEATURE	REG	BI	N/REG	BI	2m		2,5m		3m		WI	BI	
KOLOR / COLOR	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	
INDEKS / INDEX	41226112	41226100	41228112	41228100	41226612	41226300	41227712	41226400	41226512	41226500	47310000	—	—
RYSUNEK / DRAWING													
	1		1		1						1	2	2
	2		2		2						2	4	4

NAZWA / NAME	odbojnik / bumper				komplet mocowań do szyny / set of rail mounts								przewodnik lower guide	
	GÓRNY UPPER		DOLNY LOWER		REG				N/REG					
ATRYBUT / FEATURE	2m / 2,5m		3m		2m / 2,5m		3m		2m / 2,5m		3m		WI	BI
KOLOR / COLOR	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI
INDEKS / INDEX	41329012	41329008	—		41226712	41226200	*	41226900	41248212	41228200	41228412	41228400	11150000	11147000
RYSUNEK / DRAWING														
	2		2		1								1	
	4		4		2								2	

AKCESORIA ACCESSORIES

NAZWA / NAME	przewodnik Loft regulowany regulat lower guide		samodomykacz Loft 80kg soft-closer for Loft 80kg		komplet uchwyty Loft Grot tip handles for Loft Set		komplet uchwyty Loft Prosty square head door handle for Loft Set	
KOLOR / COLOR	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI
INDEKS / INDEX	41228350	41228340	41667012	41667000	41227112	41227100	41227212	41227200
RYSUNEK / DRAWING								



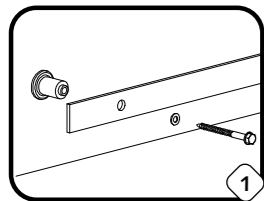
* na zapytanie * on request

KOLORY COLORS

WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



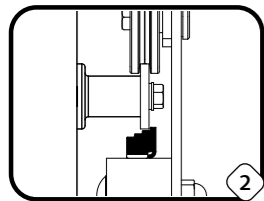


Szyna jezdna.

Sztywna, stalowa szyna jezdna, lakierowana strukturalnie w odcieniach głębokiej czerni oraz bieli. Precyzyjnie, fabrycznie naniesione otwory montażowe pasują do dedykowanych okuć oraz akcesoriów.

Running rail.

Rigid, steel running rail, structurally varnished in deep black and white. Precision-applied mounting holes to fit dedicated fittings and accessories.

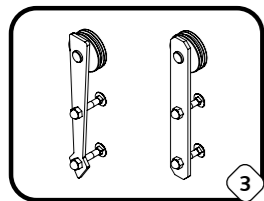


Dystanse montażowe.

Wyprofilowane kolnierze dystansów nadają sztywność mocowaniu szyny. Wymiar dystansów umożliwia instalację na ścianie listew przypodłogowych, gniazdek, itp. W kpl. stylizowane śruby i kolki montażowe.

Mounting spacers.

The profiled flanges of the spacers provide mounting rigidity for the rail. The dimensions of the spacers allow the installation of skirting boards, sockets, etc. on the wall. Including stylised screws and mounting pins.

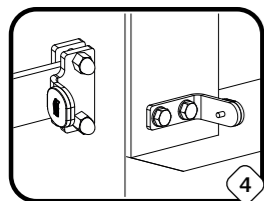


Stylizowane okucia.

Duże łożyskowane okucia w stylu loftowym w wersji z regulacją lub bez. Montaż łap dekoracyjnych od frontu drzwi. W komplecie stylizowane śruby i nakrętki.

Stylized fittings.

Large loft-style bearing hardware in adjustable or non-adjustable versions. Mounting of decorative feet from the front of the door. Stylised screws and nuts included.

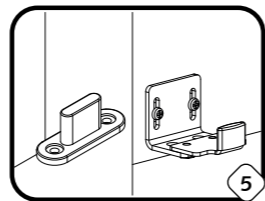
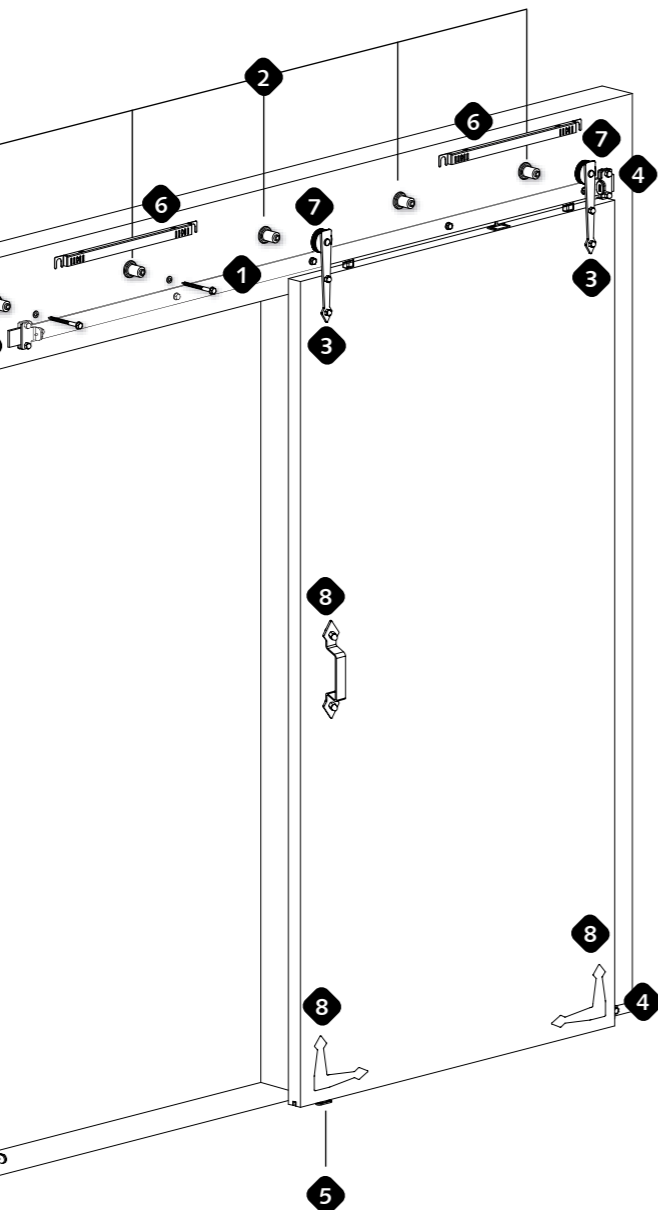


Odbojniki.

Górne, łatwe w montażu odbojniki dwuelementowe, odpowiedzialne za ustawienie pozycji drzwi. Dolne odbojniki, mocowane do ściany po obu stronach systemu, zapobiegają „łódkowaniu” drzwi.

Bumpers.

Upper, easy-to-install two-piece bumpers, responsible for adjusting the door position. Lower bumpers, fixed to the wall on both sides of the system, prevent the door from "bowing".

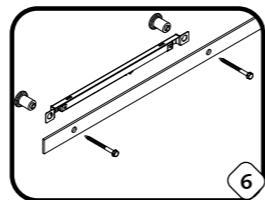


Prowadnik dolny.

Tradycyjny prowadnik z tworzywa, mocowany do podłoża lub stalowy montowany do ściany w dwóch opcjach dystansowych. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafłach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Traditional plastic guide, fixed to the floor or steel mounted to the wall in two spacer options. The absence of the need to drill into the floor is a major advantage with underfloor heating, large-format tiles, carpets, etc.

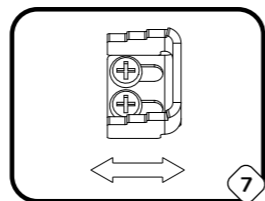


Samodomykacze.

Elementy opcjonalne nadające płynność, bezpieczeństwo i komfort przesuwu drzwi. Schowane w stylizowanym „koszyku”. Proste w montażu, który może zostać przeprowadzony na każdym etapie użytkowania.

Self-closing elements.

Optional elements that impart smoothness, security and comfort to door movement. Housed in a stylised "basket". Simple to install, which can be carried out at any stage of use.

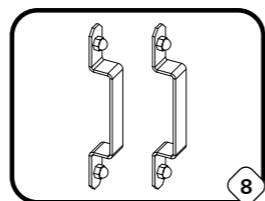


Zabezpieczenie.

Element ze stopniowaną skalą zabezpieczenia, montowany od góry skrzydła. Zapobiega niekontrolowanemu zdjęciu drzwi lub samoczynnemu wypadnięciu - „zeskoczeniu” drzwi z szyny.

Securing element.

An element with a graduated security scale, mounted from the top of the leaf. Prevents uncontrolled removal of the door or spontaneous falling - "jumping" - of the door from the rail.



Ozdobne akcesoria.

Stylizowane uchwyty oraz narożniki wykończeniowe podkreślające loftowy, industrialny charakter drzwi. Dostępne jako elementy opcjonalne.

Decorative accessories.

Stylised handles and finishing corners to emphasise the loft, industrial character of the door. Available as optional elements.



PL



ENG

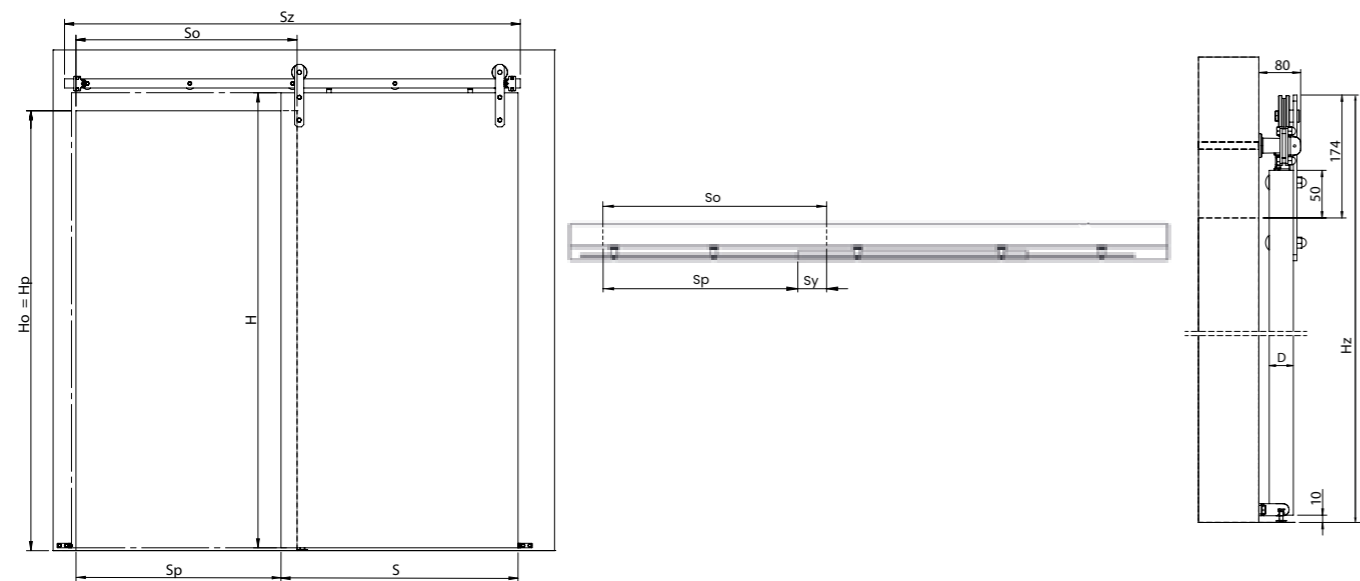
LOFT					
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGTH (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME		
REGULOWANY REGULATED					
KOLOR COLOR			BI		
	2	41226000	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/2,0m	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	2,5	41226250	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/2,5m	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	3	41226310	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/3,0m	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
KOLOR COLOR			BI		
	2	41226212	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/2,0m	Regulowany biały industrial Regulated white industrial
	2,5	41226012	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/2,5m	Regulowany biały industrial Regulated white industrial
	3	*	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/3,0m	Regulowany biały industrial Regulated white industrial

* NA ZAPYTANIE

* ON REQUEST

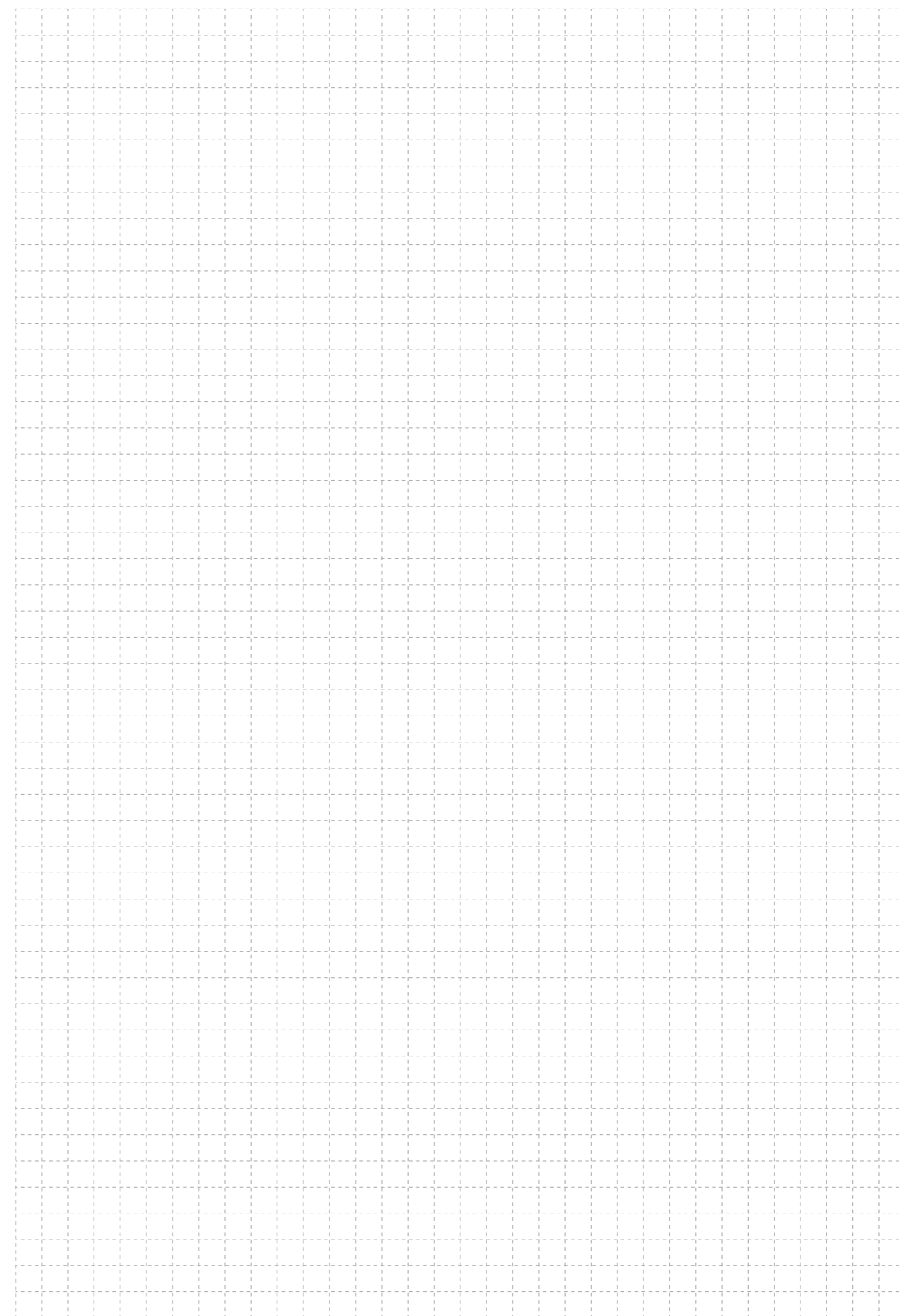
LOFT					
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGTH (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME		
NIEREGULOWANY NON-REGULATED					
KOLOR COLOR			BI		
	2	41228000	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/2,0m	Nieregulowany czarny industrial Non-regulated black industrial
	2,5	41228250	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/2,5m	Nieregulowany czarny industrial Non-regulated black industrial
	3	41228310	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/3,0m	Nieregulowany czarny industrial Non-regulated black industrial
KOLOR COLOR			BI		
	2	41228012	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/2,0m	Nieregulowany biały industrial Non-regulated white industrial
	2,5	41228712	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/2,5m	Nieregulowany biały industrial Non-regulated white industrial
	3	41228812	Zestaw Kit LOFT	100kg/1sk/3,0m	Nieregulowany biały industrial Non-regulated white industrial



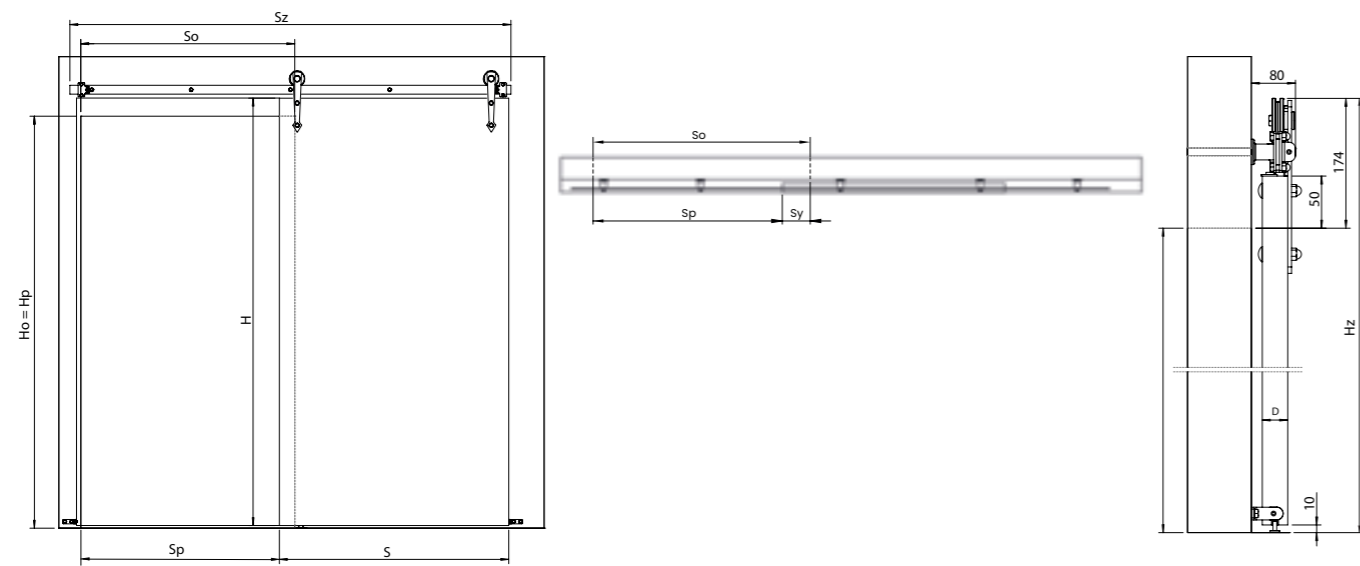


S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	700	800	900	1000	1100	$S = So + 80$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2100	2100	2100	2100	2100	$H = Ho + 219$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40
Sz = Sk	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm] Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1400	1600	1900	2000	2200	$Sz = 2 \times S$
H _z	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2234	2234	2234	2234	2234	$H_z = Ho + 174$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	600	700	800	970	1000	$So = S - 100$
Hp = Ho	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2060	2060	2060	2060	2060	$Ho = H - 50 + 10$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	$Sp = So - Sy$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	50	50	50	50	50	$Sy = 50$

NOTATKI / NOTES



LOFT REGULOWANY / REGULATED



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	700	800	900	1000	1100	$S = So + 80$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2100	2100	2100	2100	2100	$H = Ho + 219$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40
Sz = Sk	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm] Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1400	1600	1900	2000	2200	$Sz = 2 \times S$
H _z	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2234	2234	2234	2234	2234	$H_z = Ho + 174$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	600	700	800	970	1000	$So = S - 100$
Hp = Ho	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2060	2060	2060	2060	2060	$Ho = H - 50 + 10$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	$Sp = So - Sy$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	50	50	50	50	50	$Sy = 50$

LOFT ART



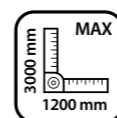
NIEREGULOWANY | NON-REGULATED

REGULOWANY | REGULATED

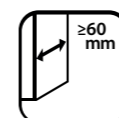


- System do przesuwanych drzwi w stylu industrialnym z mocowaniem od góry.
- Elementy jezdne pomalowane strukturalną powłoką w kolorze białym lub czarnym.
- Występują w wersji regulowanej i nieregulowanej.
- System for sliding doors in industrial style with fixing from above.
- Running elements painted with a structural coating in white or black.
- They are available in regulated and non-regulated versions.

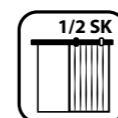
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



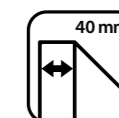
jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf



wykonane ze stali
made of steel



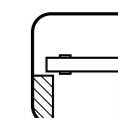
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight



drzwi przesuwne naścienne
wall-mounted sliding door

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE Z DRZWIAMI DREWNIANYMI MARKI CAVA – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY.
AVAILABLE WITH CAVA WOODEN DOORS – ASK FOR DETAILS.

NAZWA / NAME	komplet okuć Loft Art / Loft Art hardware set				komplet szyna Loft / Loft rail set						profil W-05 W-05 profile	zabezpieczenie przed wypadaniem anti-falling out protection for door
	RODZAJ / TYPE				DŁUGOŚĆ SZYNY / RAIL LENGTH							
	REG		N/REG		2m		2,5m		3m			
ATRYBUT / FEATURE	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI		
KOLOR / COLOR	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI		
INDEKS / INDEX	—	41228337	41248912	41228912	41226612	41226300	41227712	41226400	41226512	41226500	47310000	—
RYSUNEK / DRAWING												
1	1		1						1		1	2
2	2		2						2		2	4

NAZWA / NAME	odbojnik / bumper				komplet mocowań do szyny / set of rail mounts								prowadnik lower guide	
	GÓRNY UPPER		DOLNY LOWER		REG				N/REG					
	2m / 2,5m		3m		2m / 2,5m		3m							
ATRYBUT / FEATURE	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI
KOLOR / COLOR	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI
INDEKS / INDEX	41329012	41329008	—	—	41226712	41226200	*	41226900	41248212	41228200	41228412	41228400	11150000	11147000
RYSUNEK / DRAWING														
1	2		2						1				1	
2	4		4						2				2	

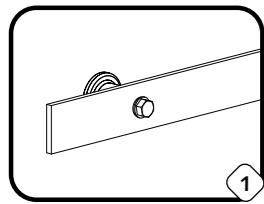
NAZWA / NAME	prowadnik Loft regulowany regulated lower guide		samodomykacz Loft 80kg soft-closer for Loft 80kg		komplet Uchwytów Loft Grot tip handles for Loft Set		komplet Uchwytów Loft Prosty square head door handle for Loft Set	
	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI
	INDEKS / INDEX	41228350	41228340	41667012	41667000	41227112	41227100	41227212
RYSUNEK / DRAWING								

2 = 1 + 1 + 1
* na zapytanie * on request

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
	BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
	N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
	NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



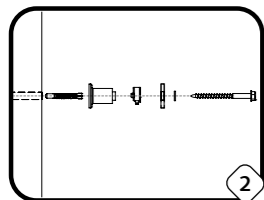


Szyna jezdna.

Sztywna, stalowa szyna jezdna, malowana strukturalnie, dostępna w wybranym odcinku. Precyzyjnie, fabrycznie naniesione otwory montażowe, pasujące do rozmieszczenia okuć i akcesoriów.

Running rail.

Rigid, steel running rail, structurally coated, available in the chosen section. Precisely pre-marked mounting holes to suit the arrangement of fittings and accessories.

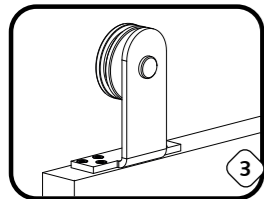


Dystanse montażowe.

Wyprofilowane kołnierze dystansów nadają sztywność mocowaniu szyny. Wymiar dystansów umożliwia instalację na ścianie listew przypodłogowych, gniazdek, itp. W kpl. stylizowane śruby i kołki montażowe.

Mounting spacers.

The profiled flanges of the spacers provide mounting rigidity for the rail. The dimensions of the spacers allow the installation of skirting boards, sockets, etc. on the wall. Including stylised screws and mounting pins.

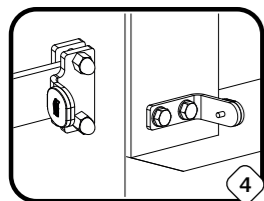


Stylizowane okucia.

Duże łożyskowane okucia w stylu loftowym w wersji z regulacją lub bez. Montaż łap dekoracyjnych od góry drzwi pozwala bardziej wyeksponować samo skrzydło.

Stylized fittings.

Large loft-style bearing hardware in adjustable or non-adjustable versions. Mounting the decorative feet from the top of the door allows the leaf itself to be more prominent.



Odbojniki.

Górne - łatwe w montażu odbojniki dwuelementowe odpowiedzialne za ustawienie pozycji drzwi. Dolne - mocowane do ściany po obu stronach systemu zapobiegają „lódkowaniu” drzwi.

Bumpers.

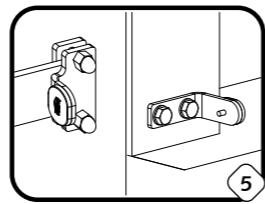
Easy-to-install upper two-piece bumpers responsible for adjusting the door position. Lower bumpers, attached to the wall on both sides of the system, prevent the door from "boating".



PL



ENG

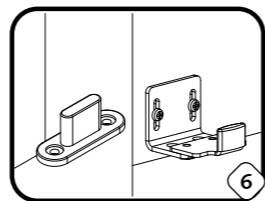


Prowadnik dolny.

Tradycyjny prowadnik tworzywowy mocowany do podłoża lub stalowy montowany do ściany w dwóch opcjach dystansowych. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafłach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Traditional plastic runner fixed to the floor or steel runner mounted to the wall in two spacer options. The absence of the need to drill into the floor is a great convenience for underfloor heating, large format tiles, carpets, etc.

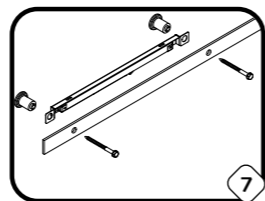


Samodomykacze.

Elementy opcjonalne nadające płynność, bezpieczeństwo i komfort przesuwu drzwi. Schowane w stylizowanym „koszyku”. Proste w montażu, który może zostać przeprowadzony na każdym etapie użytkowania.

Self-closing door closers.

Optional elements that give smooth, safe and comfortable door movement, concealed in a stylised "basket". Simple to install, which can be carried out at any stage of use.

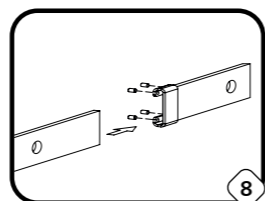


Zabezpieczenie.

Element ze stopniowaną skalą zabezpieczenia, montowany od góry skrzydła. Zapobiega niekontrolowanemu zdjęciu drzwi lub samoczynnemu wypadnięciu - „zeskoczeniu” drzwi z szyny.

Securing element.

Stepped safety element, mounted on the top of the leaf. Prevents uncontrolled removal of the door or spontaneous falling - "jumping" - of the door from the track.



Łącznik.

Wyglądem nawiązujący do pozostałych elementów systemu - minimalistyczny łącznik, umożliwiający połączenie dwóch szyn w celu stworzenia systemu dwuskrzydłowego. Element opcjonalny.

Connector.

A minimalist linking element, similar in appearance to the rest of the system, which enables two rails to be connected to create a two-wing system. Optional element.

LOFT ART

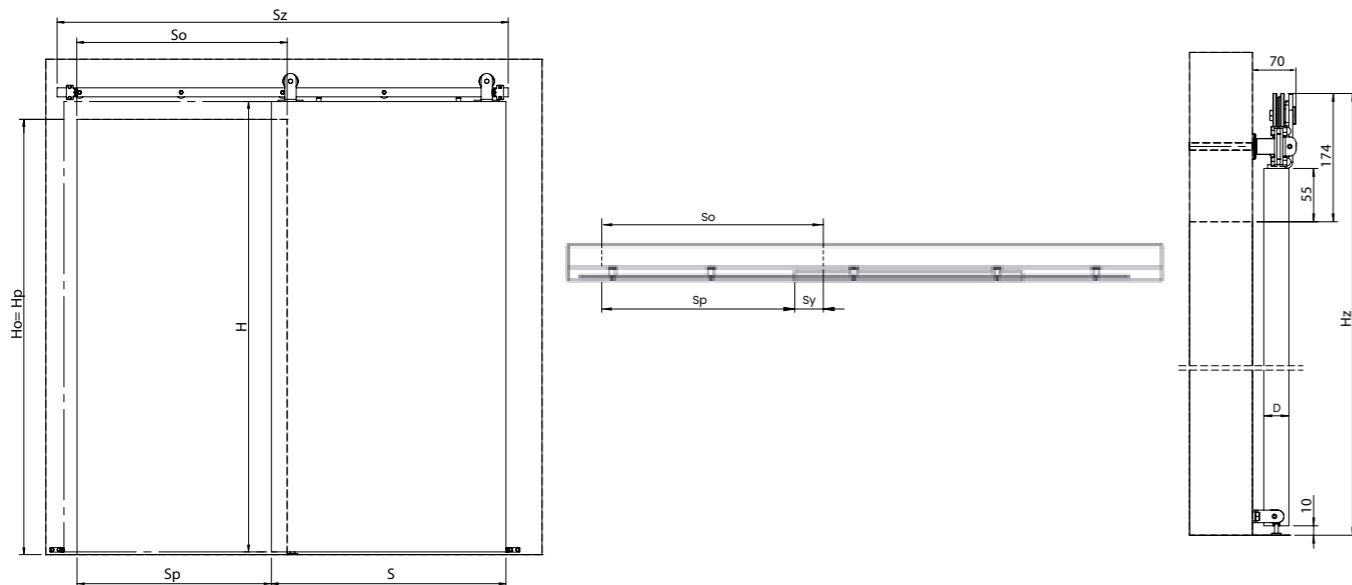
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGHT (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME		
REGULOWANY REGULATED					
KOLOR COLOR			BI		
	2	41228331	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/2,0m	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	2,5	41228332	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/2,5m	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	3	41228333	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/3,0m	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
KOLOR COLOR			BI		
	2	*	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/2,0m	Regulowany biały industrial Regulated white industrial
	2,5	*	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/2,5m	Regulowany biały industrial Regulated white industrial
	3	*	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/3,0m	Regulowany biały industrial Regulated white industrial

* NA ZAPYTANIE

* ON REQUEST

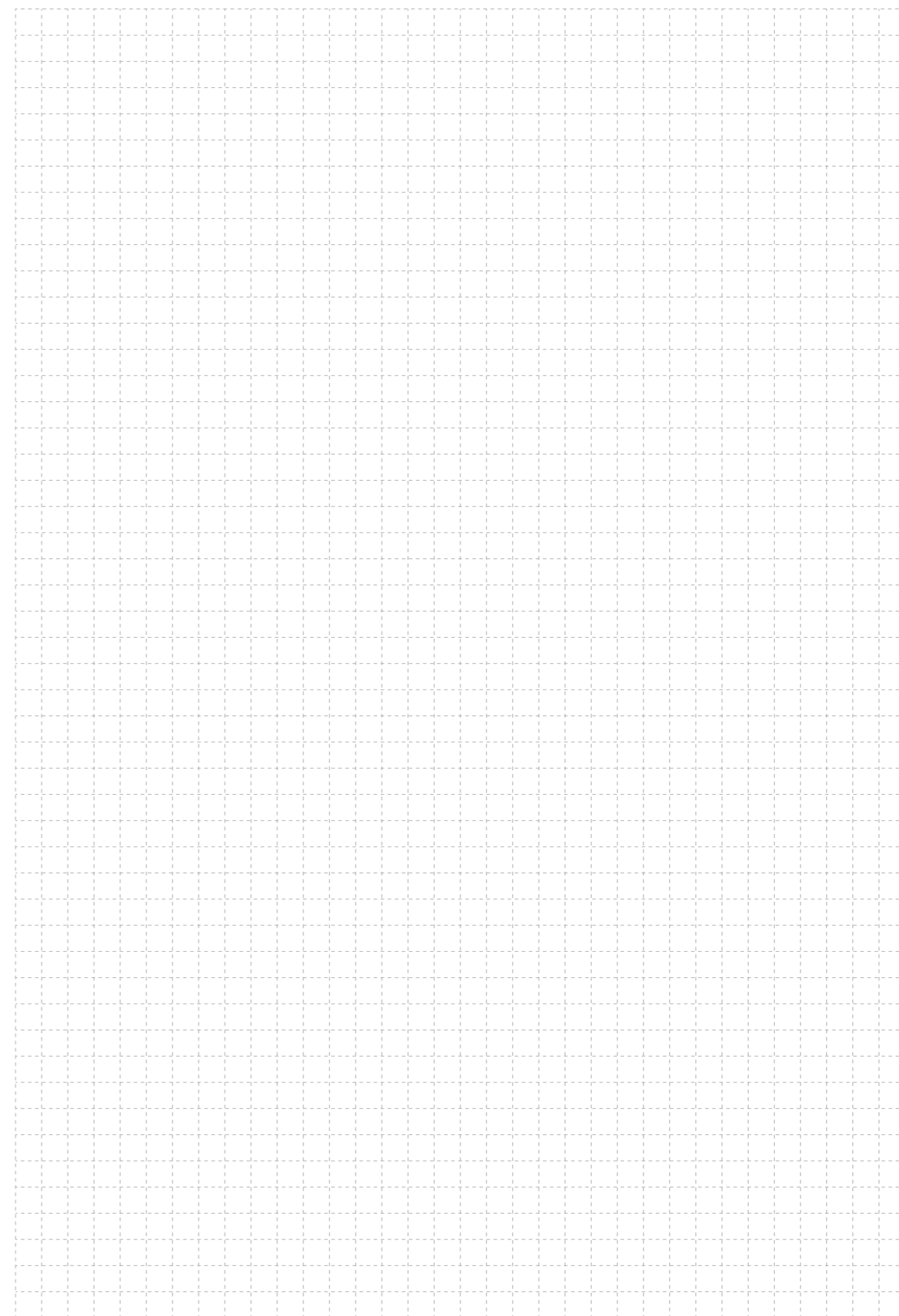
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGHT (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME		
NIENIEREGULOWANY NON-REGULATED					
KOLOR COLOR			BI		
	2	41228334	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/2,0m	Nieregulowany czarny industrial Non-regulated black industrial
	2,5	41228335	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/2,5m	Nieregulowany czarny industrial Non-regulated black industrial
	3	41228336	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/3,0m	Nieregulowany czarny industrial Non-regulated black industrial
KOLOR COLOR			BI		
	2	41238912	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/2,0m	Nieregulowany biały industrial Non-regulated white industrial
	2,5	41229912	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/2,5m	Nieregulowany biały industrial Non-regulated white industrial
	3	41228912	Zestaw Kit LOFT ART	100kg/1sk/3,0m	Nieregulowany biały industrial Non-regulated white industrial

= + +



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	700	800	900	1000	1100	$S = So + 80$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2100	2100	2100	2100	2100	$H = Ho + 219$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40
Sz = Sk	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm] Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1400	1600	1900	2000	2200	$Sz = 2 \times S$
Hz	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2234	2234	2234	2234	2234	$Hz = Ho + 174$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	600	700	800	970	1000	$So = S - 100$
Hp = Ho	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2055	2055	2055	2055	2055	$Ho = H - 55 + 10$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	$Sp = So - Sy$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	50	50	50	50	50	$Sy = 50$

NOTATKI / NOTES

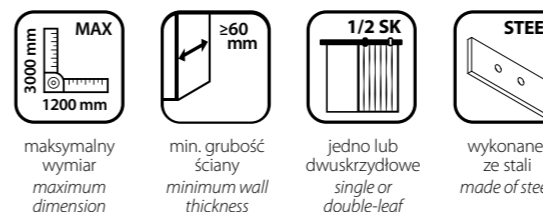


LOFT IDEA



- ◆ Nawierzchniowy system do przesuwanych drzwi w stylu industrialnym.
- ◆ Ukryte od wewnątrz okucia jezdne nadają wrażenia zawieszania drzwi w przestrzeni.
- ◆ Nie wymaga frezowania pod okucia.
- ◇ Wall-mounted system for sliding doors in an industrial style.
- ◇ The sliding hardwares hidden from the inside give the impression of hanging the door in space.
- ◇ It does not require milling for hardwares.

PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



maksymalny wymiar
maximum dimension

min. grubość ściany
minimum wall thickness

jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf

wykonane ze stali
made of steel

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



materiał
material

grubość skrzydła
leaf thickness

waga skrzydła
leaf weight

drzwi przesuwne naścienne
wall-mounted sliding door

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE Z DRZWIAMI DREWNIANYMI MARKI CAVA – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY.
AVAILABLE WITH CAVA WOODEN DOORS – ASK FOR DETAILS.

NAZWA / NAME	komplet okuć Loft Idea / Loft Idea hardware set		komplet Szyna Loft / Loft rail set			profil W-05 W-05 profile	zabezpieczenie przed wypadaniem / anti-falling out protection for door
	RODZAJ / TYPE		DŁUGOŚĆ SZYNY / RAIL LENGTH				
ATRYBUT / FEATURE	REG	N/REG	2m	2,5m	3m		
KOLOR / COLOR	BI						
INDEKS / INDEX	41232808	41232908	41226300	41226400	41226500	47310000	—
RYSUNEK / DRAWING							
INDEKS / INDEX	1	1	1			1	2

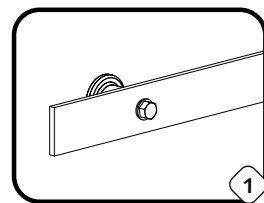
NAZWA / NAME	odbojnik / bumper		komplet mocowań do szyny / set of rail mounts	przewodnik lower guide
	GÓRNY UPPER	DOLNY LOWER		
ATRYBUT / FEATURE			BI	
KOLOR / COLOR	BI			
INDEKS / INDEX	41329008	—	41233108	
RYSUNEK / DRAWING				
INDEKS / INDEX	2	2	1	

NAZWA / NAME	komplet uchwytów Twin Art Twin Art handles set	komplet samodomykacza Loft Idea 18-50 mm Loft Idea 18-50mm soft-closer set	komplet uchwytów Loft Grot tip handles for Loft Set	komplet uchwytów Loft Prosty square head door handle for Loft Set
	KOLOR / COLOR	BI		
INDEKS / INDEX	41228348	41233208	41227100	41227200
RYSUNEK / DRAWING				

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
	BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINK	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN	

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.

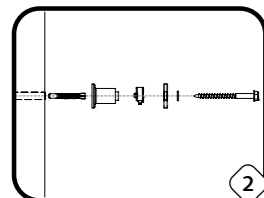


**Szyna jezdna.**

Sztywna, stalowa szyna jezdna, malowana strukturalnie, dostępna w wybranym odcinku. Precyzyjnie, fabrycznie naniesione otwory montażowe, pasujące do rozmieszczenia okuć i akcesoriów.

Running rail.

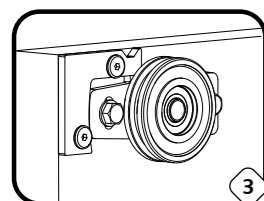
Rigid, steel running rail, structurally coated, available in the chosen section. Precision-marked, factory-applied mounting holes to match the arrangement of fittings and accessories.

**Dystanse montażowe.**

Wyprofilowane kolnierze dystansów nadają sztywność mocowaniu szyny. Wymiar dystansów umożliwia instalację na ścianie listew przypodłogowych, gniazdek, itp. W kpl. stylizowane śruby i kolki montażowe.

Mounting spacers.

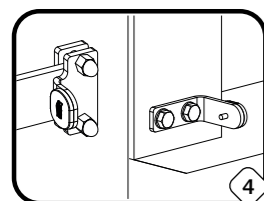
The profiled flanges of the spacers give rigidity to the rail fixing. The dimensions of the spacers allow the installation of skirting boards, sockets, etc. on the wall. Including stylised screws and mounting pins.

**Okucie.**

Łożyszkowane okucia mocowane do tylnej krawędzi skrzydła. Gwarancja płynnego przesuwu skrzydła o wadze nawet do 100 kg.

Fittings.

Bearing-mounted fittings fixed to the rear edge of the sash. Guarantees smooth movement of up to 100 kg.

**Odbojniki.**

Górne - łatwe w montażu odbojniki dwuelementowe, odpowiedzialne zaustawienie pozycji drzwi. Dolne - mocowane do ściany po obu stronach systemu, zapobiegają "łódkowaniu" drzwi.

Bumpers.

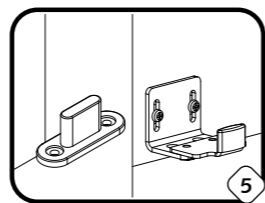
Top - easy to install two-piece bumpers, responsible for adjusting the door position. Bottom - fixed to the wall on both sides of the system, prevents the door from "bowing".



PL



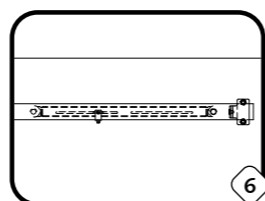
ENG

**Prowadnik dolny.**

Tradycyjny prowadnik tworzywowy mocowany do podłoża lub stalowy montowany do ściany w dwóch opcjach dystansowych. Brak konieczności wiercenia w podłożu jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafłach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

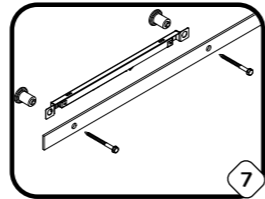
Traditional plastic runner fixed to the floor or steel runner mounted to the wall in two spacer options. The absence of the need to drill into the floor is a great convenience for underfloor heating, large format tiles, carpets, etc.

**Samodomykacze.**

Elementy opcjonalne nadające płynność, bezpieczeństwo i komfort przesuwu drzwi. Schowane w stylizowanym „koszyku”. Proste w montażu, który może zostać przeprowadzony na każdym etapie użytkowania.

Self-closing door closers.

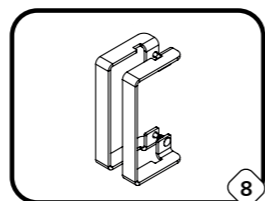
Optional elements that give smooth, safe and comfortable door movement, concealed in a stylised "basket". Simple to install, which can be carried out at any stage of use.

**Zabezpieczenie.**

Element ze stopniowaną skalą zabezpieczenia, montowany od góry skrzydła. Zapobiega niekontrolowanemu zdjęciu drzwi lub samoczynnemu wypadnięciu - „zeskoczeniu” drzwi z szyny.

Securing element.

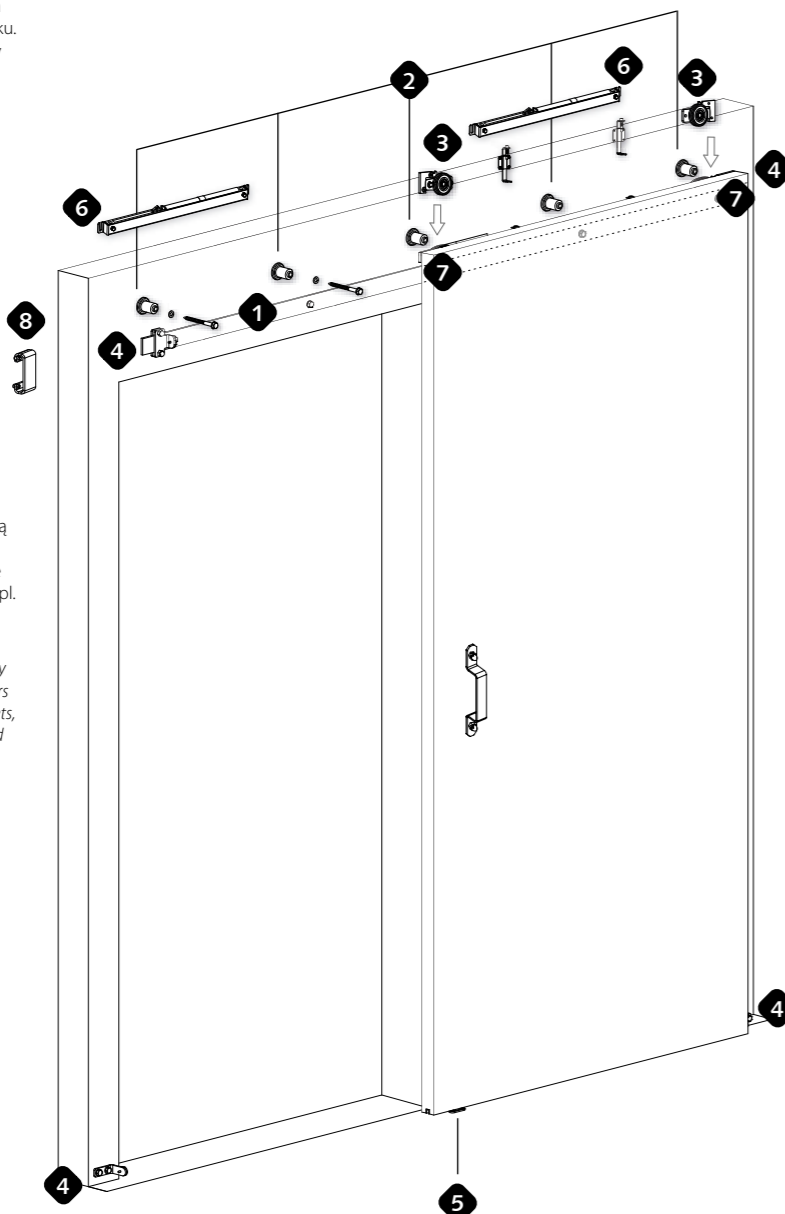
Stepped safety element, mounted on the top of the leaf. Prevents uncontrolled removal of the door or spontaneous falling - "jumping" - of the door from the track.

**Ozdobne akcesoria.**

Stylizowane uchwyty oraz narożniki wykończeniowe podkreślające loftowy, industrialny charakter drzwi. Dostępne jako elementy opcjonalne.

Decorative accessories.

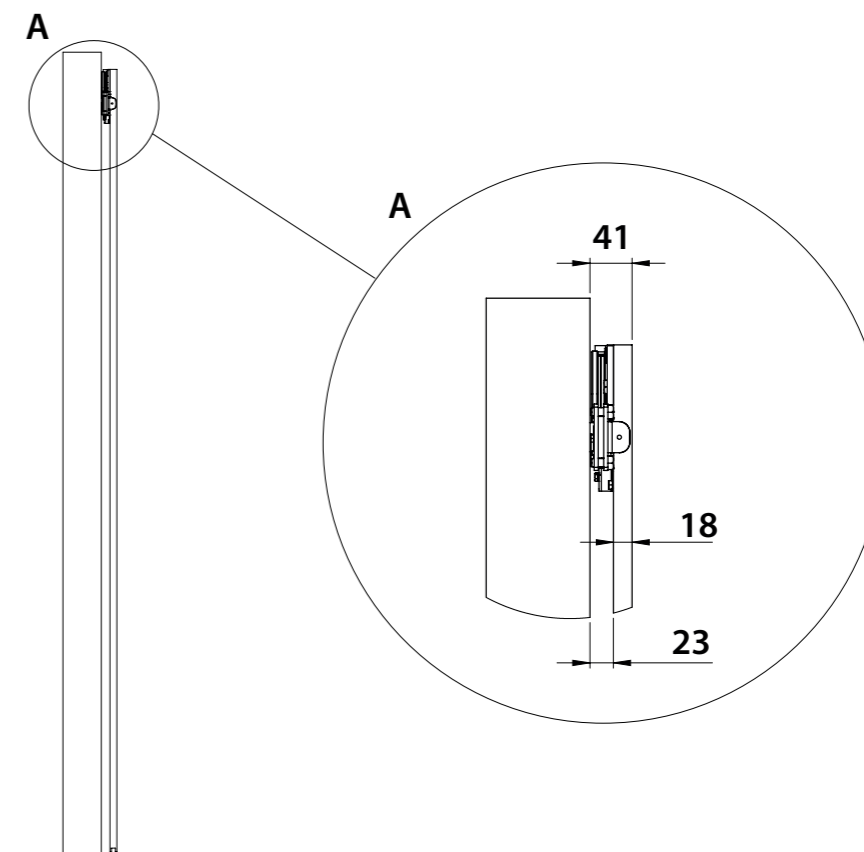
Stylised handles and finishing corners to emphasise the loft, industrial character of the door. Available as optional elements.

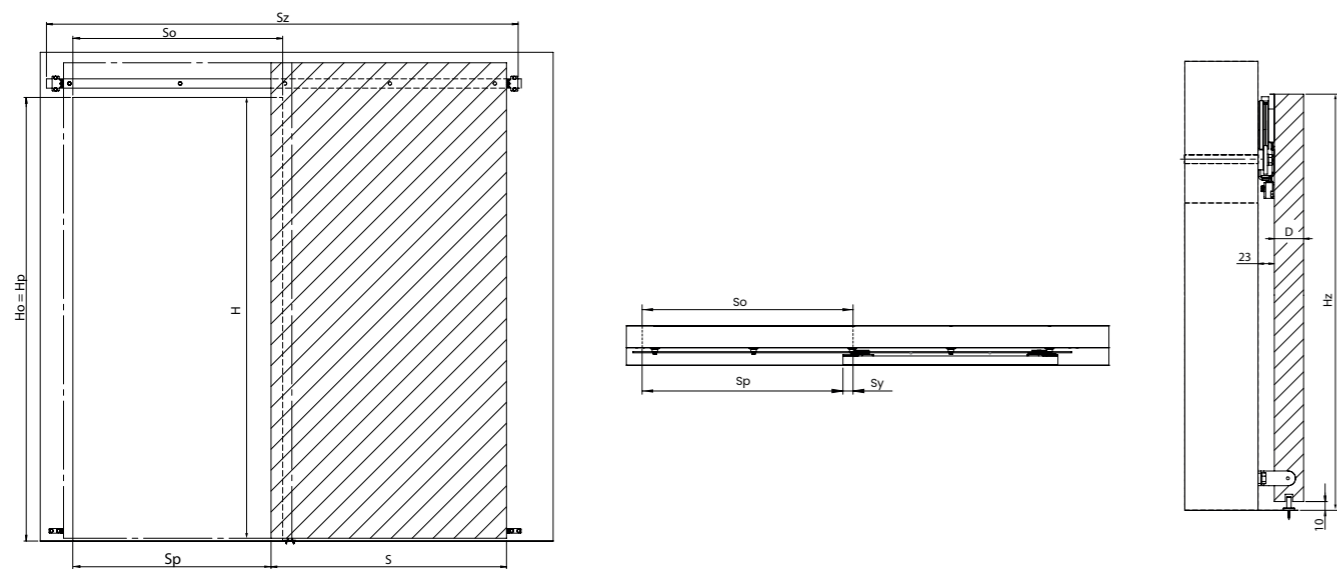


LOFT IDEA				
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGTH (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
REGULOWANY REGULATED				
KOLOR COLOR		BI		
	2	41232108	Zestaw Kit LOFT IDEA	100kg/1sk/2,0m Regulowany Regulated 18-50 mm czarny industrial black industrial
	2,5	41232208	Zestaw Kit LOFT IDEA	100kg/1sk/2,5m Regulowany Regulated 18-50 mm czarny industrial black industrial
	3	41232308	Zestaw Kit LOFT IDEA	100kg/1sk/3,0m Regulowany Regulated 18-50 mm czarny industrial black industrial

LOFT IDEA				
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGTH (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
NIENIEREGULOWANY NON-REGULATED				
KOLOR COLOR		BI		
	2	41232408	Zestaw Kit LOFT IDEA	100kg/1sk/2,0m Nieregulowany Non-regulated 18-50 mm czarny industrial black industrial
	2,5	41232508	Zestaw Kit LOFT IDEA	100kg/1sk/2,5m Nieregulowany Non-regulated 18-50 mm czarny industrial black industrial
	3	41232708	Zestaw Kit LOFT IDEA	100kg/1sk/3,0m Nieregulowany Non-regulated 18-50 mm czarny industrial black industrial

DYSTANS
OD ŚCIANY
DISTANCE FROM
THE WALL:





S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	700	800	900	1000	1100	$S = S_o + 100$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2200	2200	2200	2200	2200	$H = H_o + 140$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	18-50	18-50	18-50	18-50	18-50	18-50
Sz = Sk	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm] Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1400	1600	1900	2000	2200	$Sz = 2 \times S$
H _z	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2210	2210	2210	2210	2210	$H_z = H + 10$
S _o	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	600	700	800	970	1000	$S_o = S - 100$
H _p =H _o	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2060	2060	2060	2060	2060	$H_o = H - 150 + 10$
S _p	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	$S_p = S_o - S_y$
S _y	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	50	50	50	50	50	$S_y = 50$

NOTATKI / NOTES

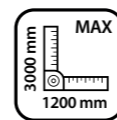
Grid area for notes.

AERO

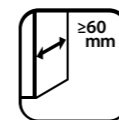


- ◆ Nawierzchniowy system do przesuwanych drzwi z ukrytymi od wewnątrz okuciami jezdnymi.
- ◆ Sprawia wrażenie zawieszenia skrzydła w przestrzeni.
- ◇ Wall-mounted system for sliding doors with sliding hardwares hidden from the inside.
- ◇ It gives the impression of suspending the leaf in space.

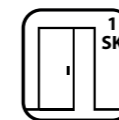
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



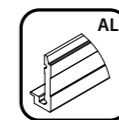
maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jednoskrzydłowe
single-leaf



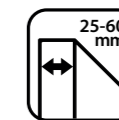
wykonane z aluminium
made of aluminum

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



DREWNO
WOOD

materiał
material

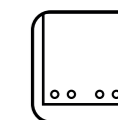


grubość skrzydła
leaf thickness



MAX
60
KG

waga skrzydła
leaf weight



wentylacja
ventilation

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE Z DRZWIAMI DREWNIANYMI MARKI CAVA – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY.
AVAILABLE WITH CAVA WOODEN DOORS – ASK FOR DETAILS.

ELEMENTY WCHODZĄCE W SKŁAD ZESTAWU AERO ELEMENTS INCLUDED IN THE AERO KIT

NAZWA / NAME	komplet okuć Aero Aero hardware set		szyna Aero Aero rail		profil ścienny Aero Aero wall profile		komplet montażowy Assembly set	zabezpieczenie przed wypadaniem Aero falling out protection
KOLOR / COLOR	N		N	BM	N	BM		WM
INDEKS / INDEX	47400000		47300000	47300003	47290000	47290003	—	—
RYSUNEK / DRAWING								
	1	1	1	1	1	1	1	2
	2	1	1	1	1	1	2	2

NAZWA / NAME	profil W-05 W-05 profile	komplet samodomykaczy soft-closer's set		przewodnik lower guide	
KOLOR / COLOR	N				BM
INDEKS / INDEX	47310000	47350000		11147000	
RYSUNEK / DRAWING					
	1	1		1	
	2	2		2	

AKESORIA ACCESSORIES

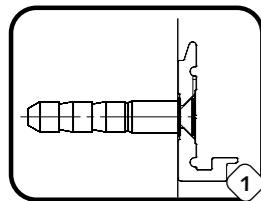
NAZWA / NAME	rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip						uchwyt płaski flat handle			
KOLOR / COLOR	N	WG	BM	WI	BI	CI	GI	N	WG	BM
INDEKS / INDEX	91299000	91299001	91299003	91299012	91299008	91299013	91299015	88991000	88991001	88991003
RYSUNEK / DRAWING										

KOLORY COLORS

WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAŹOWY BROWN

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.

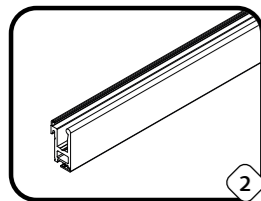


**Aluminiowy profil montażowy.**

Sztywny profil gwarantujący sztywność konstrukcji. Łatwy montaż zapewnia niewielką odległość skrzydła od ściany dającą minimalne prześwity po bokach.

Aluminium mounting profile.

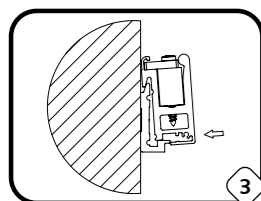
Rigid profile to guarantee the rigidity construction. Easy installation ensures a small distance between the leaf and the wall giving minimal side clearances.

**Sznyna.**

Estetyczna sznyna jezdna, dedykowana do montażu na profilu ściennym. Wysoka jakość pracy wynika ze stabilności systemu. Prosty, estetyczny kształt sznyny, idealnie dopasowany do dedykowanych okuć.

Rail.

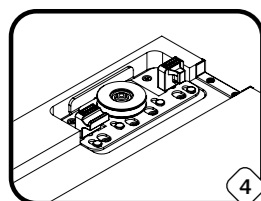
An aesthetically pleasing running rail, dedicated to mounting on a wall profile. The high quality of work is due to the stability of the system. Simple, aesthetically pleasing rail shape, ideally suited to the dedicated fittings.

**Montaż sznyny jezdnej.**

Na wybranym profilu ściennym przez prosty „zakłik”. Sznyna nie musi być niewiercona, zachowując estetyczny wygląd i niernarzoną komorę do pracy okuć systemu.

Assembly of running rail.

On the selected wall profile via a simple "click". The rail does not need to be undrilled, maintaining an aesthetically pleasing appearance and an intact compartment for the system's fittings.

**Okucie Aero.**

Łożyszkowane okucia mocowane do tylnej krawędzi skrzydła w specjalnie wyfrezowanych komorach. Duży zakres regulacji. Gwarancja i płynny przesuw skrzydła o wadze do 60 kg.

Aero hardware.

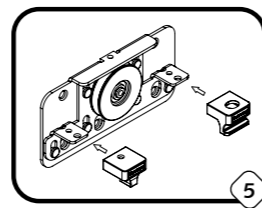
Bearing-mounted fittings fixed to the rear edge of the sash in specially milled chambers. Large adjustment range. Guaranteed and smooth movement of the sash weighing up to 60 kg.



PL



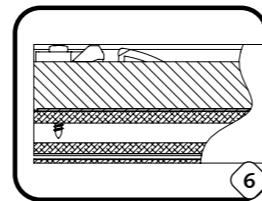
ENG

**Odbojniki.**

Łatwe w montażu wewnątrz szyny. Współpracując z samodomykaczami, są odpowiedzialne za ustawienie oraz przytrzymanie drzwi w stabilnej pozycji.

Bumpers.

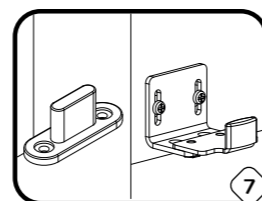
Easy to install inside the rail. Together with the door closer they are responsible for positioning and holding the door in a stable position.

**Samodomykacze Aero.**

Wchodzące w skład systemu elementy dwukierunkowe, nadające płynność i komfort przesuwu. Proste w montażu wewnątrz sznyny jezdnej, do instalacji na każdym etapie użytkowania.

Aero self-closing devices.

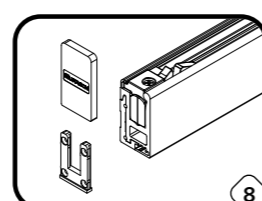
The bi-directional elements of the system, giving smooth and comfortable movement. Simple to install inside the running rail, for installation at any stage of use.

**Prowadnik dolny.**

Tradycyjny prowadnik tworzywny mocowany do podłoża lub stalowy montowany do ściany w dwóch opcjach dystansowych. Brak konieczności wiercenia w podłożu jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafłach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Traditional plastic runner fixed to the floor or steel runner mounted to the wall in two spacer options. The absence of the need to drill into the floor is a great convenience for underfloor heating, large format tiles, carpets, etc.

**Zaślepki systemu.**

Dedykowane komplety zaślepek dopasowane do profilu ściennego i sznyny. Łatwość ich montażu i estetyczny, minimalistyczny wygląd całego systemu to poszukiwane rozwiązanie.

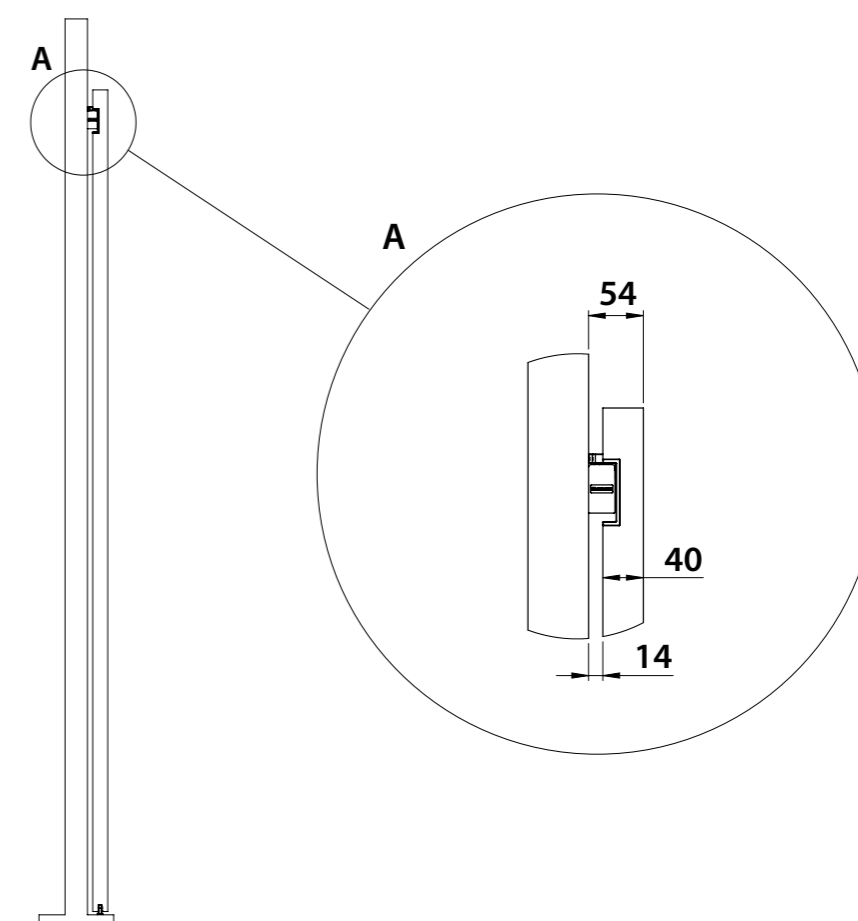
System plugs.

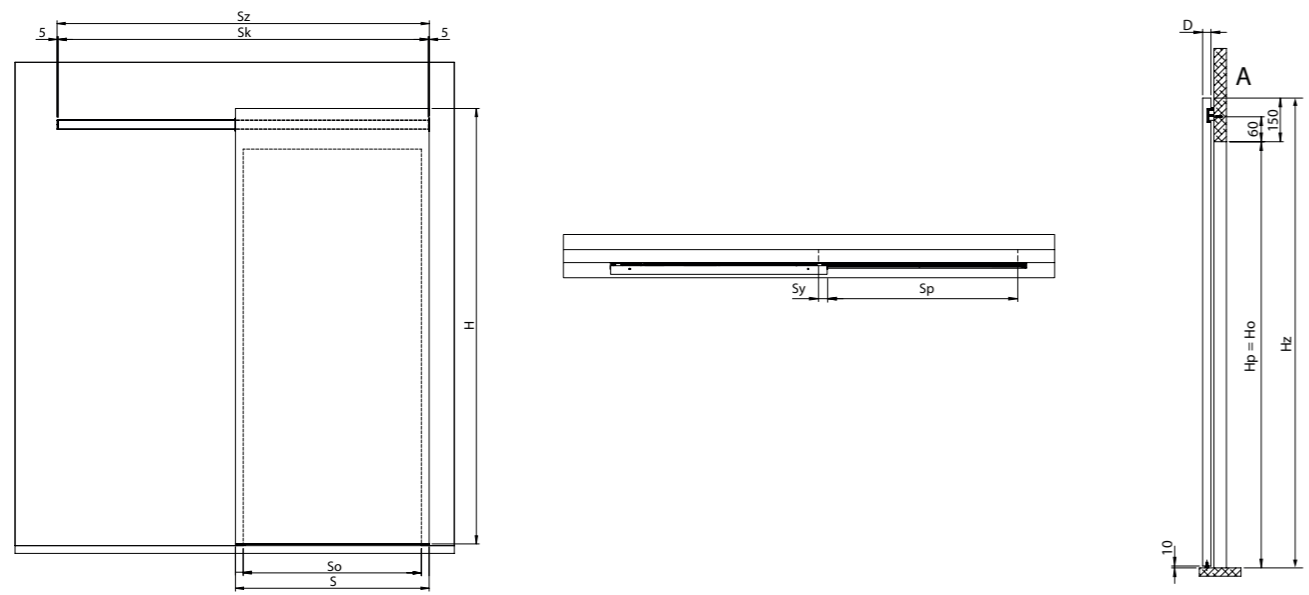
Dedicated sets of end caps to match the wall profile and rail. Their ease of assembly and the aesthetic, minimalist appearance of the entire system is a sought-after solution.

AERO				
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGTH (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
KOLOR COLOR			N	
	2	47410000	Zestaw Kit AERO 60 kg/1sk/2,0	
	2,5	47420000	Zestaw Kit AERO 60 kg/1sk/2,5	
	3	47430000	Zestaw Kit AERO 60 kg/1sk/3,0	
	2,5	47450000	Zestaw Kit AERO 60 kg/2sk/2,5	
	3	47460000	Zestaw Kit AERO 60 kg/2sk/3,0	

ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGTH (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
KOLOR COLOR			BM	
	2	47410003	Zestaw Kit AERO 60 kg/1sk/2,0	czarny mat black mat
	2,5	47450003	Zestaw Kit AERO 60 kg/1sk/2,5	czarny mat black mat
	3	47440003	Zestaw Kit AERO 60 kg/1sk/3,0	czarny mat black mat
	2,5	47430003	Zestaw Kit AERO 60 kg/2sk/2,5	czarny mat black mat
	3	47420003	Zestaw Kit AERO 60 kg/2sk/3,0	czarny mat black mat

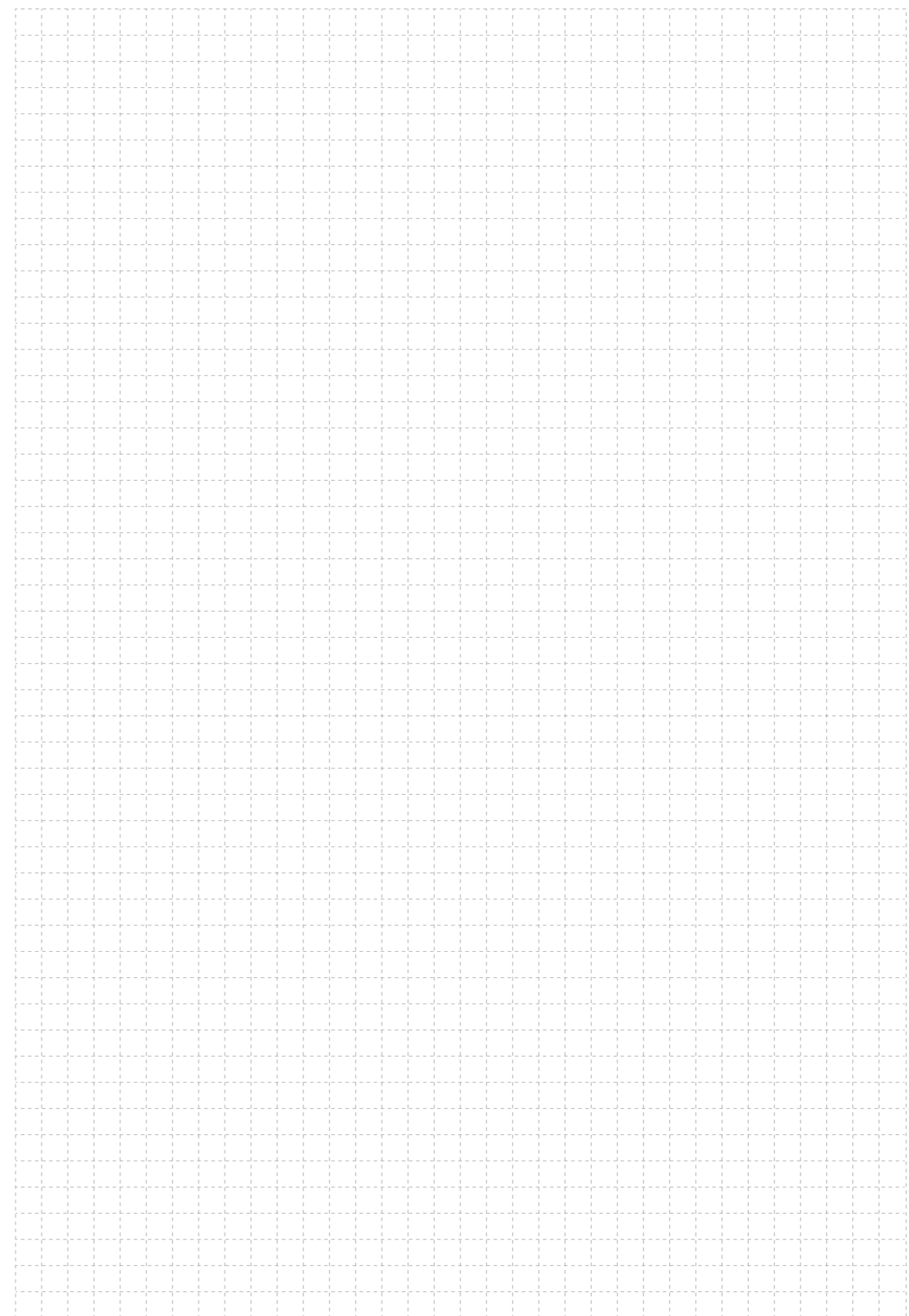
DYSTANS OD ŚCIANY
DISTANCE FROM THE WALL:





S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	700	800	900	1000	1100	$S = So + 100$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2140	2140	2140	2140	2140	$H = Ho + 150 - 10$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40	36-40
Sz	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm]	1300	1500	1700	1900	2100	$Sz = 2 \times S - Sy - 50$
H _z	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2290	2290	2290	2290	2290	$H_z = Ho + 150$
D _z	Grubość systemu [mm] bez drzwi / System thickness [mm] without doors	54	54	54	54	54	$D_z = D + 14$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	600	700	800	900	1000	$So = S - 100$
Hp=Ho	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2000	2000	2000	2000	2000	$Ho = H - 150 + 10$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	$Sp = So - Sy$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	50	50	50	50	50	$Sy = 50$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1290	1490	1690	1890	2090	$Sx = Sz - 10$

NOTATKI / NOTES

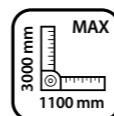


VISIO GLASS 40

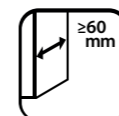


- ◆ System aluminiowych ościeżnic do rozwieranych drzwi licujących się ze ścianą.
- ◆ Efekt ukrytych drzwi dzięki specjalnej konstrukcji i regulowanym zawiasom.
- ◆ Stanowi idealne doświetlenie przestrzeni.
- ◇ System of aluminum door frames for hinged doors flushed with the wall.
- ◇ Hidden door effect thanks to the special design and regulated hinges.
- ◇ It is the perfect illumination of the space.

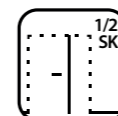
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



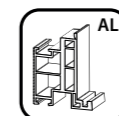
maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf

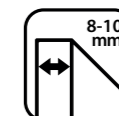


wykonane z aluminium
made of aluminum

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



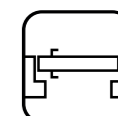
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight



drzwi rozwierne
hinged doors

*zawiasy | hinges

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

ELEMENTY WCHODZĄCE W SKŁAD ZESTAWU VISIO GLASS 40 ELEMENTS INCLUDED IN THE VISIO 40 GLASS KIT

NAZWA/ NAME	profil poziomy horizontal profile		profil zawiasowy hinge profile		profil zaczepowy hook profile		płyta dystansowa spacer plate		wspornik płyty dystansowej spacer plate bracket		wspornik narożny montażowy mounting corner bracket		kątownik z tworzywa plastic angle bracket		łącznik płaski profili profile flat connector	
	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM	Z BELKĄ TOP BEAM	BEZ BELKI NO TOP BEAM
RYSUNEK/ DRAWING							Płyta / Board									
	1	0	1	1	1	1	2	3 lub / or 4*	4	6 lub / or 8*	2	0	2	0	4	0
	1	0	2	0	0	0	2	3 lub / or 4*	4	6 lub / or 8*	2	0	2	0	4	0

AKCESORIA* ACCESSORIES*

NAZWA/ NAME	uszczelka do ościeżnicy door frame seal				zaczep magnetyczny Simonswerk 50 magnetic catch	blacha zaczepowa Simonswerk 50 strike plate	zamek magnetyczny Balance do drzwi ze szkła / balance magnetic lock for glass doors		rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip	
	WM	N	B	BM			N	BM	kolor color	indeks index
KOLOR/ COLOR	WM	N	B	BM			N	BM	N	
INDEKS/ INDEX	47291001	—	47291011	47291006	43331000	43330000	43326300	43326303	91299000	
RYSUNEK/ DRAWING										
NAZWA/ NAME	zawias do szkła Meroni meroni hinge for glass				zamek do szkła 8 mm / lock for glass 8 mm			klamka do drzwi szklanych handle for glass door		wkładka WC do drzwi WC insert for the door
KOLOR/ COLOR					klucz / key	klamka / handle	WC	N		
INDEKS/ INDEX	43332000				43325520	43325530	43325550	43325800		43325900
RYSUNEK/ DRAWING										

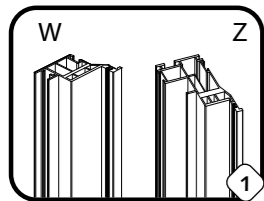
* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY COLORS

WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



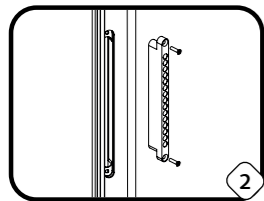


Profil ościeżnicy.

Wielokomorowy, sztywny profil aluminiowy. Specjalnie zaprojektowany kształt, powłoka i ryflowane powierzchnie ułatwiają obróbkę budowlaną. Odporny na wilgoć.

Frame profile.

Multi-chambered, rigid aluminium profile. Specially designed shape, coating and corrugated surfaces make it easy to work with. Moisture-resistant.

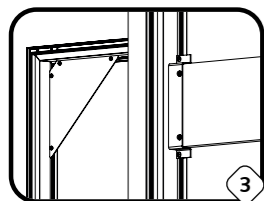


Zamek magnetyczny BALANCE.

Bezklamkowy zamek magnetyczny do stosowania w drzwiach całoszklanych i drewnianych. Dyskretny element stabilizujący drzwi w pozycji zamkniętej.

Magnetic lock BALANCE.

A keyless magnetic lock for use on all-glass and wooden doors. A discreet element that stabilises the door in the closed position.

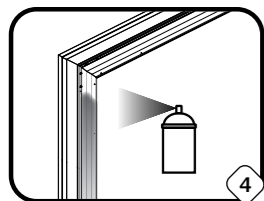


Zestaw monterski.

Blachy i rozpórki montażowe dla zachowania jednakowej szerokości i geometrii ościeżnicy oraz drzwi. Kotwy mocujące, których kształt oraz rozmiar można dopasować do płaszczyzn otworu.

Assembly kit.

Assembly sheets and struts to maintain the same width and geometry of the frame and door. Fixing anchors whose shape and size can be adapted to the opening planes.

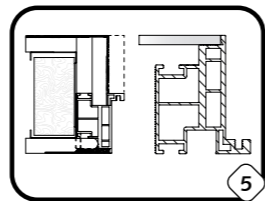
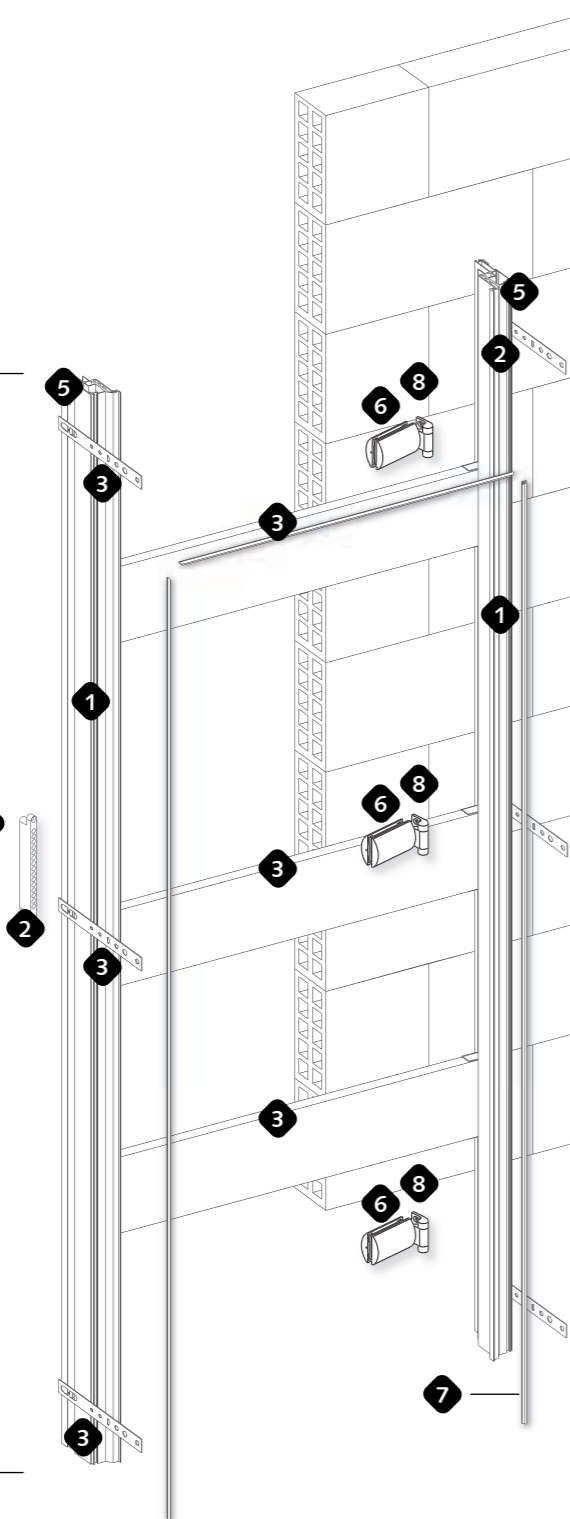


Malowana ościeżnica.

Fabrycznie pokryta grubą warstwą białego, estetycznego podkładu. Zapewnia łatwość obróbki malarskiej, prosty montaż uszczelek, okuć i drzwi.

Painted frame.

Factory coated with a thick layer of white aesthetic primer. Provides easy paint treatment, simple installation of seals, fittings and doors.

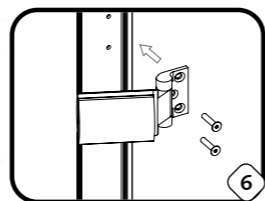


Obróbka profilu.

Zewnętrzne ścianki ościeżnicy zew. pozwalają zlicować materiał lub dowolny dekor do 4 mm. Obróbkę grubości ściany do ościeżnicy ułatwia specjalna 12 mm komora np. pod płytę GK lub płytkę łazienkową.

Profile machining.

The outer walls of the outer frame allow the fabric or any decor to be flush-mounted up to 4 mm. The processing of the wall thickness into the frame is facilitated by a special 12 mm chamber, e.g. for plasterboard or bathroom tiles.

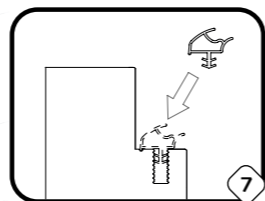


Zawiasy do szkła.

Montowane do stabilnego profilu ościeżnicy. Regulacja 2D. Kąt otwarcia drzwi wynosi 150°.

Hinges for glass.

Mounted to stable frame profile. 2D adjustment. Door opening angle is 150°.

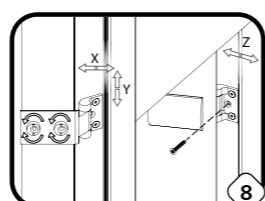


Uszczelka drzwi.

Kształt uszczelki powoduje prosty i szybki montaż oraz demontaż na każdym etapie. Jej wymiary i materiał zapewniają lepszą akustykę oraz szczelność drzwi.

Door seal.

The shape of the seal makes it easy and quick to install and remove at any stage. Its dimensions and material ensure better acoustics and door tightness.



Regulacja 3D+.

Pozostałe akcesoria jak relingi, pochwyty zamki i klamki z pełnym zakresem regulacji w kilku płaszczyznach.

3D+ adjustment.

Other accessories such as relings, locking handles and handles with a full range of adjustment in several planes.

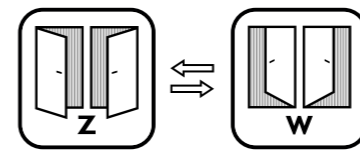


PL

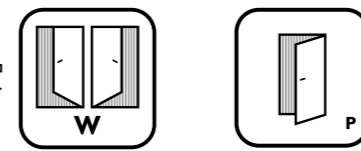


ENG

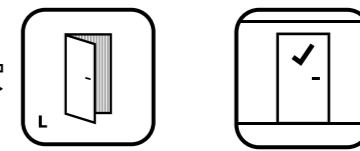
JAK CZYTAĆ INDEKS? | HOW TO READ THE INDEX?



Z
zewewnętrzne
external



P
prawe
right



B
z belką
with upper beam

O
bez belki
without upper beam

OŚCIEŻNICA / FRAME VISIO 50/1 600-900 / 2000-2250
drzwi wewnętrzne, prawe z belką | right inner door with beam

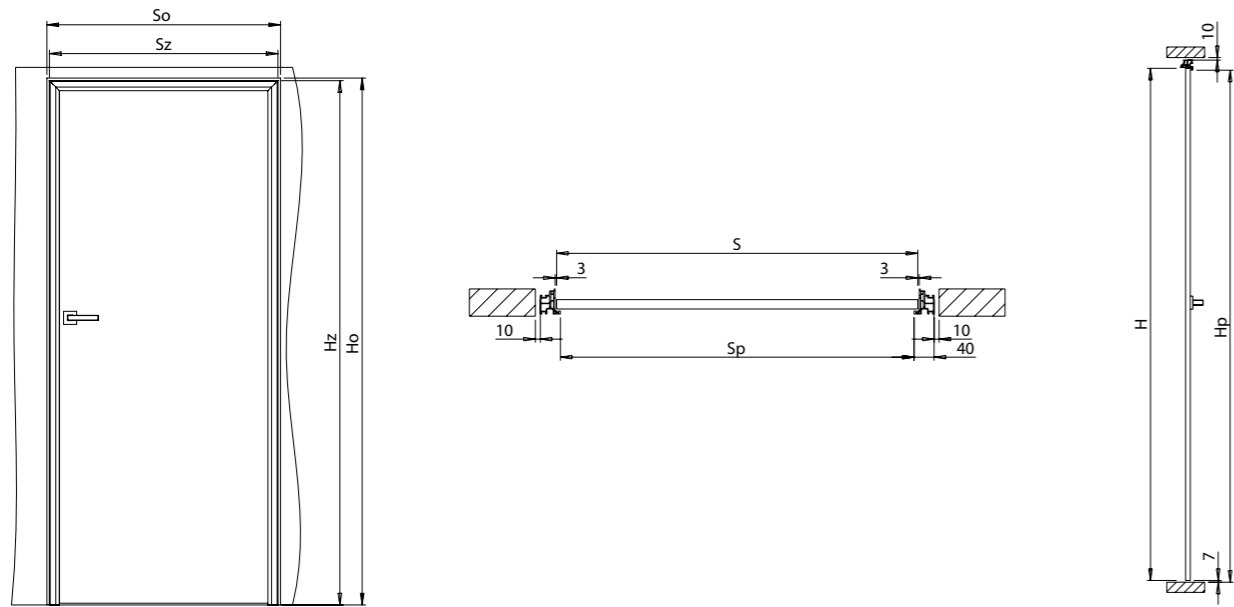
OŚCIEŻNICA / FRAME VISIO 40/1 600-900 / 2251-2500
drzwi zewnętrzne, lewe bez belki | left outer door without beam

OŚCIEŻNICA VISIO GLASS 40/1 Z BELKĄ, BIAŁY PODKŁAD | VISIO GLASS 40/1 DOOR FRAME WITH A BEAM, WHITE BASE

ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	PRZEDZIAŁY WYSOKOŚCI ŚWIATŁA PRZEJŚCIA CLEAR PASSAGE HEIGHT RANGES (mm)	SZEROKOŚĆ WIDTH (mm)	LICZBA FREZÓW POD ZAWIASY W CENIE NUMBER OF HINGE CUTTERS INCLUDED IN THE PRICE	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
PRAWĘ RIGHT					
	2000-2250	600-900	2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47441000	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZPB 600-900 / 2000-2250
	2251-2500		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47445100	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZPB 600-900 / 2251-2500
	2501-2750		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47445300	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZPB 600-900 / 2501-2750
	2751-3000		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47445500	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZPB 600-900 / 2751-3000
LEWE LEFT					
	2000-2250	600-900	2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47442000	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZLB 600-900 / 2000-2250
	2251-2500		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47445700	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZLB 600-900 / 2251-2500
	2501-2750		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47445900	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZLB 600-900 / 2501-2750
	2751-3000		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47446100	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZLB 600-900 / 2751-3000

OŚCIEŻNICA VISIO GLASS 40/1 BEZ BELKI, BIAŁY PODKŁAD | VISIO GLASS 40/1 DOOR FRAME WITHOUT A BEAM, WHITE BASE

ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	PRZEDZIAŁY WYSOKOŚCI ŚWIATŁA PRZEJŚCIA CLEAR PASSAGE HEIGHT RANGES (mm)	SZEROKOŚĆ WIDTH (mm)	LICZBA FREZÓW POD ZAWIASY W CENIE NUMBER OF HINGE CUTTERS INCLUDED IN THE PRICE	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
PRAWĘ RIGHT					
	2000-2250	600-900	2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47443000	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZP0 600-900 / 2000-2250
	2251-2500		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47445200	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZP0 600-900 / 2251-2500
	2501-2750		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47445400	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZP0 600-900 / 2501-2750
	2751-3000		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47445600	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZP0 600-900 / 2751-3000
LEWE LEFT					
	2000-2250	600-900	2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47444000	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZL0 600-900 / 2000-2250
	2251-2500		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47445800	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZL0 600-900 / 2251-2500
	2501-2750		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47446000	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZL0 600-900 / 2501-2750
	2751-3000		2 (szkło do/for glass 50 kg) 3 (szkło/glass 50-70kg)	47446200	Ościeżnica Door frame VISIO GLASS 40/1 ZL0 600-900 / 2751-3000



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	615	715	815	915	1015	$S = Sp + 15$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2020	2020	2020	2020	2020	$H = Hp$
Sz	Szerokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total width of the frame [mm]	680	780	880	980	1080	$Sz = S + 65$
Hz	Wysokość całkowita ościeżnicy [mm] / Total height of the frame [mm]	2060	2060	2060	2060	2060	$Hz = H + 40$
Sp	Szerokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance width of the frame [mm]	600	700	800	900	1000	$Sp = S - 15$
Hp	Wysokość światła przejścia w ościeżnicy [mm] / Clearance height of the frame [mm]	2020	2020	2020	2020	2020	$Hp = H$
So	Szerokość otworu montażowego [mm] / Wall hole width [mm]	700	800	900	1000	1100	$So = S + 85$
Ho	Wysokość otworu montażowego [mm] / Wall hole height [mm]	2070	2070	2070	2070	2070	$Ho = H + 50$

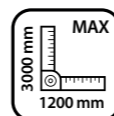
NOTATKI / NOTES

STARK GLASS

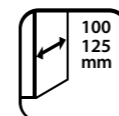


- ◆ System do przesuwanych drzwi szklanych chowanych w ścianę.
- ◆ Stalowa kasetka ościeżnicowa pozwala zaoszczędzić miejsce.
- ◆ Zachowuje bezkolizyjne przejścia w ciągach komunikacyjnych.
- ◇ System for sliding glass doors hidden in the wall.
- ◇ The steel frame cassette saves space.
- ◇ Maintains collision-free passages in communication routes.

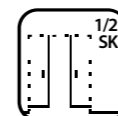
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



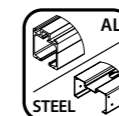
maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf



wykonane z aluminium i stali
made of aluminum and steel



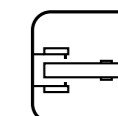
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight
*zawiasy | hinges



drzwi w kasecie
pocket cassette system

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

DOSTĘPNE OŚCIEŻNICE MDF – ZAPYTAJ O SZCZEGÓŁY / AVAILABLE MDF FRAMES – ASK FOR DETAILS.

NAZWA / NAME	okucia hardware	profil boczny Stark do szkła pionowy / Stark side vertical profile for glass		profil boczny poziomy / side vertical profile	profil bazowy górny upper base profile		profil stalowy tylny do szkła back steel profile for glass		
		100 / 125			N	100	125	100	125
		LEWY / LEFT	PRAWY / RIGHT			N	N	N	N
INDEKS / INDEX	43207000	—	—	—	—	—	—	—	
RYSUNEK / DRAWING									
	2	1	1	10	1	1	2	2	
	4	2	2	20	2	2	2	2	

NAZWA / NAME	szyna górna upper rail K-100	stoper stopper	płytki stalowa steel plate	osadzenie dolne do szkła bottom mounting for glass		przewodnik regulowany do szkła regulated guide for glass
				100	125	
				100	125	
INDEKS / INDEX	43500000	49090000	—	—	—	41224400
RYSUNEK / DRAWING						
	1	2	2	1	1	1
	2	4	4	2	2	2

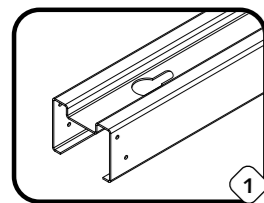
NAZWA / NAME	komplet Stark Glass Synchronik / Stark Glass Synchronic set	samodomykacz dwustronny six plus double-sided softcloser six plus		komplet mocowania kaset Stark do ścian a set of cassettes fixing	komplet do regulacji kaset Stark / a set of cassettes regulation	komplet do podnoszenia kaset Stark / cassette lifting set	rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip											
		20-50 kg	50-80 kg				kolor color	indeks index										
		INDEKS / INDEX	47191100				41800000	41801000	47282300	47282400	47089900	47089800	47282100	47282200	N	91299001		
RYSUNEK / DRAWING							WG	91299001	BM	91299003	WI	91299012	BI	91299008	CI	91299013	GI	91299015

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
	BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN	
	N	CM	CS	S	P	WZ	T	B

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



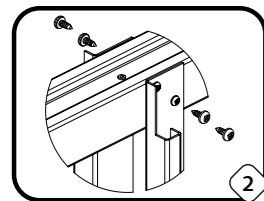


Konstrukcja Kasety.

Wzmocnione profile wykonane z grubej ocynkowanej blachy stalowej, wielokrotnie giętej. Sztywna konstrukcja zarówno do ścianek GK, jak i ściany murowanej.

Cassette construction.

Reinforced profiles made of thick galvanised steel sheet, bent several times. Rigid construction for both plasterboard and masonry walls.

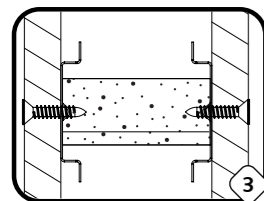


Montaż kasety.

Proste i intuicyjne skręcanie profili za pomocą wkrętów. Stalowy łącznik dolny nadający wymiar szerokości zabudowy 100 mm lub 125 mm. Uniwersalny prowadnik dolny zapewniający łatwy i stabilny montaż do podłoża.

Cassette assembly.

Simple and intuitive screw-fastening of profiles. Steel bottom connector for 100 mm or 125 mm fitting width. Universal bottom runner for easy and stable installation and stable installation to the substrate.

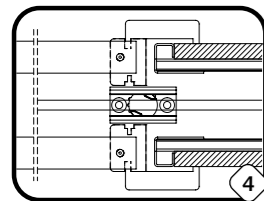


Zestaw montażowy.

Dedykowane wkręty dł. 19 mm do pojedynczego płytowania. Stalowe rozpórki zapewniają sztywność konstrukcji kasety przy jej stawianiu, montażu i obróbce. Styropianowe dystanse ułatwiają przykręcanie płyt GK.

Installation kit.

Dedicated 19 mm long screws for a single panel. Steel spacers ensure rigidity of the cassette structure during installation, fitting and machining. Polystyrene spacers facilitate the screwing of the plasterboard.



Obróbka kasety.

Dostępne opcjonalnie dwa zestawy profili. Przy pojedynczym płytowaniu uzyskujemy dwie grubości ściany: 100 mm lub 125 mm. Do uniwersalnego światła przejścia dedykowane listwy ościeżnicowe.

Cassette treatment.

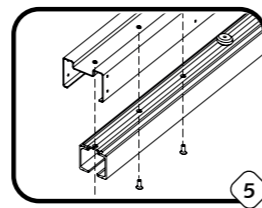
Two sets of profiles optionally available. With a single panel we achieve two wall thicknesses: 100 mm or 125 mm. For a universal passage light, dedicated frame mouldings.



PL



ENG

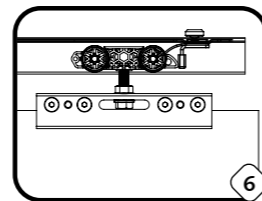


Demontowalna szyna jezdna.

Szybki montaż szyny w dowolnym etapie prac, w już oplytowanej kasecie. Łatwy demontaż szyny, np. w celach konserwacji, zastosowania dodatkowych akcesoriów lub ich regulacji.

Removable running rail.

Quick assembly of the rail at any stage of the work, in an already tiled cassette. Easy dismantling of the rail, e.g. for maintenance, use of additional accessories or adjustments.

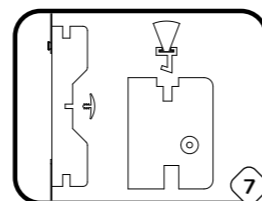


Okucie SLX.

Łożyszkowane okucia jezdne, duży zakres regulacji, mocowanie przez zacisk bez otworowania. Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 75 kg. W opcji jedno lub dwu kierunkowe samodomykacze, TIP-OFF, zestaw synchronik do dwóch skrzydeł.

SLX hardware.

Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 75 kg. Łożyszkowane okucia SLX. Łaty mocujące tafle szkła, bez konieczności otworowania szkła. W opcji jedno/dwu-kierunkowe samodomykacze.

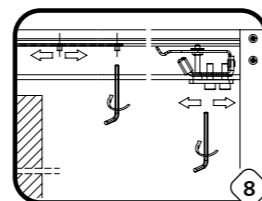


Szczotki, uszczelki.

Dedykowane zestawy zaślepek, szczotek przeciwkurzowych i uszczelki odbojowych do wykończonych listew ościeżnicowych.

Seals, brushes.

Dedicated sets of plugs, dust brushes and bumper seals for finishing frame mouldings.



Regulacja głębokości drzwi.

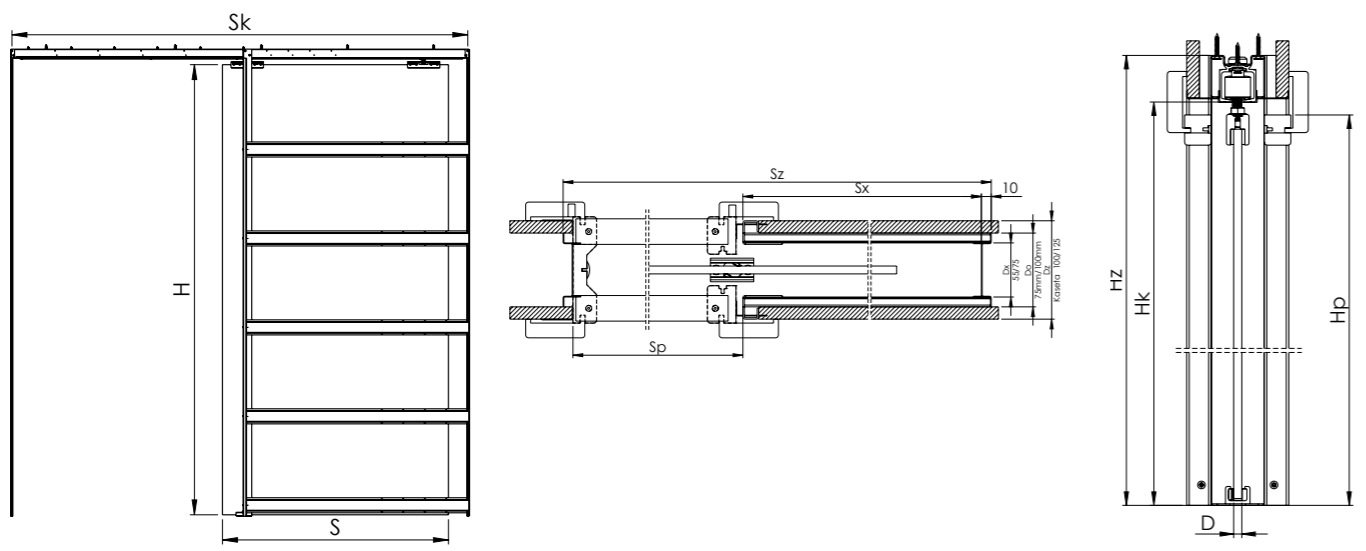
Stalowy profil stopera montowany w demontowalnej szynie przesuwnej. Łatwe, precyzyjne ustawienie głębokości drzwi w kasecie w dowolnym etapie użytkowania drzwi. Jeden stoper współpracuje z okuciami, samodomykaczami i TIP OFF.

Door depth adjustment.

Steel stop profile mounted in removable sliding rail. Easy, precise adjustment of the door depth in the cassette at any stage of door use. One stopper co-operates with fittings, self-closing and TIP OFF.

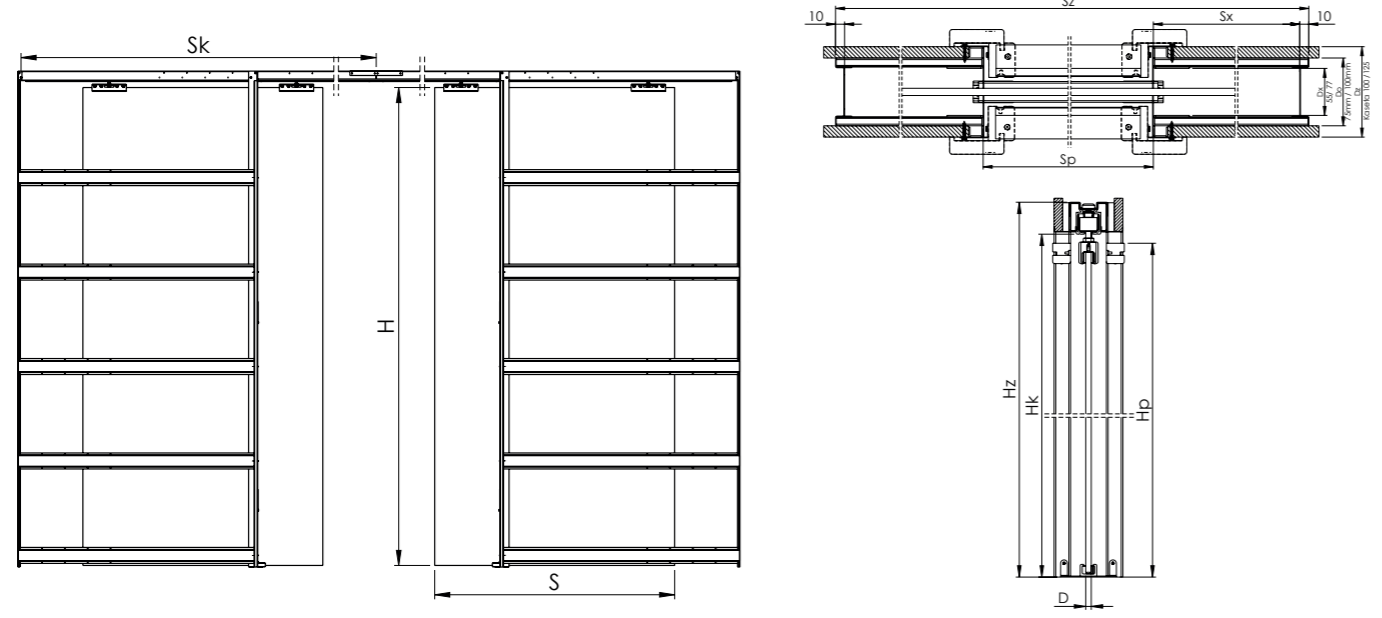
KASETA STARK GLASS STARK GLASS CASSETTE			
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WIDTH OF LEAVES (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
GRUBOŚĆ MURU WALL THICKNESS (mm) 100			
1	600-1000	47120000	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/1
	600	47161300	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/60/1
	700	47161400	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/70/1
	800	47161500	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/80/1
	900	47161600	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/90/1
2	600-1000	47140000	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/2
	600	47121600	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/60/2
	700	47121700	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/70/2
	800	47121800	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/80/2
	900	47121900	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 100/90/2

ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WIDTH OF LEAVES (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
GRUBOŚĆ MURU WALL THICKNESS (mm) 125			
1	600-1000	47130000	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/1
	600	47131600	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/60/1
	700	47131700	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/70/1
	800	47131800	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/80/1
	900	47131900	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/90/1
2	600-1000	47150000	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/2
	600	47151600	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/60/2
	700	47151700	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/70/2
	800	47151800	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/80/2
	900	47151900	Kaseta STARK GLASS STARK GLASS cassette 125/90/2



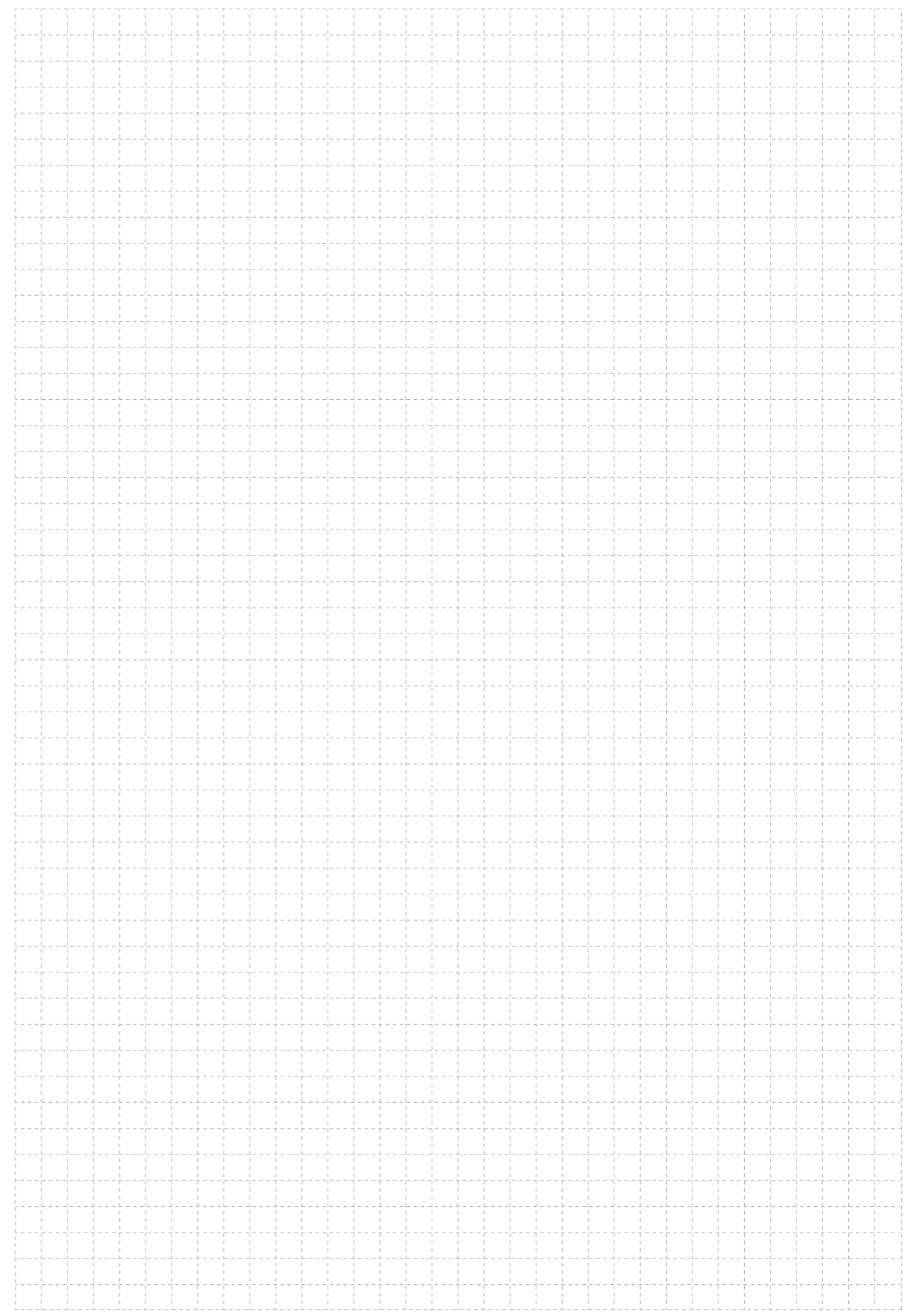
S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	$S = Sp - 20$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	$H = Hp - 20$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12
Sz	Szerokość całkowita kasety [mm] / Pocket door width [mm]	1330	1530	1730	1930	2130	$Sz = 2 \times S + 30$
HZ	Wysokość całkowita kasety [mm] / Pocket door height [mm]	2174	2174	2174	2174	2174	$HZ = H + 79$
Sp	Szerokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage width [mm]	670	770	870	970	1070	$Sp = S + 20$
Hp	Wysokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage height [mm]	2115	2115	2115	2115	2115	$Hp = H + 20$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1260	1460	1660	1860	2060	$So = 2 \times S - 40$
Hk	Wysokość do szyny jezdnej [mm] / Height to running rail [mm]	2128	2128	2128	2128	2128	$Ho = H + 33$
Sx	Szerokość wnęki w kieszeni kasety [mm] / Width of the recess in the pocket [mm]	640	740	840	940	1040	$Sx = S - 10$

STARK GLASS PODWÓJNE / DOUBLE



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	$S = Sp - 20$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	$H = Hp - 20$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12
Sz	Szerokość całkowita kasety [mm] / Pocket door width [mm]	2590	2990	3390	3790	4190	$Sz = 4 \times S - 10$
HZ	Wysokość całkowita kasety [mm] / Pocket door height [mm]	2174	2174	2174	2174	2174	$HZ = H + 79$
Sp	Szerokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage width [mm]	1290	1490	1690	1890	2090	$Sp = 2 \times S - 10$
Hp	Wysokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage height [mm]	2115	2115	2115	2115	2115	$Hp = H + 20$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1260	1460	1660	1860	2060	$So = 2 \times S - 40$
Hk	Wysokość do szyny jezdnej [mm] / Height to running rail [mm]	2128	2128	2128	2128	2128	$Ho = H + 33$
Sx	Szerokość wnęki w kieszeni kasety [mm] / Width of the recess in the pocket [mm]	640	740	840	940	1040	$Sx = S - 10$

NOTATKI / NOTES



ESTIMA GLASS



- ◆ System do przesuwanych drzwi szklanych chowanych w ścianę.
- ◆ Stalowa kaseca bezościeżnicowa pozwala zaoszczędzić miejsce.
- ◆ Zachowuje bezkolizyjne przejścia w ciągach komunikacyjnych.

- ◇ System for sliding glass doors hidden in the wall.
- ◇ The steel frameless cassette saves space.
- ◇ Maintains collision-free passages in communication routes.

PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS

maksymalny wymiar maximum dimension	min. grubość ściany minimum wall thickness	jedno lub dwuskrzydłowe single or double-leaf	wykonane z aluminium i stali made of aluminum and steel

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS

materiał material	grubość skrzydła leaf thickness	waga skrzydła leaf weight	drzwi w kasecie pocket cassette system

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

NAZWA / NAME	okucia hardware		profil boczny Estima do szkła pionowy Estima side vertical profile for glass 100 / 125		profil boczny poziomy side vertical profile	profil bazowy z łącznikami base profile with connectors	profil stalowy tylny do szkła / back steel profile for glass	szyna górna upper rail K-100
	LEWY / LEFT	PRAWY / RIGHT						
ATRYBUT / FEATURE	N	N	N	N	N	N	N	N
KOLOR / COLOR	N	N	N	N	N	N	N	N
INDEKS / INDEX	43207000	—	—	—	—	—	—	43500000
RYСУNEK / DRAWING								
	2	1	1	10	1	2	1	
	4	2	2	20	2	2	2	

NAZWA / NAME	profil aluminiowy / aluminium profile				stoper stopper	osadzenie dolne bottom mounting	prowadnik regulowany do szkła regulated guide for glass	komplet szczotka-uszczelka seal-brush set	łącznik kaset cassette connector
ATRYBUT / FEATURE	poziomy górny upper horizontal	środkowy lewy middle left	środkowy prawy middle right	tylny z zaślepką rear with a plug					
KOLOR / COLOR	N	N	N	N	N	N	N	N	N
INDEKS / INDEX	—	—	—	—	49090000	—	41224400	—	—
RYСУNEK / DRAWING									
	2	2	2	1	2	1	1	1	0
	2	2	2	2	4	2	2	2	1

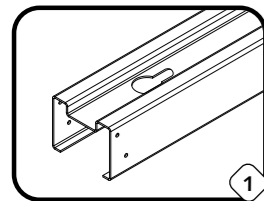
NAZWA / NAME	komplet Estima Glass Synchronik Estima Glass Synchronic set		samodomykacz dwustronny six plus double-sided softcloser six plus		komplet mocowania kaset Estima do ścian/Estima set of cassettes fixing			uchwyt płaski flat handle			rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip		
	KOLOR / COLOR		20-50 kg	50-80 kg	100	N	WG	BM	kolor color	indeks index	400		
INDEKS / INDEX	47191000		41800000	41801000	47282300	88991000	88991001	88991003	N	91299000	400		
RYСУNEK / DRAWING									WG	91299001	400		
									BM	91299003	400		
									WI	91299012	400		
									BI	91299008	400		
									CI	91299013	400		
									GI	91299015	400		

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL	
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B	
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN	

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.

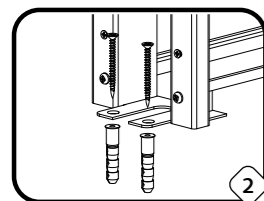


**Konstrukcja kasety.**

Wzmocnione profile wykonane z grubej ocynkowanej blachy stalowej, wielokrotnie giętej. Szttywna konstrukcja zarówno do ścianek GK, jak i ściany murowanej.

Cassette construction.

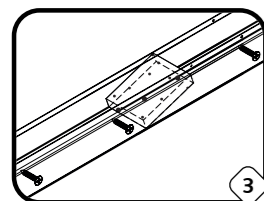
Reinforced profiles made of thick galvanised steel sheet, bent several times. Rigid construction for both plasterboard and masonry walls.

**Montaż kasety.**

Proste i intuicyjne skręcanie profili za pomocą wkrętów. Stalowy łącznik dolny nadający wymiar szerokości zabudowy 100 mm lub 125 mm. Uniwersalny prowadnik dolny zapewniający łatwy i stabilny montaż do podłoża.

Cassette assembly.

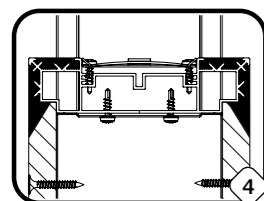
Simple and intuitive screw-fastening of profiles. Steel bottom connector for 100 mm or 125 mm fitting width. Universal bottom runner for easy and stable installation to the substrate.

**Zestaw montażowy.**

Dedykowane wkręty dł. 19 mm do pojedynczego płytowania. Stalowe rozpórki zapewniają sztywność konstrukcji kasety przy jej stawianiu, montażu i obróbce. Styropianowe dystanse ułatwiają przykręcanie płyt GK.

Installation kit.

Dedicated 19 mm long screws for a single panel. Steel spacers ensure rigidity of the cassette structure during installation, fitting and machining. Polystyrene spacers facilitate the screwing of the plasterboard.

**Obróbka kasety.**

Dostępne dwie grubości profili. Przy pojedynczym płytowaniu uzyskujemy dwie grubości ściany: 100 mm lub 125 mm. Do uniwersalnego światła przejścia dedykowane listwy ościeżnicowe.

Cassette treatment.

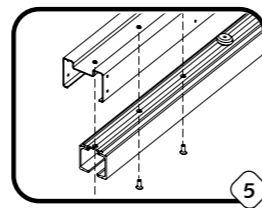
Two profile thicknesses available. With a single panel we obtain two wall thicknesses: 100 mm or 125 mm. Dedicated frame mouldings for universal passage light.



PL



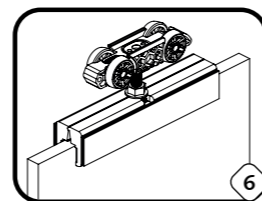
ENG

**Demontowalna szyna jezdna.**

Szybki montaż szyny w dowolnym etapie prac, w już opłytywanej kasecie. Łatwy demontaż szyny, np. w celach konserwacji, zastosowania dodatkowych akcesoriów lub ich regulacji.

Removable running rail.

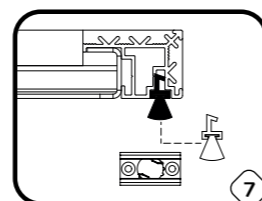
Quick assembly of the rail at any stage of the work, in an already tiled cassette. Easy dismantling of the rail, e.g. for maintenance, use of additional accessories or adjustments.

**Okucie SLX.**

Łożyskowe okucia jezdne, duży zakres regulacji, mocowanie przez zacisk bez otworowania. Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 75 kg. W opcji jedno lub dwu kierunkowe samodomykacze, TIP-OFF, zestaw synchronik do dwóch skrzydeł.

SLX hardware.

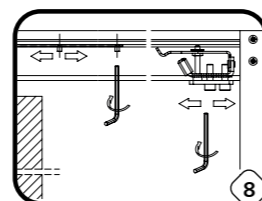
Bearing-supported bogie fittings, large adjustment range, clamping without a hole. Guarantees a long service life and smooth running with sash weights up to 75 kg. Optionally available with one- or two-way self-closing devices, TIP-OFF, synchronous set for two sashes.

**Szczotki, uszczelki.**

Dedykowane zestawy zaślepek, szczotek przeciwkurzowych i uszczelki odbojowych do wykończenia listew ościeżnicowych.

Seals, brushes.

Dedicated sets of plugs, dust brushes and bumper seals for finishing frame mouldings.

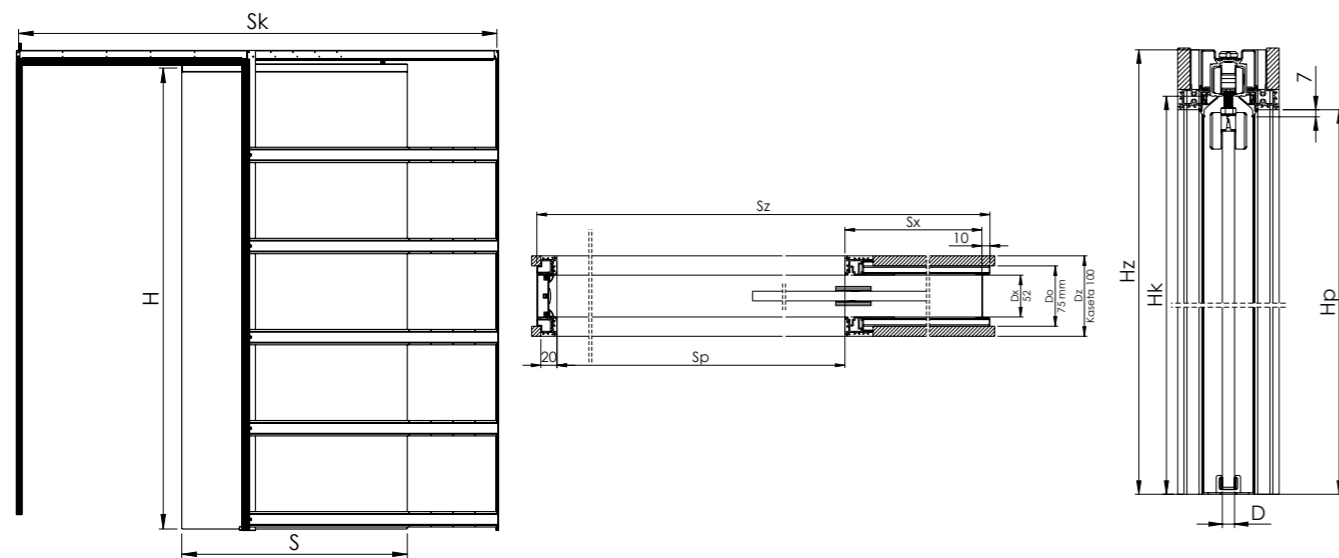
**Regulacja głębokości drzwi.**

Stalowy profil stopera montowany w demontowalnej szynie przesuwnej. Łatwe, precyzyjne ustawienie głębokości drzwi w kasecie w dowolnym etapie użytkowania drzwi. Jeden stoper współpracuje z okuciami, samodomykaczami i TIP OFF.

Door depth adjustment.

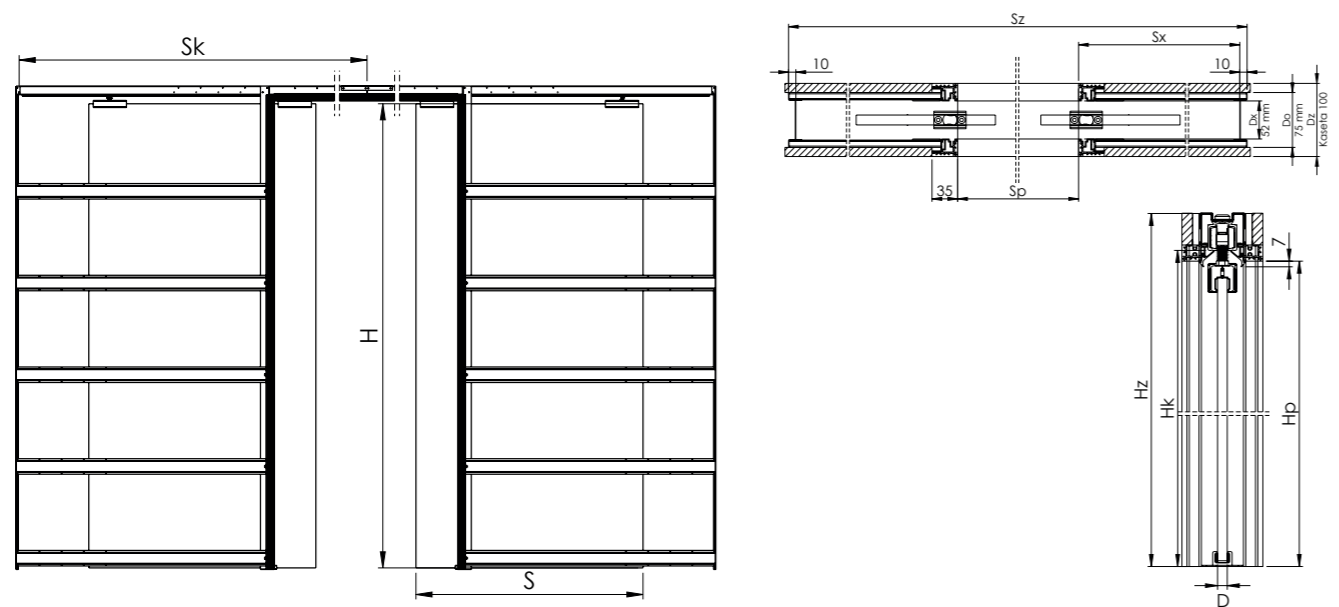
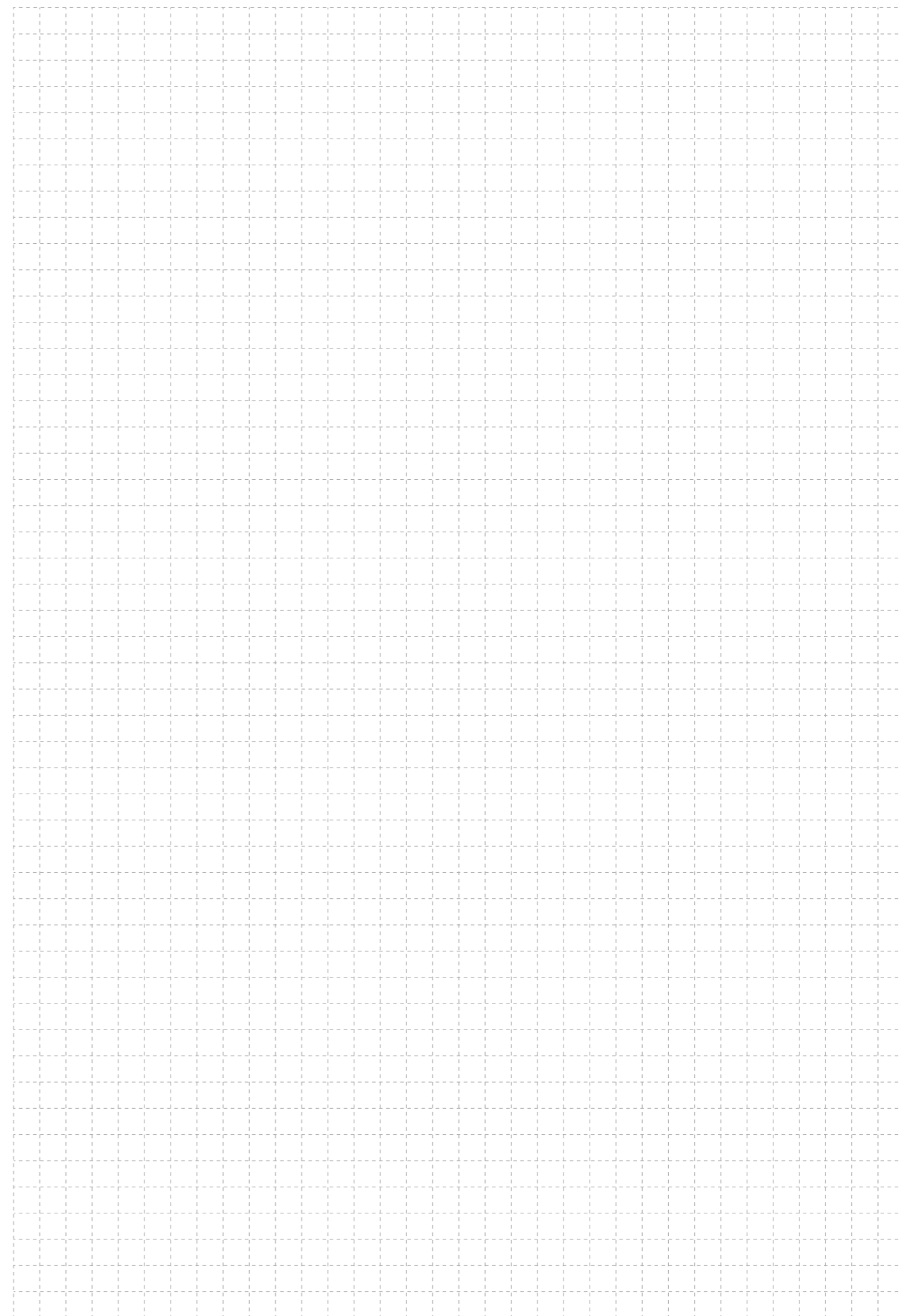
Steel stop profile mounted in removable sliding rail. Easy, precise adjustment of the door depth in the cassette at any stage of door use. One stopper co-operates with fittings, self-closing and TIP OFF.

KASETA ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS CASSETTE				
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	WYSOKOŚĆ SKRZYDŁA HEIGHT OF LEAVES (mm)	SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WIDTH OF LEAVES (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
		GRUBOŚĆ MURU WALL THICKNESS (mm)	100	
1	2040	600-1000	47180000	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/1
		600	47180600	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/60/1
		700	47180700	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/70/1
		800	47180800	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/80/1
		900	47180900	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/90/1
2	2040	600-1000	47190000	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/2
		600	47181000	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/60/2
		700	47181100	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/70/2
		800	47181200	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/80/2
		900	47181300	Kaseta ESTIMA GLASS ESTIMA GLASS cassette 100/90/2



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	$S = Sp + 50$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	$H = Hp - 28$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12
Sz	Szerokość całkowita kasety [mm] / Pocket door width [mm]	1390	1590	1790	1990	2190	$Sz = 2 \times S + 90$
H _z	Wysokość całkowita kasety [mm] / Pocket door height [mm]	2182	2182	2182	2182	2182	$H_z = H + 87$
Sp	Szerokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage width [mm]	600	700	800	900	1000	$Sp = S - 25$
Hp	Wysokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage height [mm]	2123	2123	2123	2123	2123	$Hp = H + 28$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1345	1545	1745	1945	2145	$Sk = Sz - 45$
H _k	Wysokość do szyny jezdnej [mm] / Height to running rail [mm]	2136	2136	2136	2136	2136	$H_k = H + 41$
S _x	Szerokość wnęki w kieszeni kasety [mm] / Width of the recess in the pocket [mm]	755	855	955	1055	1155	$S_x = S + 105$

NOTATKI / NOTES



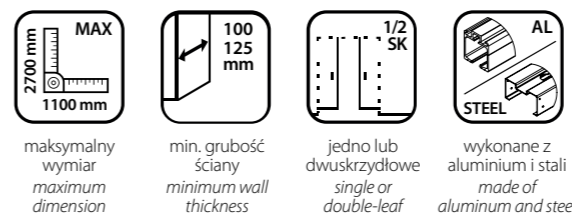
S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	$S = Sp/2 + 50$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	$H = Hp - 28$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12
Sz	Szerokość całkowita kasety [mm] / Pocket door width [mm]	2730	3130	3530	3930	4330	$Sz = 4 \times S + 130$
H _z	Wysokość całkowita kasety [mm] / Pocket door height [mm]	2182	2182	2182	2182	2182	$H_z = H + 87$
Sp	Szerokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage width [mm]	1200	1400	1600	1800	2000	$Sp = 2 \times S - 100$
Hp	Wysokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage height [mm]	2123	2123	2123	2123	2123	$Hp = H + 28$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1337	1537	1737	1937	2137	$So = Sz/2 - 28$
H _k	Wysokość do szyny jezdnej [mm] / Height to running rail [mm]	2136	2136	2136	2136	2136	$H_k = H + 41$
S _x	Szerokość wnęki w kieszeni kasety [mm] / Width of the recess in the pocket [mm]	755	855	955	1055	1155	$S_x = S + 105$

LUXSTAR

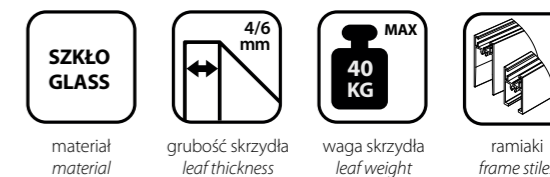


- ◆ System w ramie aluminiowej do przesuwanych drzwi przejściowych chowanych w ścianę.
- ◆ Przeznaczony do kasety ościeżnicowej Stark.
- ◇ System in an aluminum frame for sliding wicket doors hidden in the wall.
- ◇ Intended for the Stark door frame cassette.

PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

NAZWA / NAME	adapter Suspend 10		komplet osadzenia dolnego bottom mounting kit	profil łączący Twin/connecting profile Twin		płaskownik Twin szerszy/wide Twin flat profile		ramiak dolny Twin Twin lower horizontal profile		ramiak górny Twin Twin upper horizontal profile		rączka Twin Art Twin Art grip profile		uszczelka z jodełką seal with horsebarb																	
	KOLOR / COLOR			WI		BI		WI		BI		WI		BI		BM															
	INDEKS / INDEX			41182012		41182008		41228351		88430012		88430008		88897812		88897808		88450012		88450008		88440012		88440008		48490012		48490008		98823006	
RYSunEK / DRAWING																															
1	2		1		5		4		1		1		2		15 m																
2					* na zapytanie				* on request						30 m																

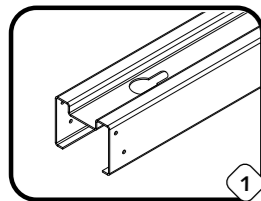
NAZWA / NAME	komplet płaskowników 16 mm do Twin Art Twin Art 16 mm flat profile set				samodomykacz dwustronny six plus double-sided softcloser six plus		komplet uchwytów Twin Art Twin Art handles set	
	KOLOR / COLOR				20-50 kg		50-80 kg	
	INDEKS / INDEX				41800000		41801000	
RYSunEK / DRAWING								

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY / COLORS	WG		BG		WM		BM		WI		BI		GI		CI	
	BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS		CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS		BIAŁY MAT WHITE MAT		CZARNY MAT BLACK MAT		BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL		CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL		ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL		MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL	
	N		CM		CS		S		P		WZ		T		B	
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT		CHROM SATYNA CHROME SATIN		SREBRNY SILVER		PLATYNA PLATINUM		BIAŁY OCYNK WHITE ZINC		TRANSPARENTNY TRANSPARENT		BRĄZOWY BROWN			

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.

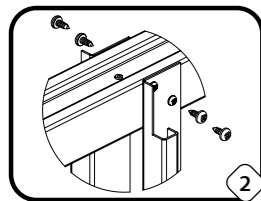


**Konstrukcja kasety.**

Wzmocnione profile wykonane z grubej ocynkowanej blachy stalowej, wielokrotnie giętej. Szywna konstrukcja zarówno do ścianek GK, jak i ściany murowanej.

Cassette construction.

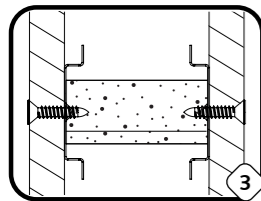
Reinforced profiles made of thick galvanised steel sheet, bent several times. Rigid construction for both plasterboard and masonry walls.

**Montaż kasety.**

Proste i intuicyjne skręcanie profili za pomocą wkrętów. Stalowy łącznik dolny nadający wymiar szerokości zabudowy 100 mm lub 125 mm. Uniwersalny prowadnik dolny zapewniający łatwy i stabilny montaż do podłoża.

Cassette assembly.

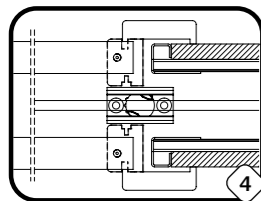
Simple and intuitive screw-fastening of profiles. Steel bottom connector for 100 mm or 125 mm fitting width. Universal bottom runner for easy and stable installation and stable installation to the substrate.

**Zestaw montażowy.**

Dedykowane wkręty dł. 19 mm do pojedynczego płytowania. Stalowe rozpórki zapewniają sztywność konstrukcji kasety przy jej stawianiu, montażu i obróbce. Styropianowe dystanse ułatwiają przykręcanie płyt GK.

Installation kit.

Dedicated 19 mm long screws for a single panel. Steel spacers ensure rigidity of the cassette structure during installation, fitting and machining. Polystyrene spacers facilitate the screwing of the plasterboard.

**Obróbka kasety.**

Dostępne dwie grubości profili. Przy pojedynczym płytowaniu uzyskujemy dwie grubości ściany: 100 mm lub 125 mm. Do uniwersalnego światła przejścia dedykowane listwy ościeżnicowe.

Cassette treatment.

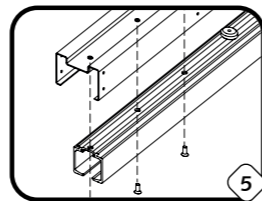
Two profile thicknesses available. With a single panel we obtain two wall thicknesses: 100 mm or 125 mm. Dedicated frame mouldings for universal passage light.



PL



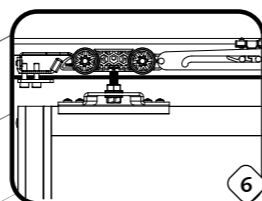
ENG

**Demontowalna szyna jezdna.**

Szybki montaż szyny w dowolnym etapie prac, w już opłytywanej kasecie. Łatwy demontaż szyny, np. w celach konserwacji, zastosowania dodatkowych akcesoriów lub ich regulacji.

Removable running rail.

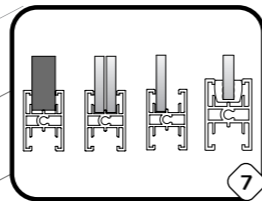
Quick assembly of the rail at any stage of the work, in an already tiled cassette. Easy dismantling of the rail, e.g. for maintenance, use of additional accessories or adjustments.

**Okucie SLX.**

Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 40 kg. Łożyszkowane okucie SLX, mocowane do ramiaków. Profile aluminiowe zamykających tafle lub formatki szkła po obwodzie.

SLX hardware.

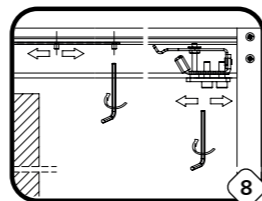
Guaranteed durability and smooth movement with sash weights up to 40 kg. Bearing-bearing SLX hardware, attached to the frame stiles, aluminum profiles closing the panes or glass formations along the perimeter.

**Rama aluminiowa drzwi.**

Malowane proszkowo profile aluminiowe zamykające tafle lub formatki szkła po obwodzie. Profile pionowe i poziome na pojedyncze szkło 4 mm lub 6 mm, montowane w dedykowanych uszczelnkach. Wydzielone przegrody pod podwójne szkło/lustro 4mm. Opcja wstawienia płyty 10mm.

Aluminium door frame.

Powder-coated aluminium profiles enclosing the glass panes or formats along the perimeter. Vertical and horizontal profiles for single 4mm or 6mm glass, mounted in dedicated seals. Separate dividers for 4mm double glass/mirror. Option to insert 10 mm board.

**Regulacja głębokości drzwi.**

Stalowy profil stopera montowany w demontowalnej szynie przesuwnej. Łatwe, precyzyjne ustawienie głębokości drzwi w kasecie w dowolnym etapie użytkowania drzwi.

Door depth adjustment.

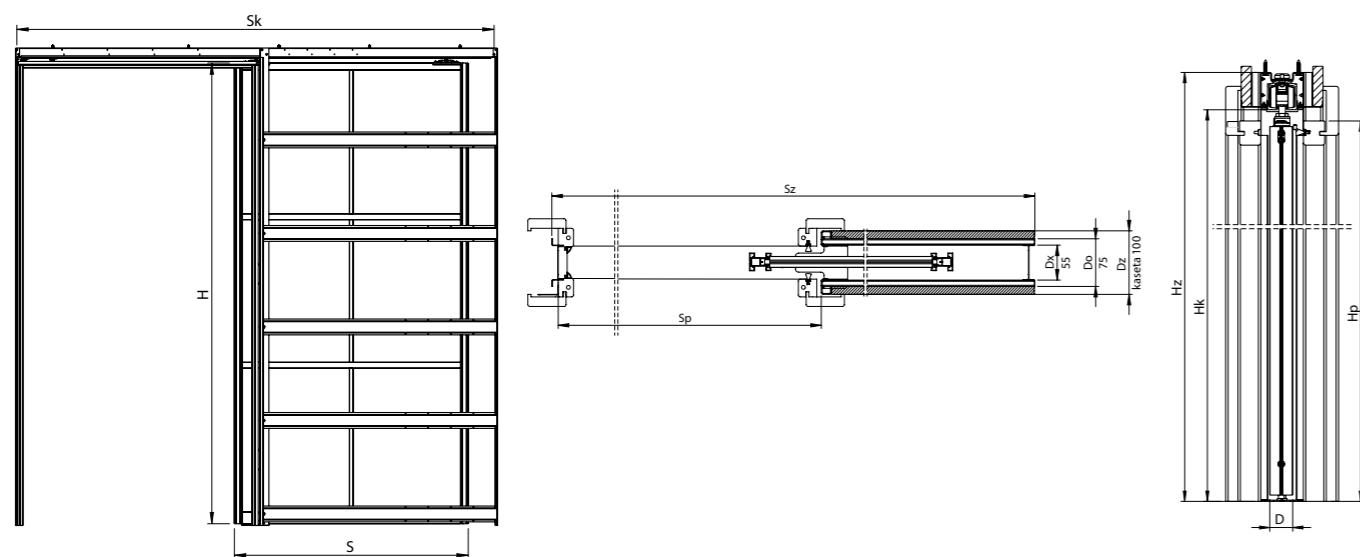
Steel stop profile mounted in removable sliding rail. Easy, precise adjustment of the door depth in the cassette at any stage of door use.

LUXSTAR						
ILÓŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	WYMIAR DRZWI DOOR DIMENSIONS (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME			
GRUBOŚĆ SZKŁA GLASS THICKNESS 4 mm						
KOLOR COLOR		BI				
I	2040 x 634	48606008	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 60/1	czarny industrial black industrial	
	2040 x 734	48607008	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 70/1	czarny industrial black industrial	
	2040 x 834	48608008	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 80/1	czarny industrial black industrial	
	2040 x 934	48609008	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 90/1	czarny industrial black industrial	
	2040 x 1034	48610008	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 100/1	czarny industrial black industrial	
KOLOR COLOR		BI				
I	2040 x 634	48606012	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 60/1	biały industrial white industrial	
	2040 x 734	48607012	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 70/1	biały industrial white industrial	
	2040 x 834	48608012	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 80/1	biały industrial white industrial	
	2040 x 934	48609012	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 90/1	biały industrial white industrial	
	2040 x 1034	48610012	Zestaw Kit LUXSTAR	4mm do kasety STARK for STARK Cassette 100/1	biały industrial white industrial	

LUXSTAR						
ILÓŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	WYMIAR DRZWI DOOR DIMENSIONS (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME			
GRUBOŚĆ SZKŁA GLASS THICKNESS 6 mm						
KOLOR COLOR		BI				
I	2040 x 634	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 60/2	czarny industrial black industrial	
	2040 x 734	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 70/2	czarny industrial black industrial	
	2040 x 834	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 80/2	czarny industrial black industrial	
	2040 x 934	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 90/2	czarny industrial black industrial	
	2040 x 1034	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 100/2	czarny industrial black industrial	
KOLOR COLOR		BI				
I	2040 x 634	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 60/2	biały industrial white industrial	
	2040 x 734	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 70/2	biały industrial white industrial	
	2040 x 834	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 80/2	biały industrial white industrial	
	2040 x 934	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 90/2	biały industrial white industrial	
	2040 x 1034	*	Zestaw Kit LUXSTAR	6mm do kasety STARK for STARK Cassette 100/2	biały industrial white industrial	

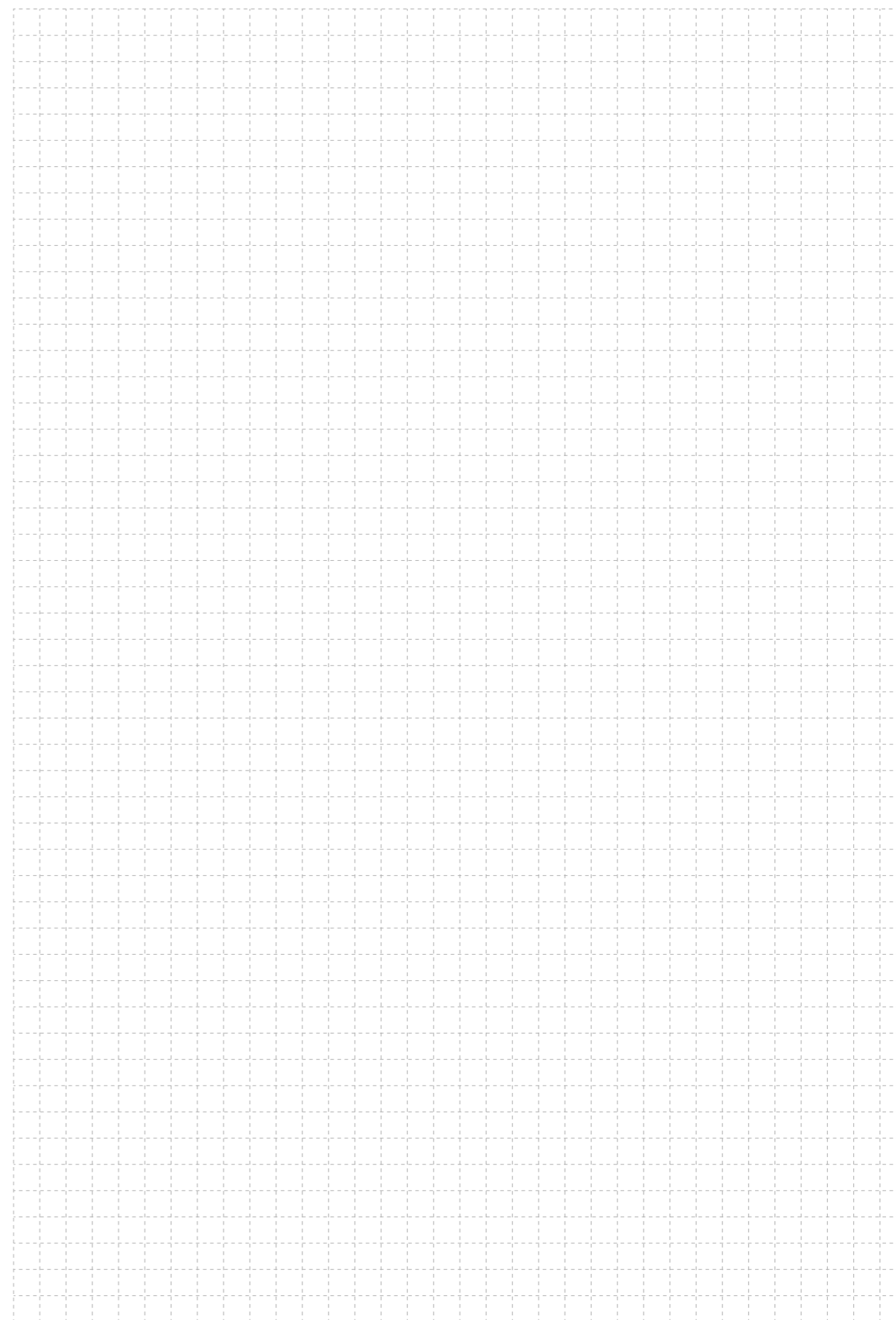
* NA ZAPYTANIE

* ON REQUEST



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	634	734	834	934	1034	$S = Sp - 36$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2040	2040	2040	2040	2040	$H = Hp - 14$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	28	28	28	28	28	28
Sz	Szerokość całkowita kasety [mm] / Pocket door width [mm]	1330	1530	1730	1930	2130	$Sz = 2 \times S + 62$
H _z	Wysokość całkowita kasety [mm] / Pocket door height [mm]	2114	2114	2114	2114	2114	$H_z = H + 74$
Sp	Szerokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage width [mm]	670	770	870	970	1070	$Sp = S + 36$
Hp	Wysokość światła przejścia bez oblistwowania [mm] / Clear passage height [mm]	2054	2054	2054	2054	2054	$Hp = H + 14$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1260	1460	1660	1860	2060	$Sk = 2 \times S - 8$
Hk	Wysokość do szyny jezdnej [mm] / Height to running rail [mm]	2068	2068	2068	2068	2068	$H_k = H + 28$
Sx	Szerokość wnęki w kieszeni kasety [mm] / Width of the recess in the pocket [mm]	640	740	840	940	1040	$S_x = S + 6$

NOTATKI / NOTES

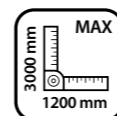


STANLUX SLX SUSPEND

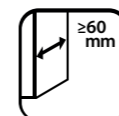


- ◆ System ścienny do przesuwanych drzwi przejściowych w ramie aluminiowej.
- ◆ Przeznaczony do szkła 4/6 mm i płyty 10 mm.
- ◇ Wall-mounted system for sliding wicket doors in an aluminum frame.
- ◇ Designed for 4/6 mm glass and 10 mm board.

PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



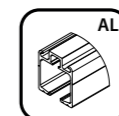
maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf



wykonane z aluminium
made of aluminum

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



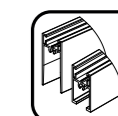
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight



ramiaki
frame stiles

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

NAZWA / NAME	okucia hardware	profil ścienny wall mounted profile	maskownica rail cover	zaślepka długa long side plug		szyna górna upper rail K-032	adapter suspend 10	PB-075 mocowanie do płyty fastening to board PB-075	stoper stopper	przewodnik SLU SLU guide	komplet profilu Twin Art Twin Art profile set
		DIYSTANSOWY / DISTANCE		LEWA LEFT	PRAWA RIGHT						
ATRYBUT / FEATURE		BM	BI			N	BI				
KOLOR / COLOR		BM	BI			N	BI				
INDEKS / INDEX	43207000	43310003	41195008	41199008	41198008	43200000	41182008	11121000	49090000	41189000	
RYSUNEK / DRAWING											
1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1
2	4	1	1	2	2	1	4	4	4	2	2

KOMPLET PROFILI TWIN ART | TWIN ART PROFILE SET

NAZWA / NAME	profil łączący Twin connecting profile Twin	plaskownik P2 P2 flat profile	ramiak dolny Twin Twin lower horizontal profile	ramiak górny Twin Twin upper horizontal profile	rączka Twin Art Twin Art grip profile	uszczelka z jodełką U-10/4 U-10/4 seal with horsebarb
ATRYBUT / FEATURE						
KOLOR / COLOR	BI	BI	BI	BI	BI	BM
INDEKS / INDEX	88430008	88890008	88450008	88440008	48490008	98823006
RYSUNEK / DRAWING						
1	4	4	1	1	2	15 m
2	8	8	2	2	4	30 m

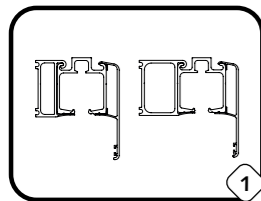
NAZWA / NAME	komplet plaskowników 26 mm do Twin Art Twin Art 26 mm flat profile set	samodomykacz dwustronny slx plus double-sided softcloser slx plus		komplet uchwytów Twin Art Twin Art handles set
KOLOR / COLOR	BI	20-50 kg	50-80 kg	BI
INDEKS / INDEX	48897808	41800000	41801000	41228348
RYSUNEK / DRAWING				

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAŹOWY BROWN

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



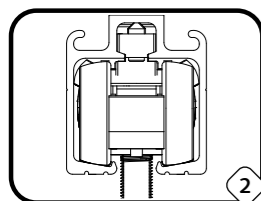


Profile montażowe.

Aluminiowe profile dystansowe - zapewniają łatwy montaż w jednej z dwóch wybranych odległości drzwi od ściany. Idealne dla różnych grubości drzwi, ale i zamontowanych na ścianie gniazdek, listew przypodłogowych lub ościeżnic.

Mounting profiles.

Aluminium spacer profiles - provide easy installation at one of two selected door/wall distances. Ideal for different door thicknesses but also wall-mounted sockets, skirting boards or door frames.

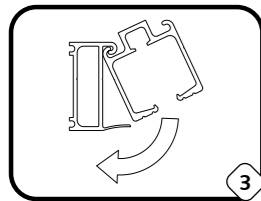


Szyna jezdna.

Wzmocniona szyna aluminiowa, do montażu na profilu ściennym lub przez oddzielną komorę bezpośrednio do sufitu. Stabilność systemu, gwarancja wysokiej jakości przesuwu. Jej wewnętrzny kształt idealnie dopasowany do okucia SLX.

Running rail.

Reinforced aluminium rail, for mounting on the wall profile or via a separate chamber directly to the ceiling. System stability, high sliding quality guaranteed. Its internal shape is ideally suited to the SLX fitting.

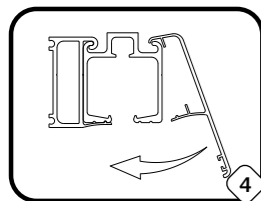


Montaż szyny jezdnej.

Na wybranym profilu ściennym przez prosty „zaklik”. Sztywna i stabilna konstrukcja. Szyna nie musi być nawiercona, zachowując estetyczny wygląd bez maskownicy i nienaruszoną komorę do pracy okuć systemu.

Assembly of running rail.

On the selected wall profile via a simple "click". Rigid and stable construction. The rail does not need to be undrilled, retaining an aesthetically pleasing appearance without a bezel and an intact chamber for the system's fittings.



Maskownica systemu.

Aluminiowa maskownica do szyny jezdnej, montowana na „zaklik”. Wymiary dopasowane do długości szyny. Zapewnia estetyczną osłonę szyny jezdnej i górnej krawędzi drzwi. Możliwość zamontowania szczotki przeciwkurzurowej.

System cover.

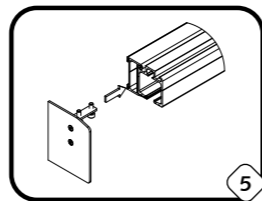
Aluminium cover for running rail, mounted with a click. Dimensions adapted to the length of the track. Provides an aesthetically pleasing cover for the running rail and upper edge of the door. A dust brush can be fitted.



PL



ENG

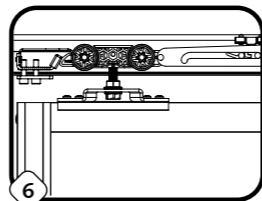


Zasłepki systemu.

Dedykowane komplety zaślepek, dopasowane do wybranego wariantu profilu ściennego i szyny lub wersji szyny sufitowej. Łatwy, precyzyjny montaż. Estetyczny wygląd całego systemu.

System plugs.

Dedicated sets of blanking plugs, tailored to the selected variant wall profile and rail or ceiling rail version. Easy, precise installation. Aesthetically pleasing appearance of the entire system.

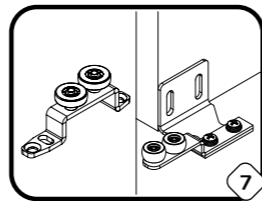


Okucie SLX.

Łożyszkowane okucia jezdne mocowane do ramiaków. Regulowane stopery montowane bezpośrednio w szynie przesuwnej. Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 40 kg. W opcji jedno lub dwukierunkowe samodomykanie.

SLX hardware.

Bearing-mounted running hardware fixed to the frame stiles. Adjustable stoppers mounted directly in the sliding track. Guarantees long service life and smooth running with sash weights up to 40 kg. Optionally available with one- or two-way self-closing system.

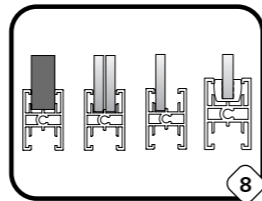


Prowadnik dolny.

Specjalny prowadnik z łożyskowanymi kółkami montowany do ściany z regulacją w dwóch płaszczyznach. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafłach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Special runner with bearing-mounted castors mounted to the wall with adjustment in two planes. No need to drill into the floor is a great convenience with underfloor heating, large-format tiles, carpets, etc.



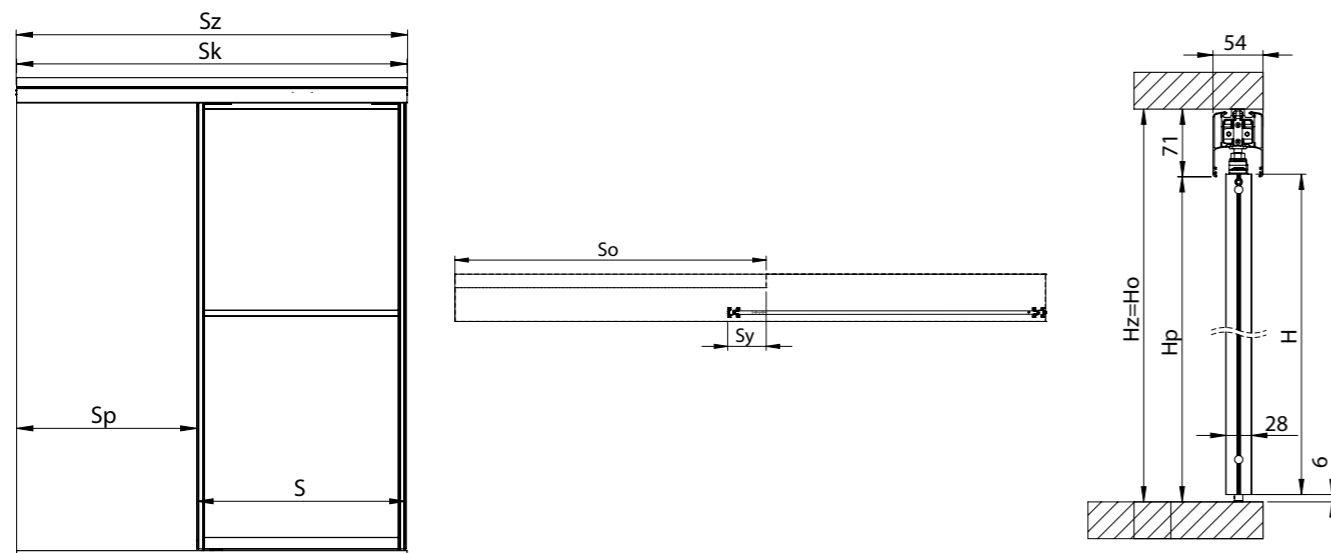
Rama aluminiowa drzwi.

Malowane proszkowo profile aluminiowe zamykające tafle lub formatki szkła po obwodzie. Profile pionowe i poziome na pojedyncze szkło 4 mm lub 6 mm, montowane w dedykowanych uszczelnkach. Wydzielone przegrody pod podwójne szkło/lustro 4 mm. Opcja wstawienia płyty 10 mm.

Door aluminium frame.

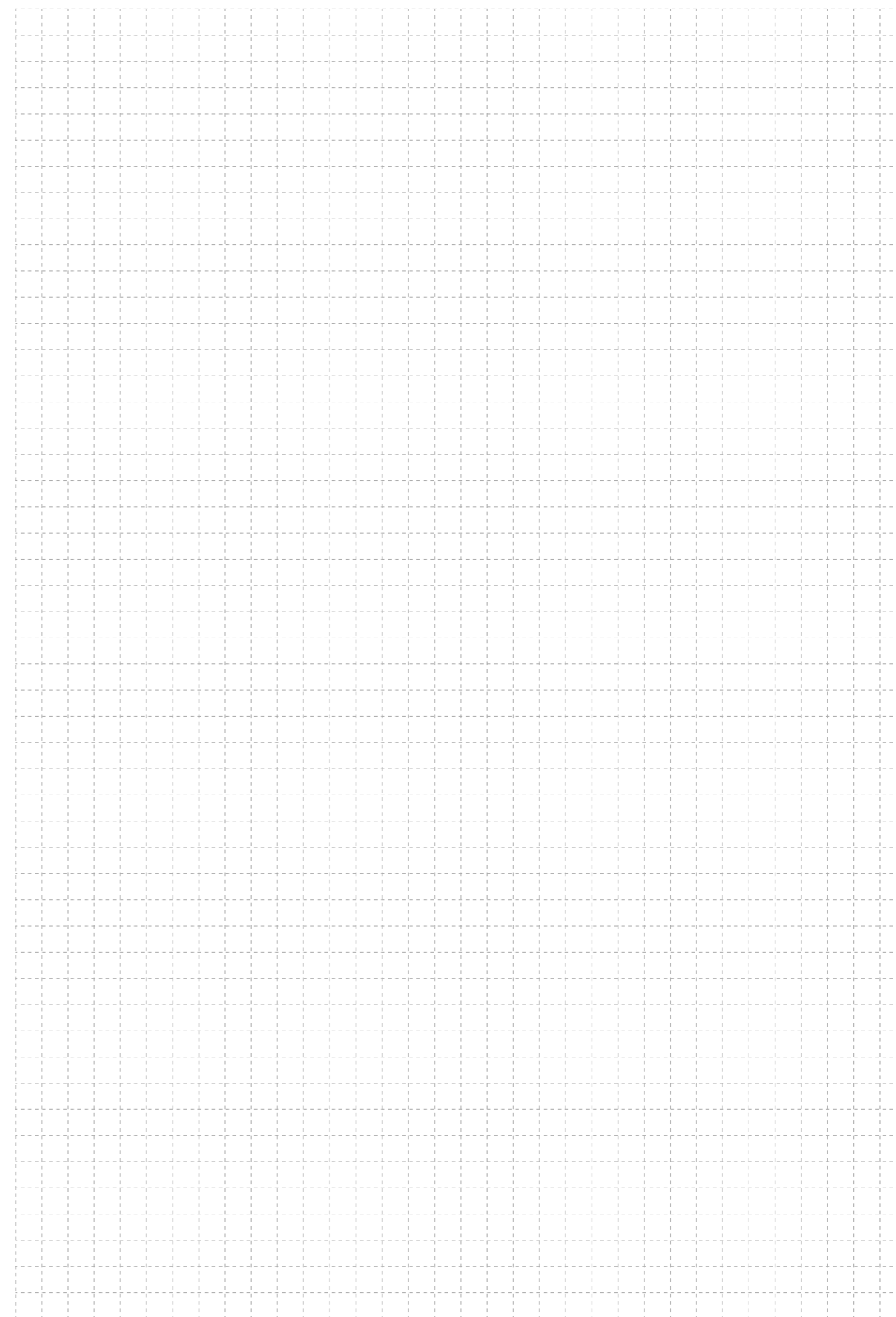
Powder-coated aluminium profiles enclosing the glass panes or formats along the perimeter. Vertical and horizontal profiles for single 4 mm or 6 mm glass, mounted in dedicated seals. Separate dividers for 4 mm double glass/mirror. Option to insert 10 mm board.

STANLUX SLX SUSPEND					
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ SZYNY RAIL LENGTH (m)	WYMIAR DRZWI DOOR DIMENSIONS (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
PROFIL NAŚCIENNY DYSTANSOWY WALL DISTANCE PROFILE					
KOLOR COLOR		BI			
1	1,5	2095x650	48621008	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/1sk/1,5 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND drzwi door 2095x650 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	
	1,5	2095x750	48621108	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/1sk/1,5 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND drzwi door 2095x750 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	
	2,0	2095x850	48621208	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/1sk/2,0 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND drzwi door 2095x850 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	
	2,0	2095x950	48621308	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/1sk/2,0 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND drzwi door 2095x950 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	
	2,0	2095x1050	48621408	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/1sk/2,0 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND drzwi door 2095x1050 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	
2	3,0	2095x650	48622008	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/2sk/3,0 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND 2 x drzwi door 2095x650 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	
	3,0	2095x750	48622108	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/2sk/3,0 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND 2 x drzwi door 2095x750 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	
	4,0	2095x850	48622208	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/2sk/4,0 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND 2 x drzwi door 2095x850 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	
	4,0	2095x950	48622308	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/2sk/4,0 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND 2 x drzwi door 2095x950 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	
	4,0	2095x1050	48622408	Zestaw Kit STANLUX SLX SUSPEND 10 40kg/2sk/4,0 + komplet profili profile set STANLUX SLX SUSPEND 2 x drzwi door 2095x1050 mm SZKŁO 4mm czarny industrial GLASS 4mm black industrial	



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	700	800	900	1000	1100	$S = So + 75$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2100	2100	2100	2100	2100	$H = Hz - 71 - 6$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	28	28	28	28	28	28
Sz	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm]	1250	1450	1650	1850	2050	$So = 2 \times S + 62$
Hz=Ho	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2177	2177	2177	2177	2177	$Hz=Ho=H+71+6$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	$Sp = So - Sy$
Hp	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm]	2106	2106	2106	2106	2106	$Hp = Ho - 71$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	75	75	75	75	75	$Sy = 75$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1246	1446	1646	1846	2046	$Sk = Sz - 4$

NOTATKI / NOTES

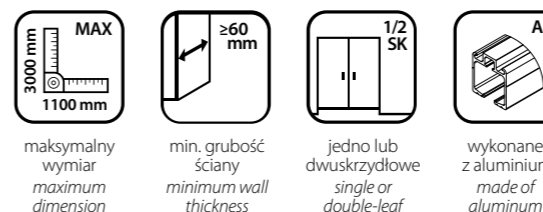


PORTA GLASS LUX SLX



- ◆ System naścienny do przesuwanych drzwi całoszklanych.
- ◆ Brak konieczności otworowania tafli dzięki dedykowanym łapom z zaciskiem.
- ◇ Wall-mounted system for sliding glass doors.
- ◇ There is no need to drill holes in the pane thanks to dedicated benches with a clamp.

PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



maksymalny wymiar maximum dimension
min. grubość ściany minimum wall thickness
jedno lub dwuskrzydłowe single or double-leaf
wykonane z aluminium made of aluminum

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



materiał material
grubość skrzydła leaf thickness
waga skrzydła leaf weight
drzwi przesuwne naścienne wall-mounted sliding door

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

NAZWA / NAME	komplet okuć hardware set	profil naścienny / wall mounted profile												maskownica / rail cover	przewodnik / guide	szyna górna upper rail K-032	stoper stopper
		RODZAJ / TYPE															
		MONTAŻOWY / MOUNTING*			DYSTANSOWY / DISTANCE**			N		WG		BM					
INDEKS / INDEX	—	43600000	43600001	43600003	43310000	43310001	43310003	41213000	41213001	41213003	41104000	41104002	41104003	43200000	49090000		
RYSUNEK / DRAWING																	
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2		
	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4		

WARIANTY OPTIONS	z profilem naściennym montażowym with mounting wall profile	z profilem dystansowym do ściany with wall distance profile	z profilem mocowanym do sufitu with a profile attached to the ceiling
RYSUNEK / DRAWING			
PROFIL / PROFILE	ZAŚLEPKI / SIDE PLUGS		
KOLOR ZAŚLEPKI / SIDE PLUGS COLOR	N WG BM	N WG BM	N
INDEKS / INDEX	L 41216100 P 41217100	L 41216101 P 41217101	L 41216103 P 41217103
	1	1	1
	1	1	1

ELEMENTY WCHODZĄCE W SKŁAD ZESTAWU PORTA GLASS LUX SLX
ELEMENTS INCLUDED IN THE PORTA GLASS LUX SLX KIT

AKCESORIA*
ACCESSORIES*

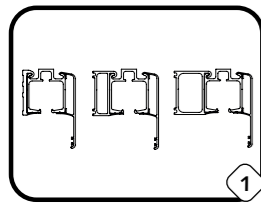
NAZWA / NAME	komplet Porta Glass Lux Synchronik Porta Glass Lux Synchronik Set	samodomykacz dwustronny slx plus double-sided softcloser slx plus	rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip						
KOLOR / COLOR		20-50 kg 50-80 kg	N	WG	BM	WI	BI	CI	GI
INDEKS / INDEX	46812000	41800000 41801000	91299000	91299001	91299003	91299012	91299008	91299013	91299015
RYSUNEK / DRAWING									

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL	
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN	

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



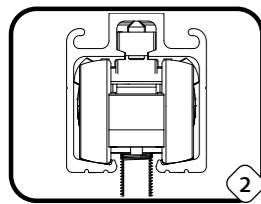


Profile montażowe.

Aluminiowe profile dystansowe - zapewniają łatwy montaż w jednej z trzech wybranych odległości drzwi od ściany. Idealne dla różnych grubości drzwi ale i zamontowanych na ścianie gniazdek, listew przypodłogowych lub ościeżnic.

Mounting profiles.

Aluminium spacer profiles - provide easy installation at one of three selected door/wall distances. Ideal for different door thicknesses but also for wall-mounted sockets, skirting boards or door frames.

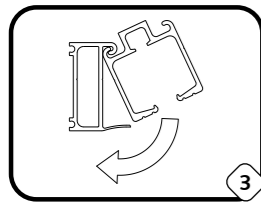


Szyna jezdna.

Wzmocniona szyna aluminiowa, do montażu na profilu ściennym lub przez oddzielną komorę bezpośrednio do sufitu. Stabilność systemu, gwarancja wysokiej jakości przesuwu. Jej wewnętrzny kształt idealnie dopasowany do okucia SLX.

Running rail.

Reinforced aluminium rail, for mounting on the wall profile or via a separate chamber directly to the ceiling. System stability, high sliding quality guaranteed. Its internal shape is ideally suited to the SLX hardware.

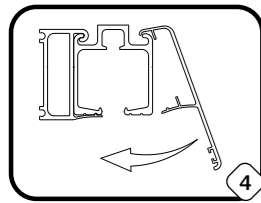


Montaż szyny jezdnej.

Na wybranym profilu naściennym przez prosty „zaklik”. Sztwna i stabilna konstrukcja. Szyna nie musi być nawiercona, zachowując estetyczny wygląd bez maskownicy i nienaruszoną komorę do pracy okuć systemu.

Assembly of running rail.

On the selected wall profile via a simple "click". Rigid and stable construction. The rail does not need to be undrilled, retaining an aesthetically pleasing appearance without a bezel and an intact chamber for the system's fittings.



Maskownica systemu.

Aluminiowa maskownica do szyny jezdnej, montowana na „zaklik”. Wymiary dopasowane do długości szyny. Zapewnia estetyczną osłonę na szynę jezdnią i górną krawędź drzwi. Możliwość zamontowania szczotki przeciwkurzowej.

System cover.

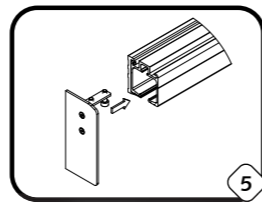
Aluminium cover for the rail, mounted with a "click". Dimensions adapted to the length of the rail. Provides an aesthetically pleasing cover for the guide rail and upper edge of the door. A dust brush can be fitted.



PL



ENG

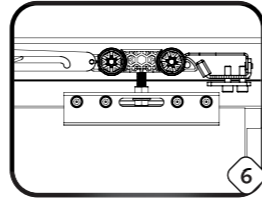


Zaśleпки systemu.

Dedykowane komplety zaślepek, dopasowane do wybranego wariantu profilu naściennego i szyny lub wersji szyny sufitowej. Łatwy, precyzyjny montaż. Estetyczny wygląd całego systemu.

System plugs.

Dedicated sets of blanking plugs, tailored to the selected variant wall profile and rail or ceiling rail version. Easy, precise installation. Aesthetically pleasing appearance of the entire system.

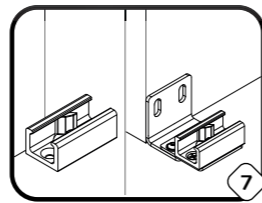


Okucie SLX.

Łożyskowe okucia jezdne, duży zakres regulacji, mocowanie przez zacisk, bez otworowania. Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 75 kg. W opcji jedno lub dwukierunkowe samodomykacze, TIP-OFF, zestaw synchronik do dwóch skrzydeł.

SLX hardware.

Bearing-supported bogie fittings, large adjustment range, clamping fastening, no hole. Guaranteed to last and smooth running with sash weights up to 75 kg. Optionally available with one- or two-way self-closing devices, TIP-OFF, synchronous set for two leaves.

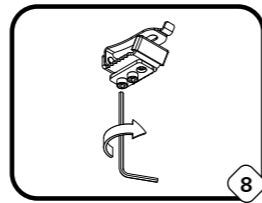


Prowadnik dolny.

Regulowany prowadnik dedykowany do 3 grubości tafli szkła - 8, 10 lub 12 mm. Montowany do ściany lub podłogi. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafkach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Adjustable guide dedicated to 3 glass thicknesses - 8, 10 or 12 mm. Mounted to the wall or floor. No need to drill into the floor is a great convenience for underfloor heating, large format tiles, carpets, etc.



Regulacja głębokości.

Specjalny rodzaj zastosowanych stoperów drzwiowych i mocowań umożliwiający precyzyjne ustawienie położenia głębokości chowania drzwi w systemie, w dowolnym etapie użytkowania. Stopery drzwiowe montowane bezpośrednio w szynie przesuwnej.

Depth adjustment.

The special type of door stop and fasteners used enable precise setting of the position of the retracting depth door in the system, at any stage of use. The door stops are fitted directly in the sliding track.

PORTA GLASS LUX SLX

ILÓŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ SZYNY RAIL LENGHT (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
------------------------------------	----------------------------------	-----------------	---------------

PROFIL NAŚCIENNY MONTAŻOWY | MOUNTING WALL PROFILE

KOLOR COLOR	N				
1	2	41224640	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2m + montażowy mounting	
	2,5	41224641	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2,5m + montażowy mounting	
	3	41224642	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3m + montażowy mounting	
	3,5	41224645	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3,5m + montażowy mounting	
2	4	41245600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/4m + montażowy mounting	
	2	41247600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2m + montażowy mounting	
	2,5	41246600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2,5m + montażowy mounting	
	3	41251700	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3m + montażowy mounting	
2	3,5	41247700	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3,5m + montażowy mounting	
	4	41250600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/4m + montażowy mounting	
	KOLOR COLOR		BM		
	1	2	41224643	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2m + montażowy mounting
2,5		41224644	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2,5m + montażowy mounting	
3		41236603	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3m + montażowy mounting	
3,5		41224648	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3,5m + montażowy mounting	
2	4	41224649	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/4m + montażowy mounting	
	2	41252600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2m + montażowy mounting	
	2,5	41246603	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2,5m + montażowy mounting	
	3	41248600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3m + montażowy mounting	
2	3,5	41247703	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3,5m + montażowy mounting	
	4	41251600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/4m + montażowy mounting	
	KOLOR COLOR		WM		
	1	2	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2m + montażowy mounting
2,5		Zestaw Kit		PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2,5m + montażowy mounting	
3		Zestaw Kit		PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3m + montażowy mounting	
3,5		Zestaw Kit		PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3,5m + montażowy mounting	
2	4	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/4m + montażowy mounting	
	2		Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2m + montażowy mounting	
	2,5		Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2,5m + montażowy mounting	
	3		Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3m + montażowy mounting	
2	3,5	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3,5m + montażowy mounting		
	4	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/4m + montażowy mounting		

ILÓŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ SZYNY RAIL LENGHT (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
------------------------------------	----------------------------------	-----------------	---------------

PROFIL NAŚCIENNY DYSTANSOWY | WALL DISTANCE PROFILE

KOLOR COLOR	N				
1	2	41242600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2m + dystans distance	
	2,5	41241600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2,5m + dystans distance	
	3	41244600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3m + dystans distance	
	3,5	41241700	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3,5m + dystans distance	
2	4	41242700	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/4m + dystans distance	
	2	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2m + dystans distance	
	2,5	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2,5m + dystans distance	
	3	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3m + dystans distance	
2	3,5	41249700	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3,5m + dystans distance	
	4	41249600	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/4m + dystans distance	
	KOLOR COLOR		BM		
	1	2	41242603	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2m + dystans distance
2,5		41241603	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2,5m + dystans distance	
3		41244603	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3m + dystans distance	
3,5		41241703	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3,5m + dystans distance	
2	4	41242703	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/4m + dystans distance	
	2	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2m + dystans distance	
	2,5	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2,5m + dystans distance	
	3	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3m + dystans distance	
2	3,5	41249803	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3,5m + dystans distance	
	4	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/4m + dystans distance	
	KOLOR COLOR		WG		
	1	2	41243601	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2m + dystans distance
2,5		*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/2,5m + dystans distance	
3		*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3m + dystans distance	
3,5		*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/3,5m + dystans distance	
2	4	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1sk/4m + dystans distance	
	2	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2m + dystans distance	
	2,5	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/2,5m + dystans distance	
	3	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3m + dystans distance	
2	3,5	41249801	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/3,5m + dystans distance	
	4	*	Zestaw Kit	PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2sk/4m + dystans distance	

* NA ZAPYTANIE

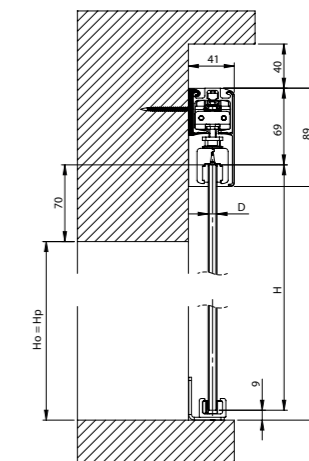
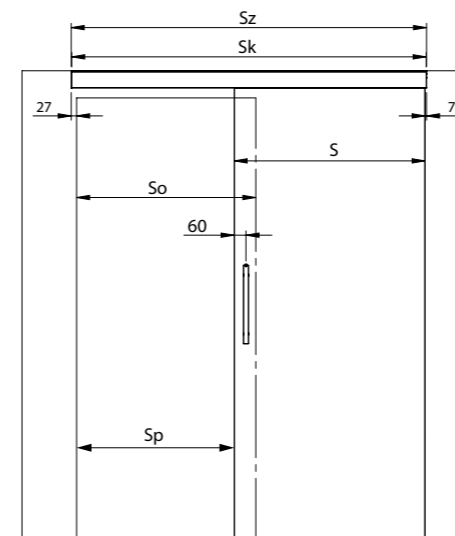
* ON REQUEST

PORTA GLASS LUX SLX						
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DLUGOŚĆ SZYNY RAIL LENGHT (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME			
PROFIL MOCOWANY DO SUFITU (P+O) CEILING MOUNTED PROFILE (P+O)						
KOLOR COLOR		N				
	2	41235700	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/2m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	2,5	41235500	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/2,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3	41235400	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/3m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3,5	41235300	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/3,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	4	41235200	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/4m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	2	*	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/2m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	2,5		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/2,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/3m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3,5		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/3,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	4		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/4m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
KOLOR COLOR		BM				
	2	41235703	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/2m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	2,5	41235503	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/2,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3	41235403	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/3m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3,5	41235303	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/3,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	4	41235203	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/4m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	2	*	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/2m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	2,5		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/2,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/3m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3,5		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/3,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	4		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/4m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
KOLOR COLOR		WM				
	2	*	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/2m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	2,5		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/2,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/3m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3,5		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/3,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	4		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/1sk/4m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	2	*	Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/2m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	2,5		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/2,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/3m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	3,5		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/3,5m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	
	4		Zestaw	Kit PORTA GLASS LUX SLX	75kg/2sk/4m + KPZ Sufit (P+O) KPZ Ceiling (P+O)	

* NA ZAPYTANIE

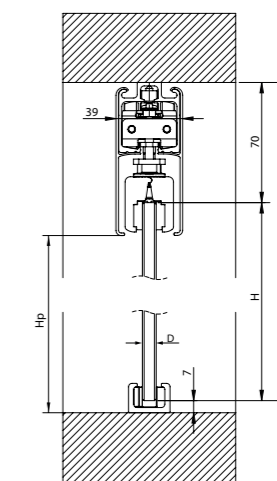
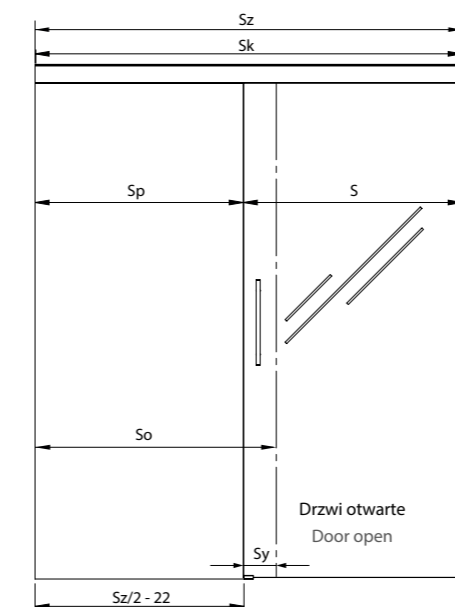
* ON REQUEST

KOMPLETY / SETS		
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	INDEKS INDEX	NAZWA / NAME
KOLOR COLOR		
N		
	41224600	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1 sk PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1 leaf kit
	41224700	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2 sk PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2 leaves kit
	46812000	Komplet PORTA GLASS LUX SLX Synchronik PORTA GLASS LUX SLX Synchronik kit
KOLOR COLOR		BM
	41224603	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1 sk czarny mat PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1 leaf kit
	41224703	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2 sk czarny mat PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2 leaves kit



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	S = So+40+60
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	H = Ho+70+9
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12
Sz	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm]	1164	1364	1564	1764	1964	Sz = 2xS-136
Hz	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2173	2173	2173	2173	2173	Hz = H+9+69
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	550	650	750	850	950	So = S-40-60
Hp=Ho	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm]	2034	2034	2034	2034	2034	Ho = H-70+9
	Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]						
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	440	540	640	740	840	Sp = So - Sy
Sy	Szerokość zakadki [mm] / Overlap width [mm]	110	110	110	110	110	Sy = 110
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1160	1360	1530	1760	1960	Sx = Sz-4

PORTA GLASS DO SUFITU / TO THE CEILING



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	S = Sz/2+25
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	H = Ho-70-7
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12
Sz	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm]	1250	1450	1650	1850	2050	Sz = 2(S-25)
Hz=Ho	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2172	2172	2172	2172	2172	Hz=Ho=H+70+7
	Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]						
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	440	540	640	740	840	Sp = So-Sy
Hp	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm]	2084	2084	2084	2084	2084	Hp = Hz-88
Sy	Szerokość zakadki [mm] / Overlap width [mm]	110	110	110	110	110	Sy = 110
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1246	1246	1246	1246	1246	Sx = Sz-4

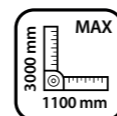
PORTA GLASS LUX SLX

ze szklaną ścianą
with a glass wall

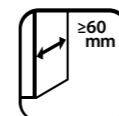


- Aranżacyjny system do tworzenia nieruchomych przeszkleń wraz z przesuwными drzwiami całoszklanymi.
- Brak konieczności otworowania tafli dzięki dedykowanym łapom z zaciskiem.
- ◊ Arrangement system for creating fixed glazing with sliding all-glass doors.
- ◊ There is no need to drill holes in the pane thanks to dedicated benches with a clamp.

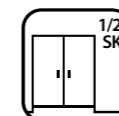
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



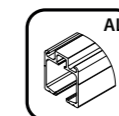
maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf



wykonane z aluminium
made of aluminum



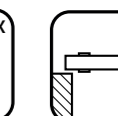
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight



drzwi przesuwne
naścienne
wall-mounted
sliding door

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

NAZWA / NAME	komplet okuć hardware set	szyna górna upper rail K-032				maskownica / rail cover	stoper stopper	przewodnik / guide			uszczelka / seal			zaślepka profili do szkła profile plug for the glass		
		N	WG	BM	N			WM	BM	U-16	Porta Glass 9,4	Z-6	N	WM	BM	
INDEKS / INDEX	—	43200000	41213000	41213001	41213003	49090000	41104000	41104002	41104003	98815000	91244000	51615000	41243000	41243002	41243003	
RYСУNEK / DRAWING																
1	1	1	1*	1**	2***	2	1			*					*	
2	2	2	1*	1**	2***	4	2			*					*	

NAZWA / NAME	profil pod szklaną ścianą profile for glass wall	profil usztywniający na szkło stiffening profile for glass			profil dolny lower profile			profil dolny zaklikowy do szkła glass bottom profile with a clip on				
		N	WG	BM	N	WG	BM	N	WG	BM	N	WG
INDEKS / INDEX	41215000	41215001	41215003	41238000	41238001	41238003	41236000	41236001	41236003	41237000	41237001	41237003
RYСУNEK / DRAWING												
1	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*

ELEMENTY WCHODZĄCE W SKŁAD ZESTAWU PORTA GLASS LUX SLX ZE SZKLANĄ ŚCIANĄ
ELEMENTS INCLUDED IN THE PORTA GLASS LUX WITH GLASS WALL SLX KIT

AKCESORIA*
ACCESSORIES*

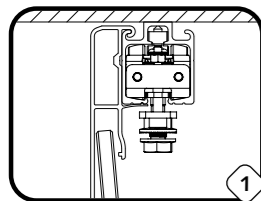
NAZWA / NAME	komplet Porta Glass Lux Synchronik Porta Glass Lux Synchronik Set	samodomykacz dwustronny slx plus double-sided softcloser slx plus		rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip						
		20-50 kg	50-80 kg	N	WG	BM	WI	BI	CI	GI
INDEKS / INDEX	46812000	41800000	41801000	91299000	91299001	91299003	91299012	91299008	91299013	91299015
RYСУNEK / DRAWING										

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
	BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAŹOWY BROWN	

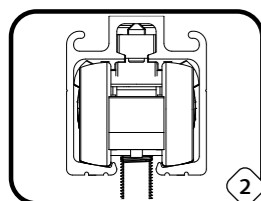
Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.





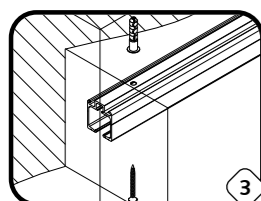
Profil dystansowo-montażowy.
Zapewnia sztywność całej konstrukcji zabudowy. Jeden profil uniwersalny dla kilku grubości wypełnienia. Łatwy montaż do sufitu.

Mounting spacer profile.
Ensures rigidity of the entire construction. One universal profile for several filling thicknesses. Easy assembly to the ceiling.



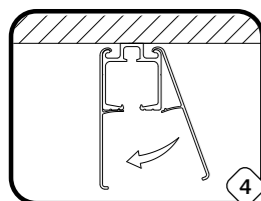
Szyna jezdna.
Wzmocniona szyna aluminiowa, do montażu na profilu ściennym lub przez oddzielną komorę bezpośrednio do sufitu. Stabilność systemu, gwarancja wysokiej jakości przesuwu. Jej wewnętrzny kształt idealnie dopasowany do okucia SLX.

Sliding rail.
Reinforced aluminium rail, for mounting on the wall profile or via a separate chamber directly to the ceiling. System stability, high sliding quality guaranteed. Its internal shape is ideally suited to the SLX hardware.



Montaż szyny.
Szyna przykręcana bezpośrednio do sufitu przez oddzielną komorę montażową z nawierconymi fabrycznie otworami. Montaż łącznie z profilem do części stałej przez prosty „zaklik”.

Mounting of the running rail.
Rail screwed directly to the ceiling via a separate mounting chamber with pre-drilled holes. Assembly including the profile to the fixed section via a simple “click”.



Maskownica systemu.
Aluminiowa maskownica do szyny jezdnej, montowana na „zaklik”. Wymiary dopasowane do długości szyny. Estetyczna osłonięta szyna, szczelina montażowo-regulacyjna i górna krawędź drzwi. Możliwość zamontowania szczotki przeciwkurzowej.

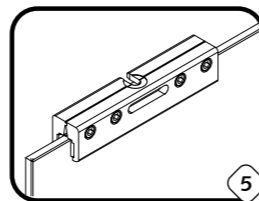
System cover.
Aluminium cover for running rail, mounted on “click”. Dimensions adapted to the length of the rail. Aesthetically pleasing cover for rail, mounting/adjustment slot and top edge of door. Possibility of mounting a dust brush.



PL

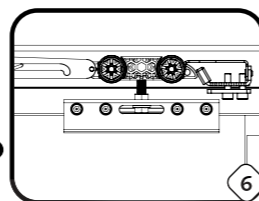


ENG



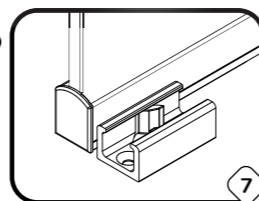
Łapy do szkła.
Dedykowane komplety łap do szkła dopasowane do wybranego wariantu profilu ściennego lub wersji sufitowej. Łatwy system montażu i estetyczny, precyzyjny wygląd to poszukiwane rozwiązanie.

Glass holders.
Dedicated sets of glass holders to match the selected profile variant or ceiling version. Easy to install and aesthetically pleasing, precise design, appearance is a sought-after solution.



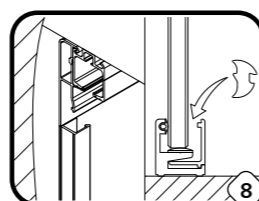
Okucie SLX.
Łożyszkowane okucia jezdne, duży zakres regulacji, mocowanie przez zacisk, bez otworowania. Gwarancja trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 75 kg. W opcji jedno lub dwukierunkowe samodomykanie, TIP-OFF, zestaw synchronik do dwóch skrzydeł.

SLX hardware.
Bearing-supported bogie fittings, large adjustment range, clamping fastening, no hole. Guaranteed to last and smooth running with sash weights up to 75 kg. Optionally available with one- or two-way self-closing devices, TIP-OFF, synchronous set for two leaves.



Prowadnik dolny.
Regulowany prowadnik dedykowany do 2 grubości tafli szkła - 8 lub 10 mm. Montowany do podłogi. Idealnie wkomponowuje się w pozostałe elementy aluminiowe systemu przesuwne.

Bottom guide.
Adjustable guide dedicated to 2 thicknesses of glass panes - 8 or 10 mm. Mounted to the floor. It blends in perfectly with the other aluminium elements of the sliding system.



Profile do szkła.
Aluminiowe pionowe i poziome profile w wybranej i dopasowanej do systemu jezdnej kolorystyce. Mocowania i profile zabezpieczające tafle szkła po obwodzie dopasowane do szkła o grubości 8 lub 10 mm.

Profiles for glass.
Aluminium vertical and horizontal profiles in a colour chosen and matched to the running system. Fixings and profiles for perimeter protection of glass panes suitable for 8 or 10 mm thick glass.

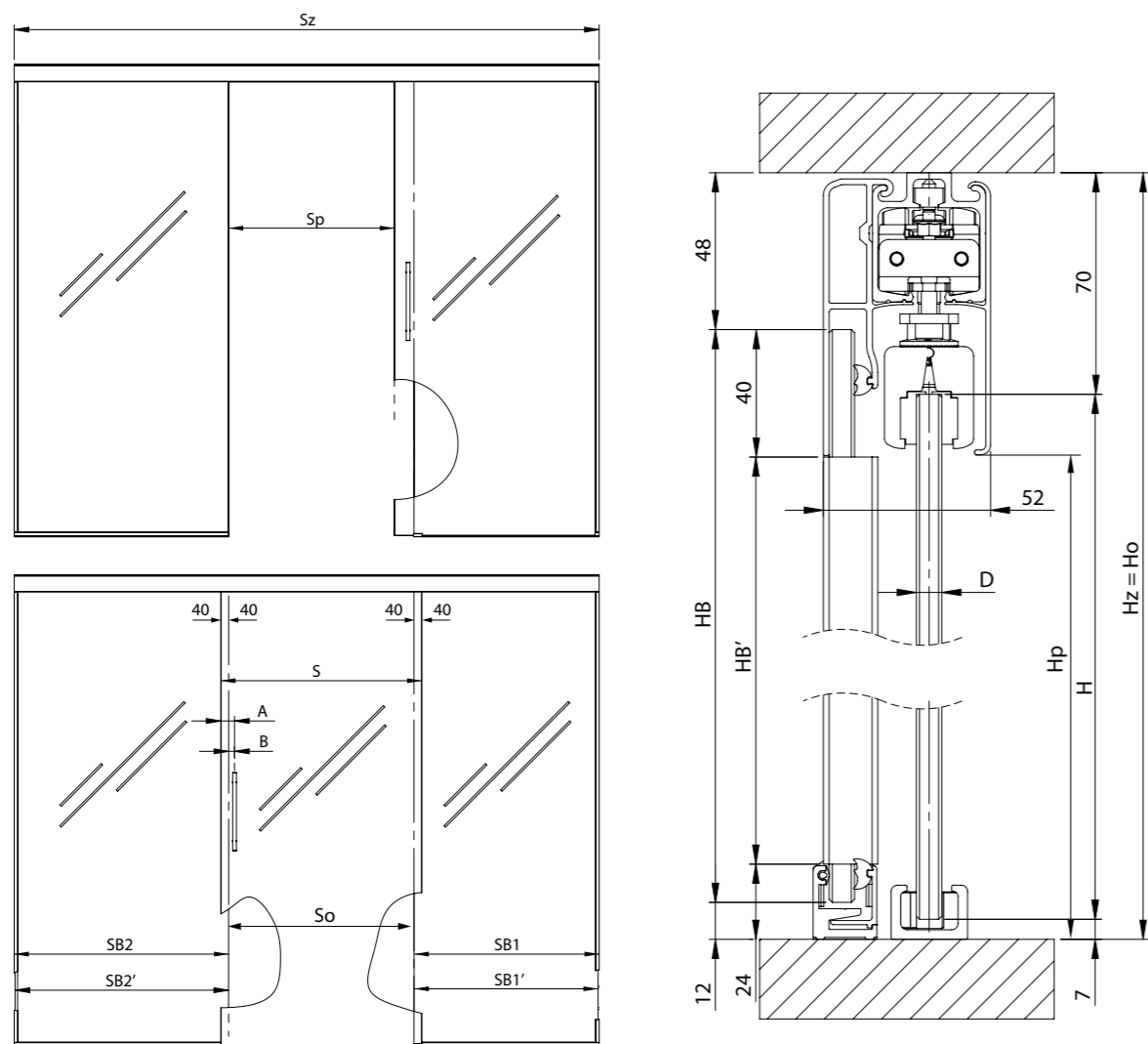
PORTA GLASS LUX SLX ZE SZKLANĄ ŚCIANĄ / WITH A GLASS WALL

INDEKS INDEX	NAZWA / NAME	
KOLOR COLOR	N	
41224600	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1 sk	PORTA GLASS LUX SLX Set 75kg/1 leaf kit
41224700	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2 sk	PORTA GLASS LUX SLX Set 75kg/2 leaves kit
43200000	K-032 Szyna górna*	K-032 Upper rail*
41213000	Maskownica PORTA LUX K-032*	PORTA LUX Cover rail K-032*
41215000	Profil pod szklaną ścianę*	Profile for glass wall*
41238000	Profil usztywniający na szkło	Stiffening profile for glass
41236000	Profil dolny mocowania szkła*	Lower profile glass mounting*
41237000	Profil dolny zaklikowy do szkła*	Glass bottom profile with a click on*
41243000	Zaślepka profili do szkła*	Profile plug for glass*
98815000	Uszczelka U-16 RAMA 2mm*	U-16 RAMA seal 2mm*
91244000	Uszczelka PORTA GLASS 9,4*	PORTA GLASS seal 9,4*
51615000	Uszczelka Z6 niska do szkła 8mm/10mm*	Z6 lower seal for glass 8mm/10mm*
KOLOR COLOR	BM	
41224603	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1 sk czarny MAT	PORTA GLASS LUX SLX Set 75kg/1 leaf black mat
41224703	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2 sk czarny MAT	PORTA GLASS LUX SLX Set 75kg/2 leaves black mat
43200000	K-032 Szyna górna*	K-032 Upper rail*
41104003	Prowadnik uniwersalny do szkła czarny mat	Universal guide for glass black mat
41213003	Maskownica PORTA LUX K-032 czarny mat*	PORTA LUX Cover rail K-032 black mat*
41215003	Profil pod szklaną ścianę czarny mat*	Profile for glass wall black mat*
41238003	Profil usztywniający na szkło czarny mat*	Stiffening profile for glass black mat*
41236003	Profil dolny mocowania szkła czarny mat*	Lower profile glass mounting black mat*
41237003	Profil dolny zaklikowy do szkła czarny mat*	Glass bottom profile with a click on black mat*
41243003	Zaślepka profili do szkła czarny mat*	Profile plug for glass black mat*
98815000	Uszczelka U-16 RAMA 2mm*	U-16 RAMA seal 2mm*
91244000	Uszczelka PORTA GLASS 9,4*	PORTA GLASS seal 9,4*
51615000	Uszczelka Z6 niska do szkła 8mm/10mm*	Z6 lower seal for glass 8mm/10mm*
KOLOR COLOR	WM	
41224600	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/1 sk	PORTA GLASS LUX SLX Set 75kg/1 leaf kit
41224700	Komplet PORTA GLASS LUX SLX 75kg/2 sk	PORTA GLASS LUX SLX Set 75kg/2 leaves kit
43200000	K-032 Szyna górna*	K-032 Upper rail*
41104002	Prowadnik uniwersalny do szkła biały	Universal guide for glass white
41213001	Maskownica PORTA LUX K-032 biały*	PORTA LUX Cover rail K-032 white*
41215001	Profil pod szklaną ścianę biały*	Profile for glass wall white*
41238001	Profil usztywniający na szkło biały*	Stiffening profile for glass white*
41236001	Profil dolny mocowania szkła biały*	Lower profile glass mounting white*
41237001	Profil dolny zaklikowy do szkła biały*	Glass bottom profile with a click on white*
41243002	Zaślepka profili do szkła biały*	Profile plug for glass white*
98815000	Uszczelka U-16 RAMA 2mm*	U-16 RAMA seal 2mm*
91244000	Uszczelka PORTA GLASS 9,4*	PORTA GLASS seal 9,4*
51615000	Uszczelka Z6 niska do szkła 8mm/10mm*	Z6 lower seal for glass 8mm/10mm*

* ILOŚĆ I DŁUGOŚĆ UŻYTYCH PROFILI, USZCZELEK ORAZ ZAŚLEPK ZALEŻY OD INDYWIDUALNEGO PROJEKTU KLIENTA

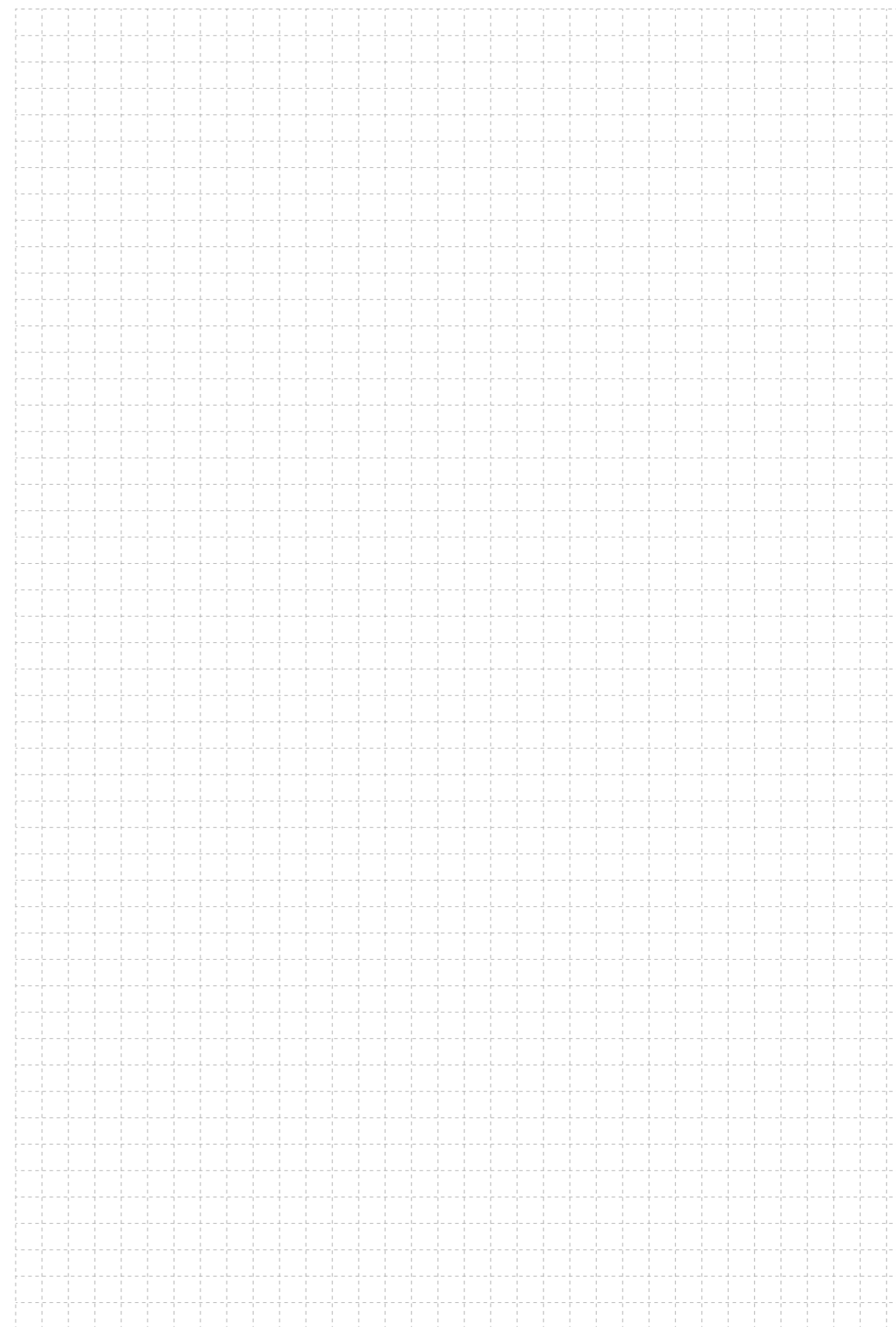
* THE NUMBER AND LENGTH OF PROFILES, GASKETS AND PLUGS USED DEPENDS ON THE CUSTOMER'S INDIVIDUAL DESIGN

NOTATKI / NOTES



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	$S=Sp+A+2x40+B$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	$H=Hz-70-7$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	$D=8/10/12$
Sz	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm]	1860	2160	2460	2760	3060	$Sz=3S-90$
Hz	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2172	2172	2172	2172	2172	$Hz=H+70+7$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	730	830	930	1030	1130	$So=S+2x40$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	630	730	830	930	1030	$Sp=So-Sy$
Hp	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm]	2084	2084	2084	2084	2084	$Hp=Hz-88$
A*	Odległość otworów na uchwyt/rączkę relingową do krawędzi drzwi (do wyboru) [mm] / Distance of holes for grip/railing handle to the edge of the door (choose) [mm]	70	70	70	70	70	70*
B*	Odległość uchwytu do krawędzi stałej ściany szklanej [mm] / Distance of grip to the edge of set glass wall [mm]	30	30	30	30	30	30*
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	100	100	100	100	100	$Sy=A+B$
SB1	Szerokość szklanej ściany i dolnych profili po stronie otwierania drzwi [mm] / Width of glass wall and lower profiles on the side of the door opening [mm]	570	670	770	870	970	$SB1=S-A-B+20$
SB1'	Szerokość tafli szkła po stronie otwierania [mm] / Width of glass sheet on the side of the door opening [mm]	565	665	765	865	965	$SB1'=SB1-5$
SB2	Szerokość szklanej ściany i dolnych profili po stronie zamykania drzwi [mm] / Width of glass wall and lower profiles on the side of the door closing [mm]	720	820	920	1020	1120	$SB2=Sz-(S+SB1-2x40)$
SB2'	Szerokość tafli szkła po stronie zamykania [mm] / Width of glass sheet on the side of the door closing [mm]	715	815	915	1015	1115	$SB2'=SB2-5$
HB	Wysokość szklanych tafli [mm] / Height of the glass sheets [mm]	2112	2112	2112	2112	2112	$HB=Hz-48-12$
HB'	Długość pionowych profili usztywniających [mm] / Length of the vertical stiffening profiles [mm]	1982	1982	1982	1982	1982	$HB'=H-113$

* WYMIAR A I B MOŻE BYĆ ZMIENIONY PRZEZ KLIENTA / DIMENSION A AND B MAY BE CHANGED BY THE CUSTOMER.



TWIN ART

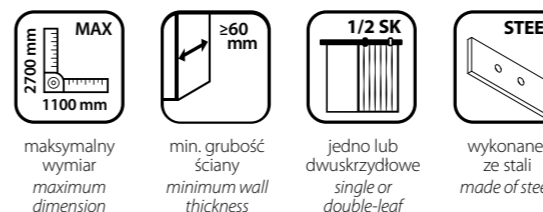


REGULOWANY | REGULATED



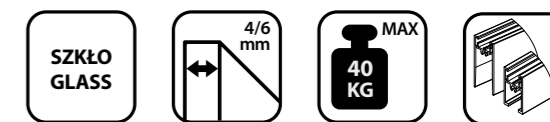
- ◆ System w ramie aluminiowej do przesuwanych drzwi szklanych w stylu industrialnym.
- ◆ Elementy składowe pomalowane strukturalną powłoką w kolorze białym lub czarnym.
- ◆ Występują w wersji regulowanej.
- ◇ System in an aluminum frame for sliding glass doors in an industrial style.
- ◇ Components painted with a structural coating in white or black.
- ◇ They are available in a regulated version.

PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



maksymalny wymiar maximum dimension
min. grubość ściany minimum wall thickness
jedno lub dwuskrzydłowe single or double-leaf
wykonane ze stali made of steel

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



materiał material
grubość skrzydła leaf thickness
waga skrzydła leaf weight
ramiaki frame stiles

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

NAZWA / NAME	komplet łap Twin Art Twin Art clamp set	komplet Szyna Loft Loft rail set		komplet mocowań do szyny set of rail mounts		odbojniki bumpers		zabezpieczenie przed wypadaniem anti-falling out		przewodnik Twin Art Twin Art guide		łącznik szyny rail connector		komplet profili Twin Art Twin Art profile set
		WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	
INDEKS / INDEX	—	41226612	41226300	41226712	49090000	—	—	—	—	41220312	41228346	41248512	41228320	
RYSUNEK / DRAWING														
	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	
	4	1	1	1	1	4	4	2	2	2	1	2	2	

KOMPLET PROFILI TWIN ART | TWIN ART PROFILE SET

NAZWA / NAME	profil łączący Twin connecting profile Twin	plaskownik P2 P2 flat profile	ramiak dolny Twin Twin lower horizontal profile	ramiak górny Twin Twin upper horizontal profile	rączka Twin Art Twin Art grip profile	uszczelka z jodełką seal with horsebarb	
						U-10/4	U-10/6
KOLOR / COLOR						BM	
INDEKS / INDEX	88430003	88890003	88450003	88440003	48490008	98823006	98826006
RYSUNEK / DRAWING							
	4	4	1	1	2	15 m	
	8	8	2	2	4	30 m	



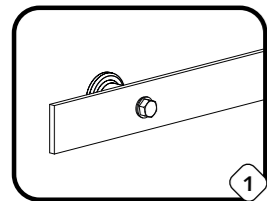
NAZWA / NAME	komplet plaskowników 26 mm do Twin Art / Twin Art 26 mm flat profile set		komplet plaskowników 16 mm do Twin Art Twin Art 16 mm flat profile set				komplet samodomykacza Twin Art 80kg REG. Twin Art 80kg soft-closer set REG.		komplet uchwytów Twin Art Twin Art handle set	
	WI	BI	WI	BI	CI	GI	WI	BI	WI	BI
INDEKS / INDEX	48897812	48897808	48890012	48890008	48890013	48890015	41222012	41228345	41223612	41228348
RYSUNEK / DRAWING										

* WSZYSTKIE DOSTĘPNE AKCESORIA W WYKAZIE NA STRONIE 132-141 / LIST OF ALL ACCESSORIES AVAILABLE ON PAGES 132-141

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
	BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN	

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



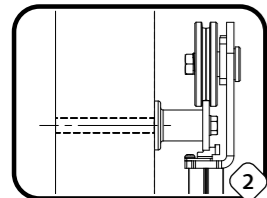


Szyna jezdna.

Sztywna, stalowa szyna jezdna, malowana strukturalnie. dostępna w wybranym odcinku. Precyzyjnie, fabrycznie naniesione otwory montażowe, pasujące do dedykowanych okuć i akcesoriów.

Running rail.

Rigid, steel running rail, structurally painted, available in the chosen section. Precision-applied mounting holes to suit dedicated fittings and accessories.

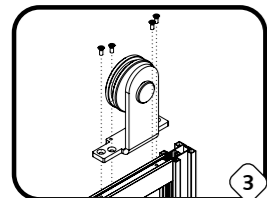


Dystanse montażowe.

Wyprofilowane kolnierze dystansów nadają sztywność mocowaniu szyny. Wymiar dystansów umożliwia instalację na ścianie listew przypodłogowych, gniazdek, itp. W kpl. stylizowane śruby i kołki montażowe.

Mounting spacers.

The profiled flanges of the spacers provide mounting rigidity for the rail. The dimensions of the spacers allow the installation of skirting boards, sockets, etc. on the wall. Including stylised screws and mounting pins.

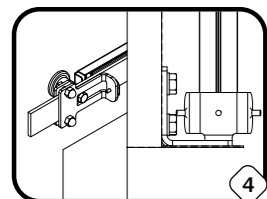


Stylizowane okucia.

Duże łożyskowane okucia w stylu loftowym w wersji z regulacją lub bez. Montaż łap dekoracyjnych od góry drzwi. Takie mocowanie pozwala bardziej wyeksponować skrzydło.

Stylized hardware.

Large loft-style bearing hardware in adjustable or non-adjustable versions. Mounting of decorative feet from the top of the door. This mounting allows the leaf to be more prominent.



Odbojniki.

Górne - łatwe w montażu odbojniki dwuelementowe, odpowiedzialne za ustawienie pozycji drzwi. Dolne - mocowane do ściany po obu stronach systemu, zapobiegają "łódkowaniu" drzwi.

Bumpers.

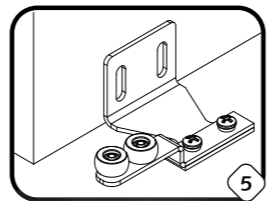
Top - easy to install two-piece bumpers, responsible for adjusting the door position. Bottom - attached to the wall on both sides of the system, they prevent the door from "bowing".



PL



ENG

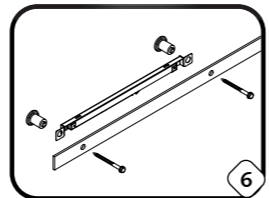


Prowadnik dolny.

Specjalny prowadnik z łożyskowanymi kółkami montowany do ściany. Regulacja w dwóch płaszczyznach. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafkach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Special guide with bearing-mounted castors mounted to the wall. Adjustable in two planes. No need to drill into the floor, a major advantage with underfloor heating, large-format tiles, carpets, etc.

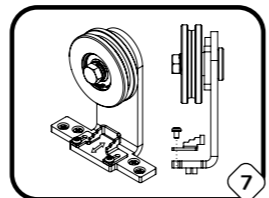


Samodomykacze.

Elementy opcjonalne nadające płynność, bezpieczeństwo i komfort przesuwu drzwi. Schowane w stylizowanym „koszyku”. Proste w montażu, który może zostać przeprowadzony na każdym etapie użytkowania.

Self-closing devices.

Optional elements to ensure smooth security and comfort. Housed in a stylised "basket". Simple to install, which can be carried out at any stage of use.

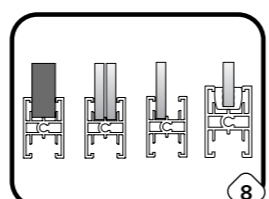


Zabezpieczenie.

Element ze stopniowaną skalą zabezpieczenia, montowany od góry skrzydła. Zapobiega niekontrolowanemu zdjęciu drzwi lub samoczynnemu wypadnięciu - „zeskoczeniu” drzwi z szyny.

Securing element.

An element with a graduated security scale, mounted from the top of the leaf. Prevents uncontrolled removal of the door or spontaneous falling - "jumping" - of the door from the rail.

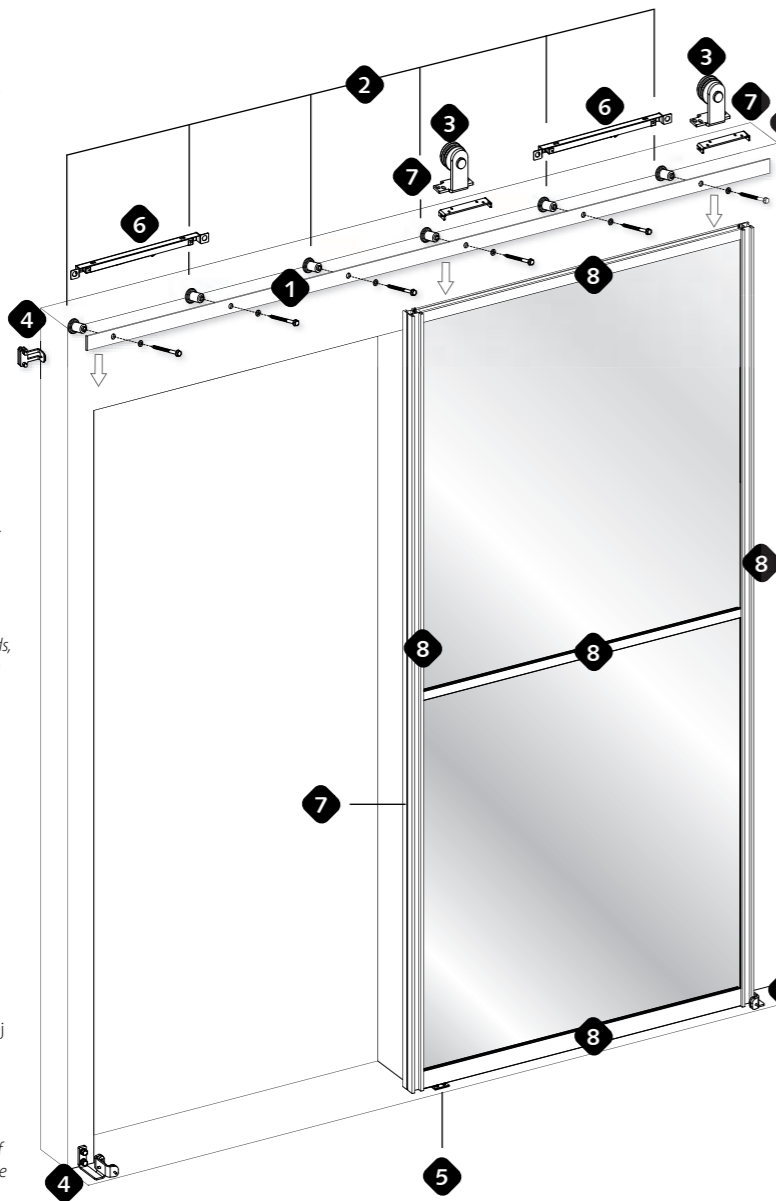


Rama aluminiowa drzwi.

Malowane proszkowo profile aluminiowe zamykające tafle lub formatki szkła po obwodzie. Profile pionowe i poziome na pojedyncze szkło 4 mm lub 6 mm, montowane w dedykowanych uszczelnkach. Wydzielone przegrody pod podwójne szkło/lustro 4 mm. Opcja wstawienia płyty 10 mm.

Aluminium door frame.

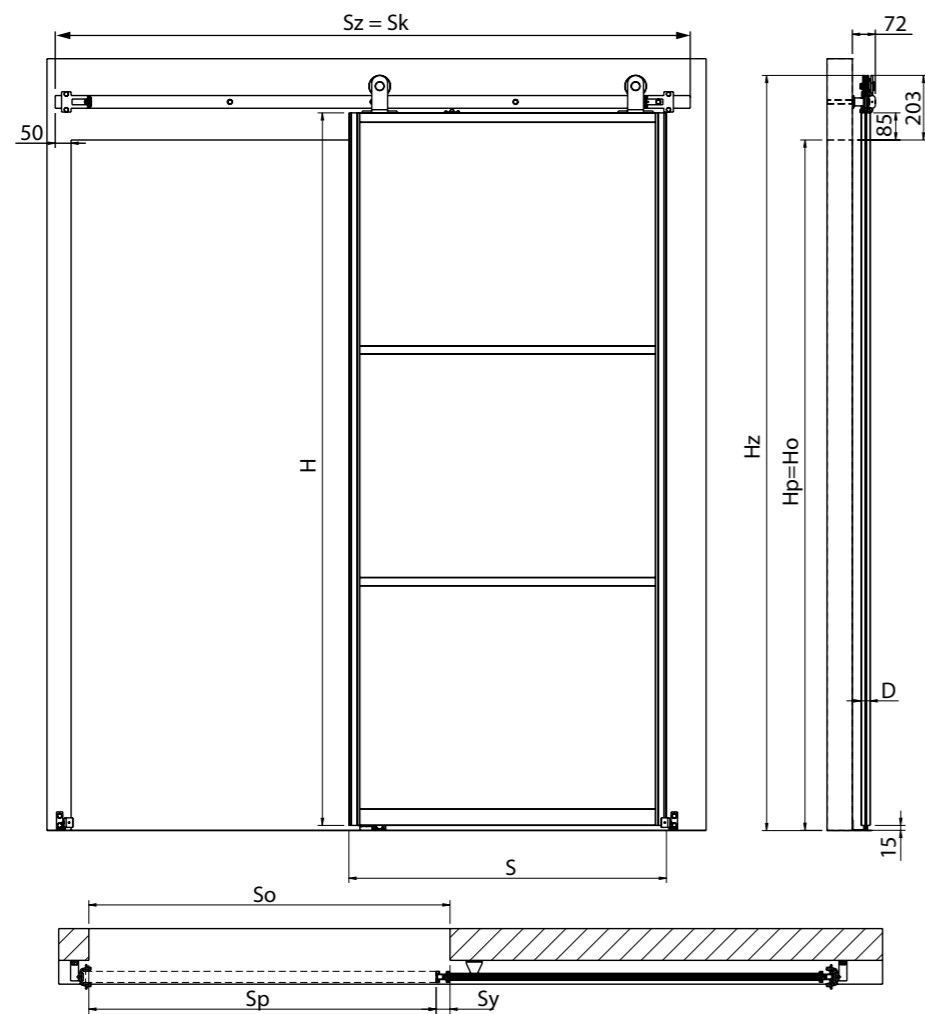
Powder-coated aluminium profiles enclosing sheets or formats of glass along the perimeter. Vertical and horizontal profiles for single 4 mm or 6 mm glass, mounted in dedicated seals. Separate dividers for 4 mm double glass/mirror. Option to insert 10 mm board.



TWIN ART							
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	WYMIAR DRZWI DOOR DIMENSIONS (mm)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME				
GRUBOŚĆ SZKŁA GLASS THICKNESS 4 mm							
KOLOR COLOR							
BI							
1	2095x650	48592000	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x650 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x750	48593000	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x750 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x850	48595000	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x850 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x950	48597000	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x950 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
2	2095x1050	48591100	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,5 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x1050 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x650	48591200	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/3,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x650 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x750	48591300	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/3,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x750 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x850	48591600	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/4,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x850 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
2	2095x950	48599400	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/4,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x950 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x1050	48599900	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/5,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x1050 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	KOLOR COLOR						
	WI						
1	2095x650	48592012	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x650 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x750	48599700	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x750 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x850	48599600	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x850 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x950	48599500	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x950 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
2	2095x1050	48599800	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,5 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x1050 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x650	48591200	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/3,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x650 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x750	48591312	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/3,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x750 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x850	48591612	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/4,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x850 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
2	2095x950	48599412	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/4,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x950 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	2095x1050	48599912	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/5,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x1050 mm SZKŁO GLASS 4 mm P5	
	GRUBOŚĆ SZKŁA GLASS THICKNESS 6 mm						
	KOLOR COLOR						
BI							
1	2095x650	48599100	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x650 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x750	48594000	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x750 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x850	48596000	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x850 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x950	48598000	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x950 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x1050	48599200	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,5 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x1050 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
2	2095x650	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/3,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x650 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x750	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/3,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x750 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x850	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/4,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x850 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x950	48591700	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/4,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x950 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x1050	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/5,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x1050 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
KOLOR COLOR							
WI							
1	2095x650	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x650 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x750	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x750 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x850	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x850 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x950	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x950 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x1050	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/1sk/2,5 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	drzwi door	2095x1050 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
2	2095x650	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/3,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x650 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x750	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/3,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x750 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x850	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/4,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x850 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x950	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/4,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x950 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	
	2095x1050	*	Zestaw Kit TWIN ART	40 kg/2sk/5,0 Regulowany Regulated + komplet profili profile set TWIN ART	2 x drzwi door	2095x1050 mm SZKŁO GLASS 6 mm P5	

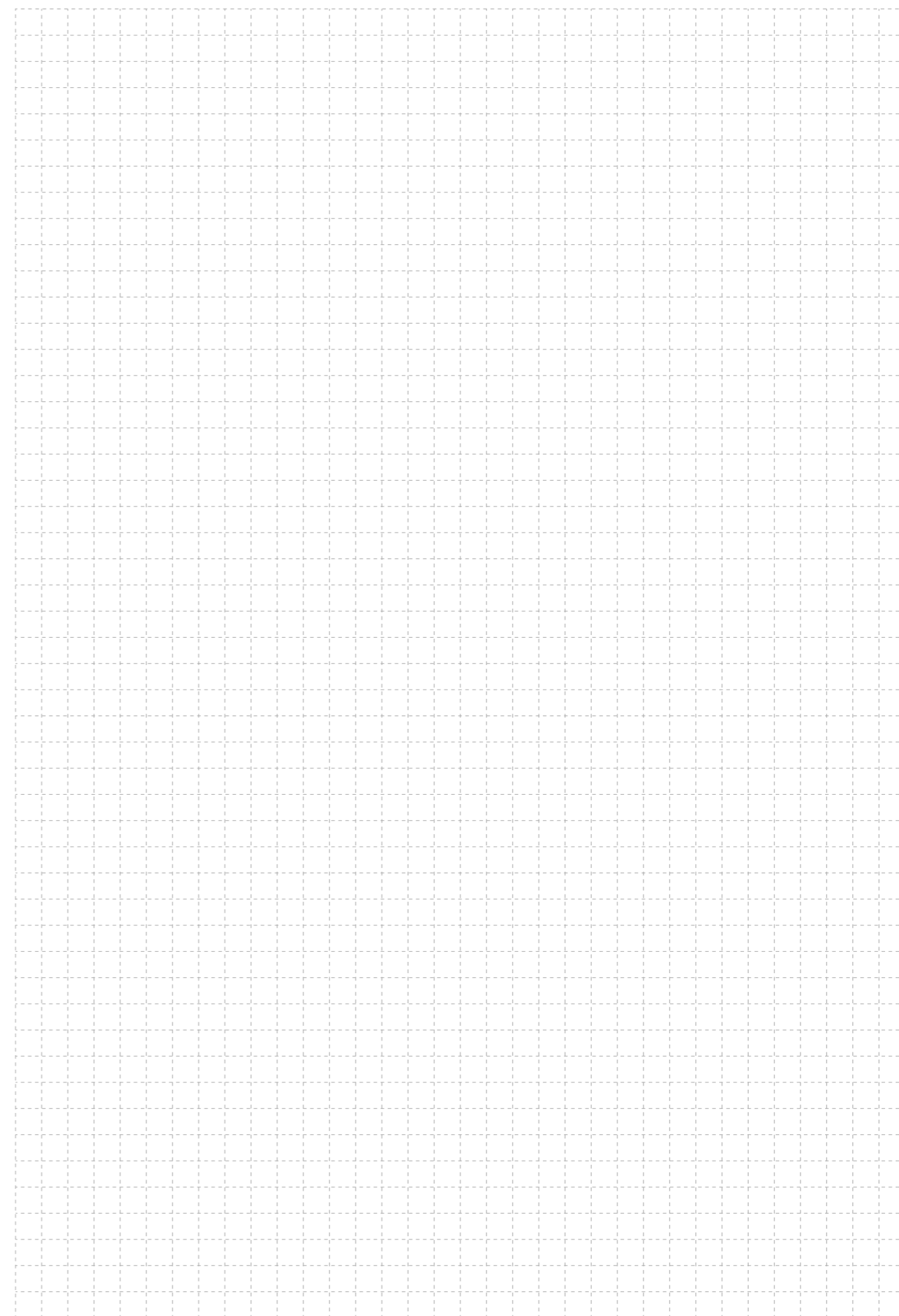
* NA ZAPYTANIE

* ON REQUEST



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	$S = S_0 + 90$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	$H = H_0 + 85 - 15$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	28	28	28	28	28	28
Sz=Sk	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm] Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1300	1500	1700	1900	2100	$Sz = 2 \times S$
Hz	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2173	2173	2173	2173	2173	$H_z = H_0 + 203$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	560	660	760	860	960	$S_0 = S - 90$
Hp=Ho	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	1970	1970	1970	1970	1970	$H_p = H_0 = H - 85 + 15$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	525	625	725	825	925	$S_p = S_0 - S_y$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	35	35	35	35	35	$S_y = 35$

NOTATKI / NOTES

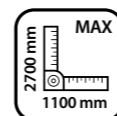


TWIN WALL GLASS

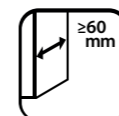


- ◆ Aranżacyjny system w ramie aluminiowej do tworzenia nieruchomych przeszkleń wraz z przesuwными drzwiami w stylu industrialnym.
- ◆ Elementy składowe pomalowane strukturalną powłoką w kolorze białym lub czarnym.
- ◆ Występują w wersji regulowanej.
- ◇ An arrangement system in an aluminum frame for creating fixed glazing with sliding doors in an industrial style.
- ◇ Components painted with a structural coating in white or black.
- ◇ They are available in a regulated version.

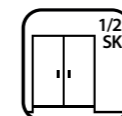
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



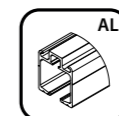
maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf

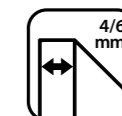


wykonane z aluminium
made of aluminum

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



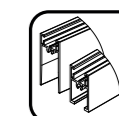
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight



ramiaki
frame stiles

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

NAZWA / NAME	komplet okuć Twin Wall Glass hardware set		komplet okuć Twin Wall Glass – ruchome skrzydło / a set of hardwares – movable leaf		K-032 Szyna górna Stanlux K-032 Stanlux upper rail	maskownica do K-032 Stanlux cover for K-032 Stanlux rail		profil przypodłogowy Twin Wall Glass floor profile	komplet stabilizujący Twin Wall Glass Twin Wall Glass stabilizing set		uszczelka Z6 niska do szkła Z6 low seal for glass	
	WI	BI	WI	BI		WI	BI		WI	BI	WI	BI
INDEKS / INDEX	41224012	41220008	41222212	41222208	43200000	41195012	41195008	41216000	41222312	41222308	51615001	51615006
RYSUNEK / DRAWING												
	2		2		2	2	2	2	1		22m	
	2		2		2	2	2	1	1		22m	
	2		1		2	2	2	2	1		17m	

KOMPLET PROFILI TWIN ART | TWIN ART PROFILE SET

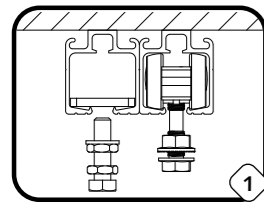
NAZWA / NAME	profil łączący Twin connecting profile Twin		płaskownik P2 P2 flat profile		profil płaskownik Twin szerszy Twin wide flat profile		ramiak dolny Twin Twin lower horizontal profile		ramiak górny Twin Twin upper horizontal profile		rączka Twin Art Twin Art grip profile		uszczelka z jodełką 1mb 1mb seal with horsebarb		przymiar Alumat Twin Art 10mm dół Alumat Twin Art 10mm lower
	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI	T	BM	
INDEKS / INDEX	88430012	88430008	88890012	88890008	88897812	88897808	88450012	88450008	88440012	88440008	48490012	48490008	—	—	40670000
RYSUNEK / DRAWING															
	*	*	*	*	*	*	1	1	1	1	8	*	*	1	
	*	*	*	*	*	*	1	1	1	1	4	*	*	1	
	*	*	*	*	*	*	1	1	1	1	6	*	*	1	

*ILOŚĆ UŻYTYCH PROFILI, PŁASKOWNIKÓW I USZCZELEK ZALEŻY OD INDYWIDUALNEGO PROJEKTU KLIENTA / THE NUMBER OF PROFILES, FLAT BARS AND SEALS USED DEPENDS ON THE INDIVIDUAL CHOICE OF SYSTEM LAYOUT

KOLORY COLORS	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
	BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
	N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
	NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



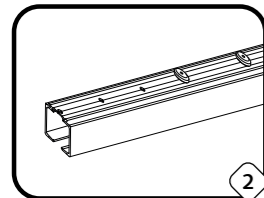


Szyrna jezdnia.

Wzmocniona szyna aluminiowa, do montażu przez oddzielną komorę bezpośrednio przy wadze skrzydła do 40 kg. W opcji jedno- lub dwukierunkowe samodomkiaczce.

Running rail.

Reinforced aluminium rail, for mounting via a separate chamber directly to the ceiling. System stability, high sliding quality guaranteed. Its internal shape is ideally suited to the SLX hardware.

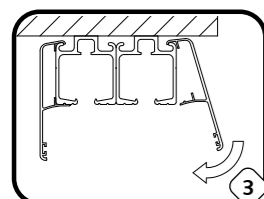


Montaż szyny.

Szyrna jezdnia z oddzielną przegrodą na mocowanie sufitowe. Otwory w szynie są przygotowane fabrycznie.

Rail assembly.

Running rail with separate compartment for ceiling fastening. Holes in the rail are prepared at the factory.

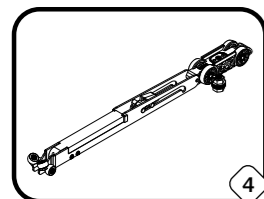


Maskownica systemu.

Aluminiowa maskownica do szyny jezdnej, montowana na „zaklik”. Wymiary dopasowane do długości szyny. Zapewnia estetyczną osłonę szyny jezdnej i górnej krawędzi drzwi. Możliwość zamontowania szczotki przeciwkurzowej.

Maskownica systemu.

Aluminium cover for running rail, mounted with click-on fasteners. Dimensions adapted to the length of the rail. The panels provide an aesthetically pleasing cover for the guide track and upper edge of the door. A dust brush can be fitted.



Samodomkiaczce.

Elementy opcjonalne nadające płynność, bezpieczeństwo i komfort przesuwu drzwi. Prosty montaż w szynie jezdnej. Opcjonalnie samodomkiaczce jedno- i dwukierunkowe.

Self-closing devices.

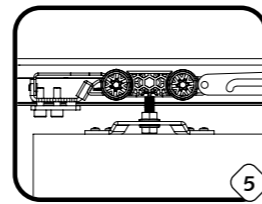
Optional elements to ensure smooth safety and comfort. Simple fitting into the running rail. Optional one- and two-way self-closing devices.



PL



ENG

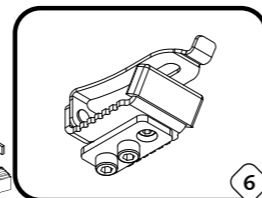


Okucie SLX

Łożyszkowane okucia dające gwarancję trwałości i płynnego przesuwu przy wadze skrzydła do 40 kg. W opcji jedno- lub dwukierunkowe samodomkiaczce.

SLX hardware.

Bearing-supported fittings for guaranteed durability and smooth running at sash weights of up to 40 kg. Optionally available with one- or two-way self-closing mechanisms.

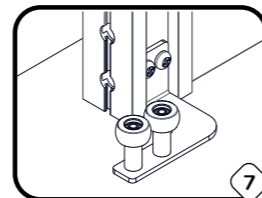


Regulacja głębokości.

Specjalny rodzaj zastosowanych stoperów drzwiowych i mocowań umożliwiający precyzyjne ustawienie położenia głębokości chowania drzwi w systemie w dowolnym etapie użytkowania. Stoperki drzwiowe montowane bezpośrednio w szynie przesuwnej.

Depth adjustment.

The special type of door stop and fasteners used enable precise setting of the position of the retracting depth door in the system at any stage of use. Door stops mounted directly in the sliding track.

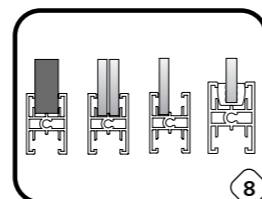


Prowadnik dolny.

Specjalny prowadnik z łożyskowanymi kółkami montowany do skrzydeł stałych lub do ściany. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafkach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Special track with ball-bearing mounted castors for mounting on fixed wings or the wall. The absence of the need to drill into the floor is a great convenience with underfloor heating, large-format tiles, carpets, etc.



Rama aluminiowa drzwi.

Malowane proszkowo profile aluminiowe zamykające tafle lub formatki szkła po obwodzie. Profile pionowe i poziome na pojedyncze szkło 4 mm lub 6 mm, montowane w dedykowanych uszczelkach. Wydzielone przegrody pod podwójne szkło/lustro 4 mm. Opcja wstawienia płyty 10 mm.

Aluminium door frame.

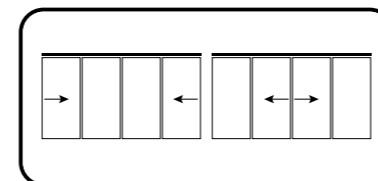
Powder-coated aluminium profiles enclosing sheets or formats of glass along the perimeter. Vertical and horizontal profiles for single 4 mm or 6 mm glass, mounted in dedicated seals. Separate dividers for 4 mm double glass/mirror. Option to insert 10 mm board.

TWIN WALL GLASS		
INDEKS INDEX	NAZWA NAME	
KOLOR COLOR BI		
41220008	Komplet okuć TWIN WALL GLASS czarny industrial	Hardware set TWIN WALL GLASS black industrial
41222208	Komplet okuć TWIN WALL GLASS czarny industrial – ruchome skrzydło	Hardware set TWIN WALL GLASS black industrial – movable leaf
51615006	Uszczelka z6 niska do szkła czarna	Z6 low seal for glass black
41216000	Profil przypodłogowy TWIN WALL GLASS	TWIN WALL GLASS floor profile
43200000	K-032 Szyna górna STANLUX	K-032 STANLUX upper rail
41195008	Maskownica do K-032 STANLUX czarny industrial	Cover for K-032 STANLUX rail black industrial
88440008	Ramiak TWIN górny czarny industrial	TWIN upper horizontal profile black industrial
88450008	Ramiak TWIN dolny czarny industrial	TWIN lower horizontal profile black industrial
48490008	Rączka TWIN ART czarny industrial	TWIN ART grip profile black industrial
88430008	Profil łączący TWIN czarny industrial*	Connecting profile TWIN black industrial*
88890008	Profil płaskownik P2 czarny industrial 3m*	TWIN wide flat profile P2 flat profile black industrial*
88897808	Profil Płaskownik TWIN szerszy czarny industrial*	black industrial*
98823006	Uszczelka U-10/4 mm z jodełką 1 mb czarna*	1mb Seal with horsebarb U-10/4 black*
98824006	Uszczelka U-10/6 mm z jodełką 1 mb czarna*	1mb Seal with horsebarb U-10/6 black*
41222308	Komplet stabilizujący TWIN WALL GLASS czarny industrial	TWIN WALL GLASS stabilizing set black industrial
40670000	Przymiar Alumat TWIN ART 10mm dół	Alumat TWIN ART 10mm lower
KOLOR COLOR WI		
41224012	Komplet okuć TWIN WALL GLASS biały industrial	Hardware set TWIN WALL GLASS white industrial
41222212	Komplet okuć TWIN WALL GLASS biały industrial – ruchome skrzydło	Hardware set TWIN WALL GLASS white industrial – movable
51615001	Uszczelka z6 niska do szkła biała	Z6 low seal for glass white
41216000	Profil przypodłogowy TWIN WALL GLASS	TWIN WALL GLASS floor profile
43200000	K-032 Szyna górna STANLUX	K-032 Stanlux upper rail
41195012	Maskownica do K-032 STANLUX biały industrial	Cover for K-032 Stanlux rail white industrial
88440012	Ramiak TWIN górny biały industrial	TWIN upper horizontal profile white industrial
88450012	Ramiak TWIN dolny biały industrial	TWIN lower horizontal profile white industrial
48490012	Rączka TWIN ART biały industrial	TWIN ART grip profile white industrial
88430012	Profil łączący TWIN biały industrial*	Connecting profile TWIN white industrial*
88890012	Profil płaskownik P2 biały industrial 3m*	P2 flat profile white industrial*
88897812	Profil Płaskownik TWIN szerszy biały industrial*	TWIN wide flat profile white industrial*
98821000	Uszczelka U-10/4 mm z jodełką 1 mb transparentna*	1mb Seal with horsebarb U-10/4 transparent*
98822000	Uszczelka U-10/6 mm z jodełką 1 mb transparentna*	1mb Seal with horsebarb U-10/6 transparent*
41222312	Komplet stabilizujący TWIN WALL GLASS biały industrial	TWIN WALL GLASS stabilizing set white industrial
40670000	Przymiar Alumat TWIN ART 10mm dół	Alumat TWIN ART 10mm lower

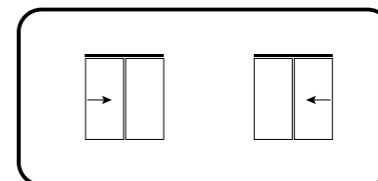
* Ilość użytych profili łączących TWIN (88430008), płaskowników P-2 (88890008) oraz uszczelki U-10/4mm (98823006) lub uszczelki U-10/6mm (98824006) zależy od indywidualnego projektu klienta – PATRZ TABELKI SKŁADOWE str. nr 102.

* Number of TWIN connecting profiles (88430008), P2 flat profile (88890008) and U-10/4mm gasket (98823006) used or U-10/6mm gasket (98824006) depends on the customer's individual design – SEE COMPONENT TABLES page no. 102.

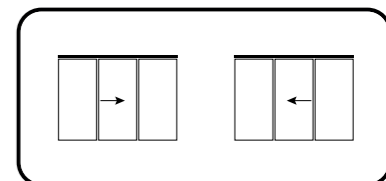
KONFIGURACJA: 2 STAŁE / 2 PRZESUWNE
CONFIGURATION: 2 FIXED / 2 SLIDING



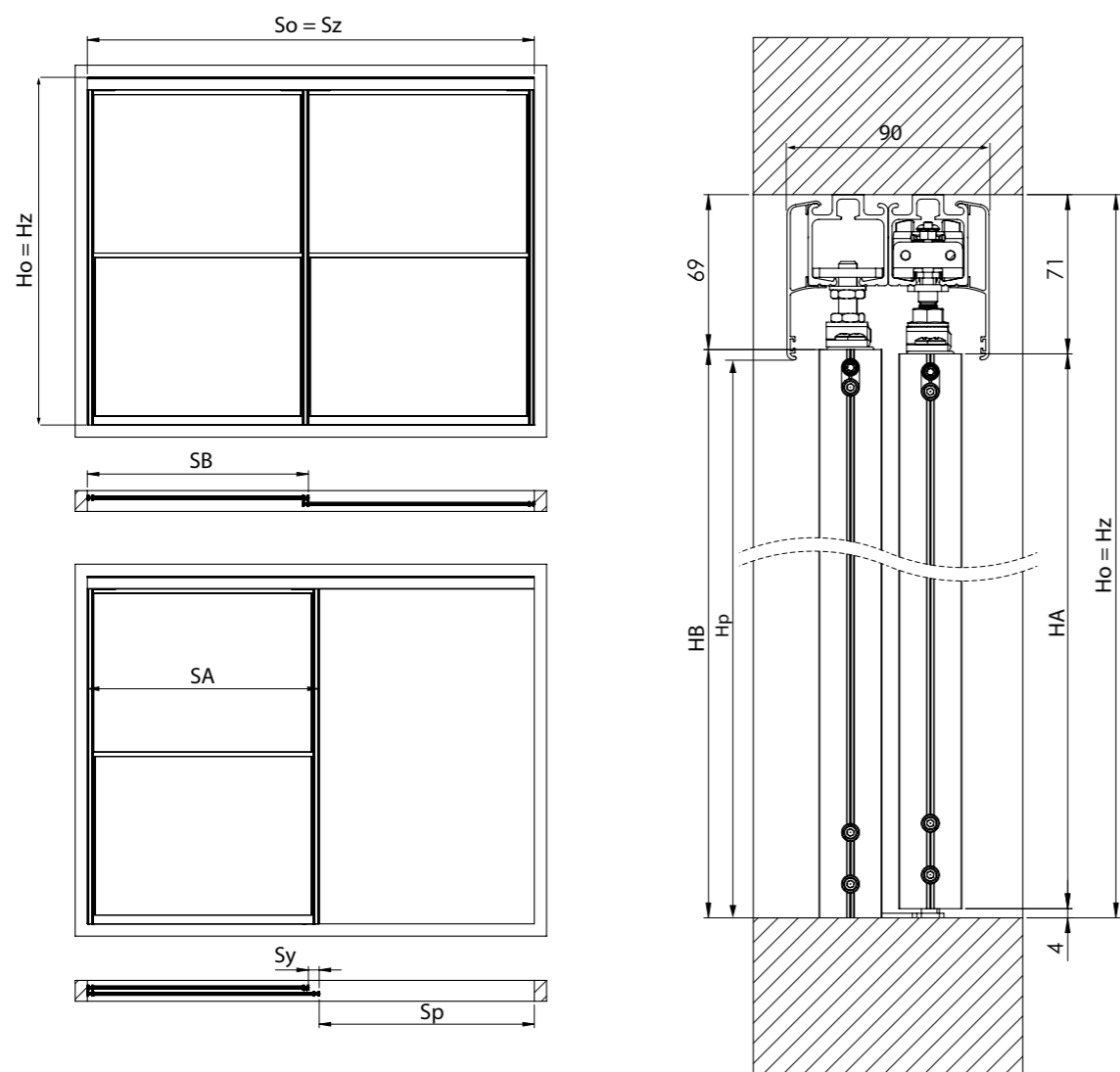
KONFIGURACJA: 1 STAŁE / 1 PRZESUWNE
CONFIGURATION: 1 FIXED / 1 SLIDING



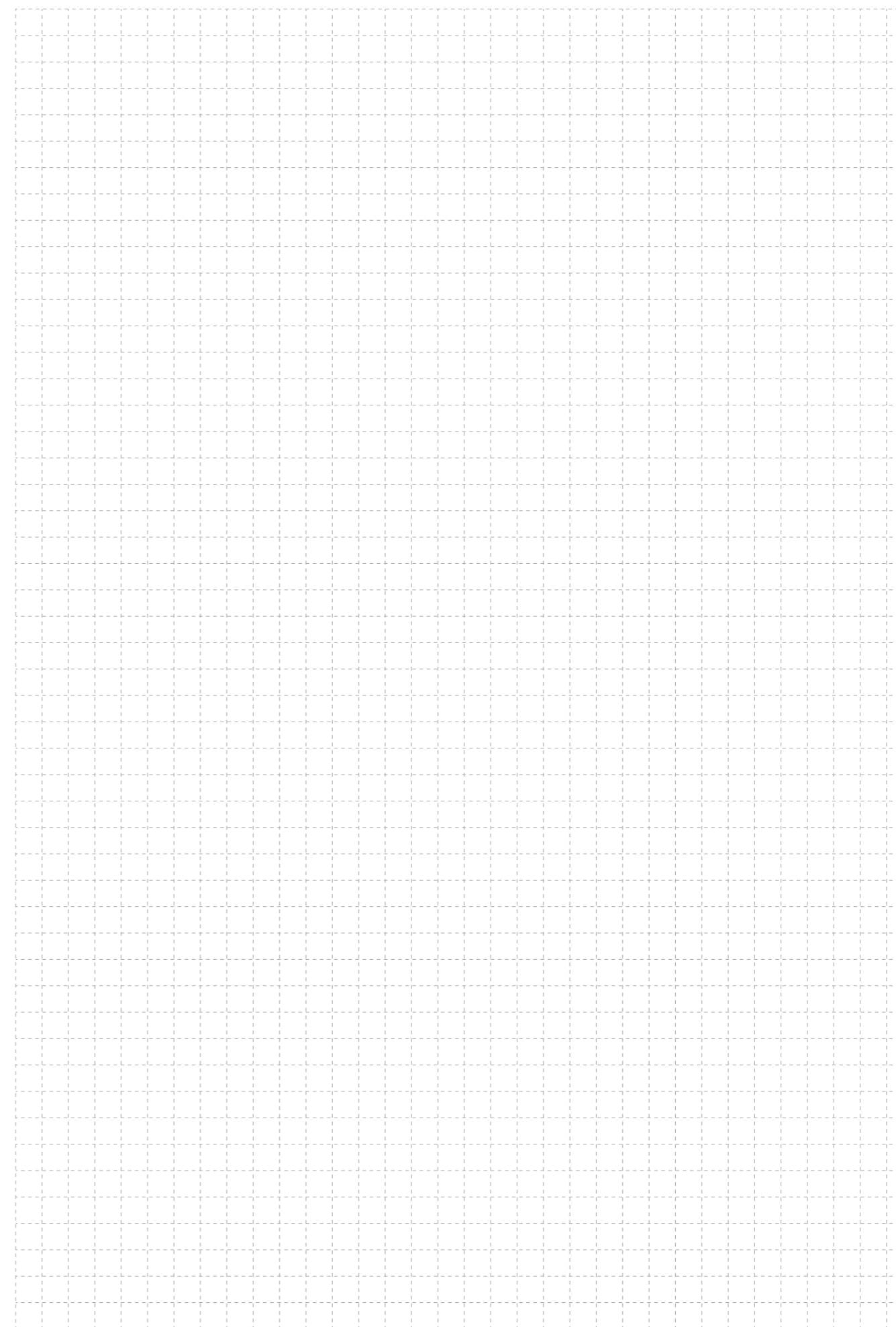
KONFIGURACJA: 2 STAŁE / 1 PRZESUWNE
CONFIGURATION: 2 FIXED / 1 SLIDING



NOTATKI / NOTES



SA	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	646	746	846	946	1046	1146	SA = Sp + 96
HA	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2107	2107	2107	2107	2107	2107	HA=Ho-71-4
SB	Szerokość sztywnego panelu [mm] / Fixed panel width [mm]	584	684	784	894	994	1094	SB=So-Sp-62
HB	Wysokość sztywnego panelu [mm] / Fixed panel height [mm]	2059	2059	2059	2059	2059	2059	HB = Ho - 69
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	28	28	28	28	28	28	D = 28
Sz=So	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm] Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	1196	1396	1596	1796	1996	2196	So=2x(Sp+48)
Hz=Ho	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego / Ready mounting hole height [mm]	2128	2128	2128	2128	2128	2128	Hz=Ho=Hp+73
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	1050	Sp max= So/2-48
Hp	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm]	1970	1970	1970	1970	1970	1970	Hp = Hz - 73
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	62	62	62	62	62	62	Sy = 62

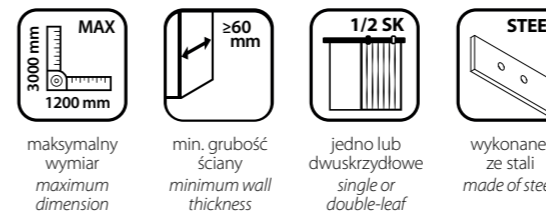


LOFT GLASS



- System do przesuwanych drzwi szklanych w stylu industrialnym z wyeksponowanymi okuciami.
- Elementy jezdne pomalowane strukturalną powłoką w kolorze białym lub czarnym.
- Występują w wersji regulowanej. • Wymaga wykonania otworów w tafli szkła.
- ◊ A system for sliding glass doors in an industrial style with exposed fittings.
- ◊ Running elements painted with a structural coating in white or black.
- ◊ They are available in a regulated version. ◊ Requires holes in the glass pane.

PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



maksymalny wymiar maximum dimension
min. grubość ściany minimum wall thickness
jedno lub dwuskrzydłowe single or double-leaf
wykonane ze stali made of steel

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



materiał material
grubość skrzydła leaf thickness
waga skrzydła leaf weight
drzwi przesuwne naścienne wall-mounted sliding door

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

NAZWA / NAME	komplet okuć Loft Glass Loft Glass hardware set		komplet szyna Loft Loft rail set		komplet samodomykaczy soft-closer set		zabezpieczenie przed wypadaniem protection against falling out	
	WI	BI	WI	BI	WI	BI	WI	BI
RYSunEK / DRAWING								
INDEKS / INDEX	1	1	1	1	1	1	2	2

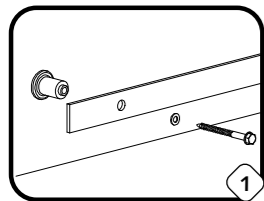
NAZWA / NAME	odbojnik / bumper		komplet mocowań do szyn set of rail mounts		prowadnik bottom guide	
	GÓRNY / UPPER	DOLNY / LOWER	WI	BI	WI	BI
RYSunEK / DRAWING						
INDEKS / INDEX	2	2	41226712	41226200	41227612	41227608

NAZWA / NAME	rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip							uchwyt płaski flat handle		
	N	WG	BM	WI	BI	CI	GI	N	WG	BM
RYSunEK / DRAWING										
INDEKS / INDEX	91299000	91299001	91299003	91299012	91299008	91299013	91299015	88991000	88991001	88991003

WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAŹOWY BROWN

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



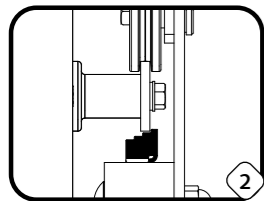


Szyna jezdna.

Sztywna, stalowa szyna jezdna, lakierowana strukturalnie w odcieniach głębokiej czerni oraz bieli. Precyzyjnie, fabrycznie naniesione otwory montażowe pasują do dedykowanych okuć oraz akcesoriów.

Running rail.

Rigid, steel running rail, structurally painted in deep black and white. Precision-applied mounting holes to fit dedicated fittings and accessories.

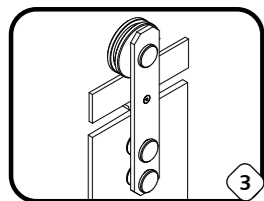


Dystanse do ściany.

Wyprofilowane kołnierze dystansów nadają sztywność mocowaniu szyny. Wymiar dystansów umożliwia instalację na ścianie listew przypodłogowych, gniazdek, itp. W kpl. stylizowane śruby i kołki montażowe.

Mounting spacers.

The profiled flanges of the spacers provide rigidity for the rail. The dimensions of the spacers allow the installation of skirting boards, sockets, etc. on the wall. Including stylised screws and mounting pins.

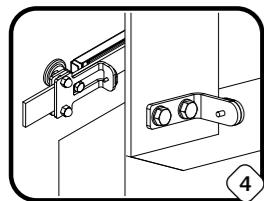


Stylizowane okucia.

Duże łożyskowe okucia w stylu loftowym w wersji z regulacją. Montaż łap dekoracyjnych od frontu drzwi. W komplecie stylizowane śruby i nakrętki.

Stylized hardware.

Large loft-style bearing hardware in adjustable version. Mounting of decorative paws from the front of the door. Stylised screws and nuts included.



Odbojniki.

Górne - łatwe w montażu odbojniki dwuelementowe, odpowiedzialne za ustawienie pozycji drzwi. Dolne - mocowane do ściany po obu stronach systemu zapobiegają „łódkowaniu” drzwi.

Bumpers.

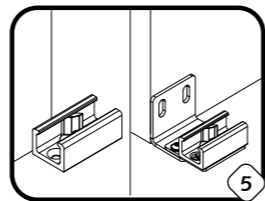
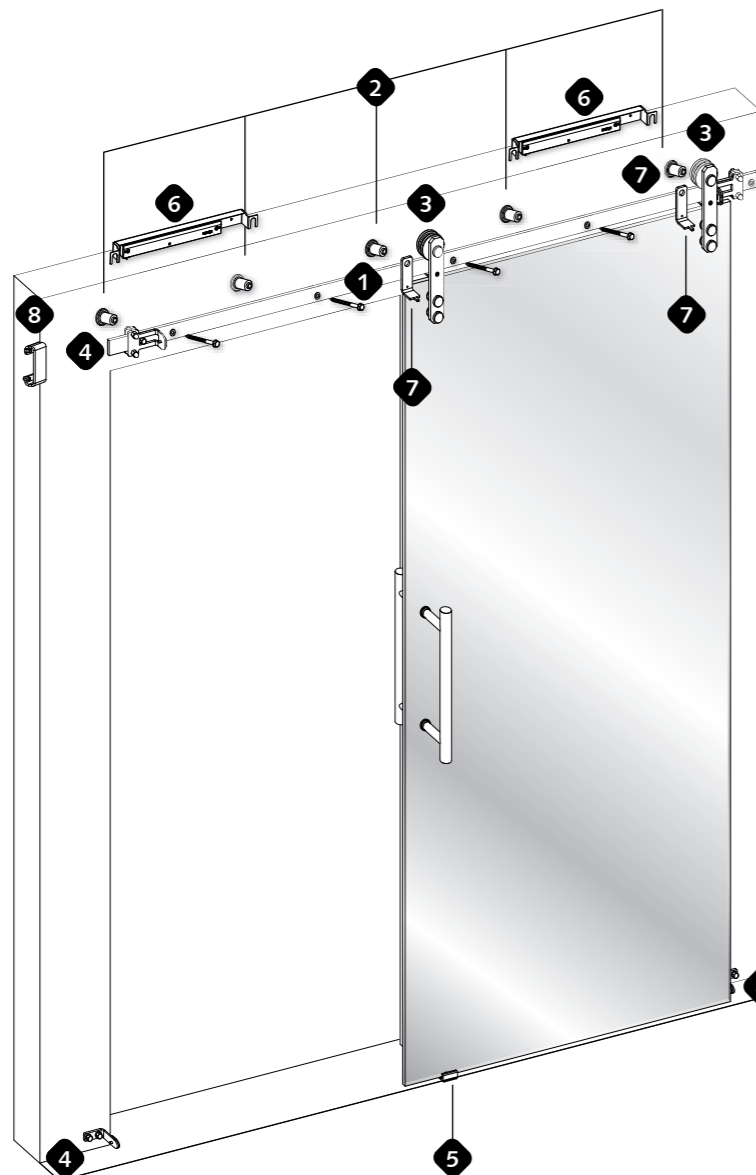
Upper - easy to install two-piece bumpers, responsible for adjusting the door position. Bottom - fixed to the wall on both sides of the system, prevents the door from "bowing".



PL



ENG

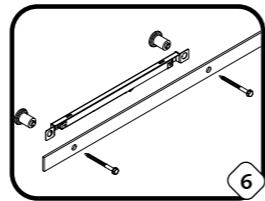


Prowadnik dolny.

Regulowany prowadnik dedykowany do 3 grubości tafli szkła - 8,10 lub 12 mm. Montowany do ściany lub podłogi. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafłach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Adjustable guide dedicated to 3 glass thicknesses - 8, 10 or 12 mm. Mounted to the wall or floor. No need to drill into the floor is a great convenience with underfloor heating, large format tiles, carpets, etc.

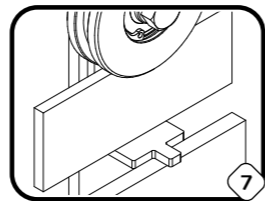


Samodomykacze.

Elementy opcjonalne nadające płynność, bezpieczeństwo i komfort przesuwu drzwi. Schowane w stylizowanym „koszyku”. Proste w montażu, który może zostać przeprowadzony na każdym etapie użytkowania.

Self-closing devices.

Optional components for smooth, safe and comfortable door movement. Housed in a stylised "basket". Simple to install, which can be carried out at any stage of use.

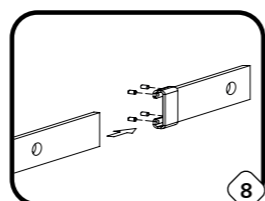


Zabezpieczenie.

Element ze stopniowaną skalą zabezpieczenia, montowany od góry skrzydła. Zapobiega niekontrolowanemu zdjęciu drzwi lub samoczynnemu wypadnięciu „zeskoczeniu” drzwi z szyny.

Securing element.

An element with a graduated security scale, mounted from the top of the leaf. Prevents uncontrolled removal or the door falling out of the track - "jumping" of the door from the rail.



Łącznik.

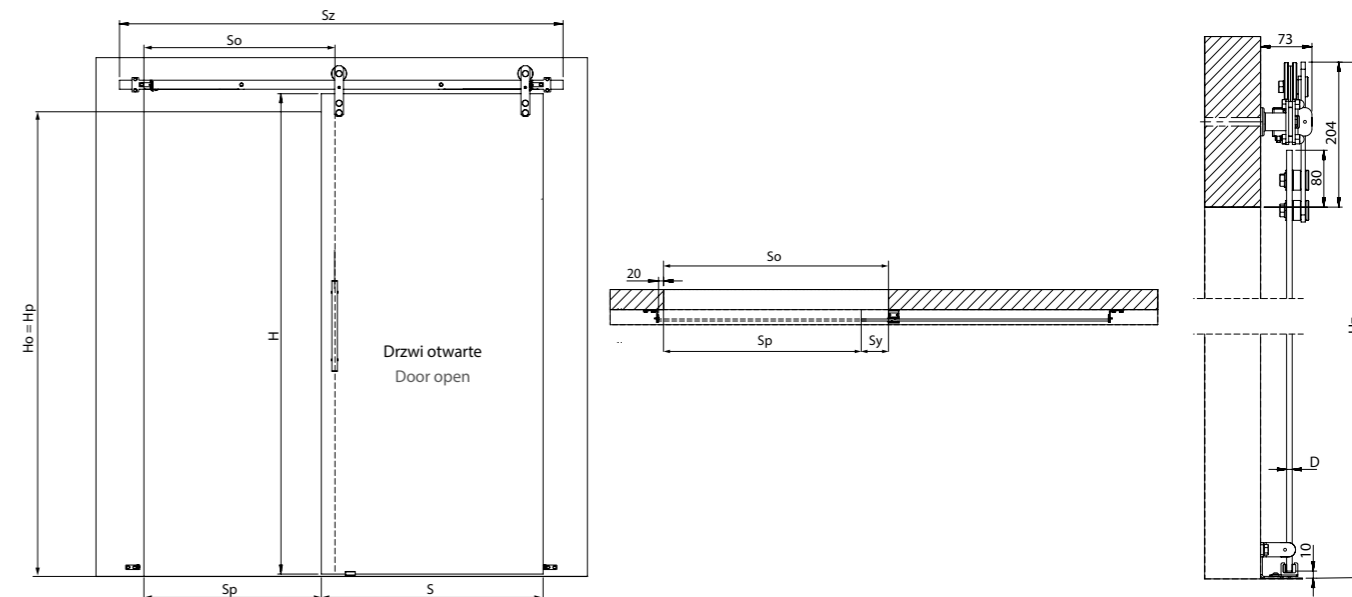
Wyglądem nawiązujący do pozostałych elementów systemu - minimalistyczny łącznik, umożliwiający połączenie dwóch szyn w celu stworzenia systemu dwuskrzydłowego. Element opcjonalny.

Connector.

Appearance referring to the remaining elements of the system - a minimalist connector enabling the connection of two rails to create a double-leaf system. Optional element.

LOFT GLASS						
ILUŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	SZEROKOŚĆ SZKŁA WIDTH OF GLASS (mm)	DŁUGOŚĆ SZYNY JEZDNEJ RAIL'S LENGHT (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME		
REGULOWANY REGULATED						
KOLOR COLOR			BI			
	650	1,33	41232000	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 650 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	750	1,53	41233000	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 750 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	850	1,73	41238100	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 850 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	950	1,93	41236100	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 950 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	1050	2,13	41234000	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 1050 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
KOLOR COLOR			BI			
	650	1,33	41232012	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 650 mm	Regulowany biały industrial Regulated white industrial
	750	1,53	41233012	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 750 mm	Regulowany biały industrial Regulated white industrial
	850	1,73	41238112	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 850 mm	Regulowany biały industrial Regulated white industrial
	950	1,93	41236108	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 950 mm	Regulowany biały industrial Regulated white industrial
	1050	2,13	41234012	Zestaw Kit LOFT GLASS	70kg/1sk S - 1050 mm	Regulowany biały industrial Regulated white industrial

LOFT GLASS



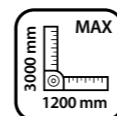
S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	S = So + 50
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	H=Ho+80-10
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12
Sz = Sk	Szerokość cakowita systemu [mm] / Total system width [mm] Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail lenght [mm]	1330	1530	1730	1930	2130	Sz = 2xS+30
Hz	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2229	2229	2229	2229	2229	Hz = Ho+204
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	600	700	800	970	1000	So = S - 50
Hp = Ho	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2025	2025	2025	2025	2025	Ho = H-80+10
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	Sp = So - Sy
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	50	50	50	50	50	Sy = 50

LOFT PURE GLASS

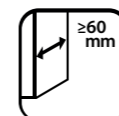


- ◆ System do przesuwanych drzwi szklanych w stylu industrialnym z dedykowaną łapą z zaciskiem.
- ◆ Elementy jezdne pomalowane strukturalną powłoką w kolorze białym lub czarnym.
- ◆ Występują w wersji regulowanej. ◆ Nie wymaga wykonania otworów w tafli szkła.
- ◇ A system for sliding glass doors in an industrial style with a dedicated claw.
- ◇ Wheel elements painted with a structural coating in white or black.
- ◇ They are available in a reaguulated version. ◇ It does not require making holes in the glass pane.

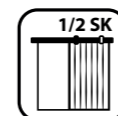
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jedno lub dwuskrzydłowe
single or double-leaf



wykonane ze stali
made of steel

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



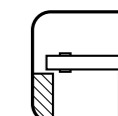
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight



drzwi przesuwne naścienne
wall-mounted sliding door

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

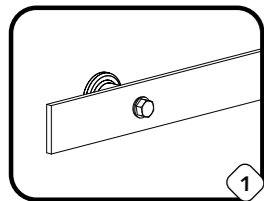
NAZWA / NAME	komplet okuć Loft Pure Glass Loft Pure Glass hardware set	komplet szyna Loft Loft rail set	komplet samodomykaczy soft-closer set	zabezpieczenie przed wypadaniem anti-falling out protection for door
ATRYBUT / FEATURE				
KOLOR / COLOR	BI			
INDEKS / INDEX	—	—	—	—
RYSUNEK / DRAWING				
	1	1	1	2
NAZWA / NAME	odbojnik / bumper		komplet mocowań do szyn set of rail mounts	przewodnik lower guide
ATRYBUT / FEATURE	GÓRNY / UPPER	DOLNY / LOWER		
KOLOR / COLOR	BI			
INDEKS / INDEX	—	—	41226200	41227608
RYSUNEK / DRAWING				
	2	2	1	1

NAZWA / NAME	rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip							uchwyt płaski flat handle		
KOLOR / COLOR	N	WG	BM	WI	BI	CI	GI	N	WG	BM
INDEKS / INDEX	91299000	91299001	91299003	91299012	91299008	91299013	91299015	88991000	88991001	88991003
RYSUNEK / DRAWING										

	WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL	
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B	
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINK	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAZOWY BROWN	

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.



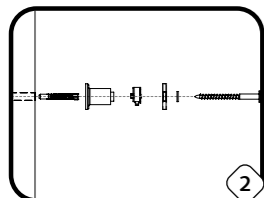


Szyna jezdna.

Sztywna, stalowa szyna jezdna, lakierowana strukturalnie w odcieniach głębokiej czerni oraz bieli. Precyzyjnie, fabrycznie naniesione otwory montażowe pasują do dedykowanych okuć oraz akcesoriów.

Running rail.

Rigid, steel running rail, structurally painted in deep black and white. Precision-applied mounting holes to fit dedicated fittings and accessories.

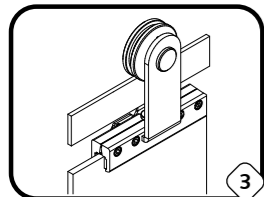


Dystanse do ściany.

Wyprofilowane kolnierze dystansów nadają sztywność mocowaniu szyny. Wymiar dystansów umożliwia instalację na ścianie listew przyściennych, gniazdek, itp. W kpl. stylizowane śruby i kolki montażowe.

Mounting spacers.

The profiled flanges of the spacers provide mounting rigidity for the rail. The dimensions of the spacers allow the installation of skirting boards, sockets, etc. on the wall. Including stylised screws and mounting pins.

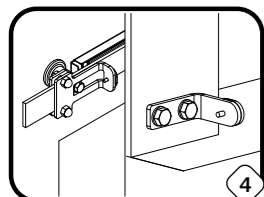


Stylizowane okucia.

Duże łóżyszkowane okucia w stylu loftowym w wersji z regulacją. Montaż łap dekoracyjnych od góry drzwi (bez otworowania) pozwala bardziej wyeksponować samo skrzydło.

Stylized hardware.

Large loft-style bearing hardware in an adjustable version. Mounting the decorative feet from the top of the door (without opening) allows the leaf itself to be more prominent.



Odbojniki.

Górne - łatwe w montażu odbojniki dwuelementowe, odpowiedzialne za ustawienie pozycji drzwi. Dolne - mocowane do ściany po obu stronach systemu, zapobiegają „tódkowaniu” drzwi.

Bumpers.

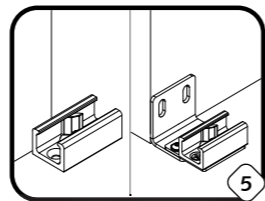
Upper - easy to install two-piece bumpers, responsible for adjusting the door position. Bottom - fixed to the wall on both sides of the system, prevent the door from "bowing".



PL



ENG

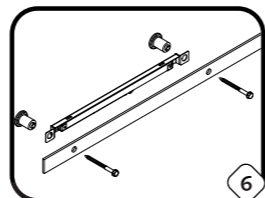


Prowadnik dolny.

Regulowany prowadnik dedykowany do 3 grubości tafli szkła - 8,10 lub 12 mm. Montowany do ściany lub podłogi. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafłach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Adjustable guide dedicated to 3 glass thicknesses - 8, 10 or 12 mm. Mounted to the wall or floor. No need to drill into the floor is a great convenience with underfloor heating, large format tiles, carpets, etc.

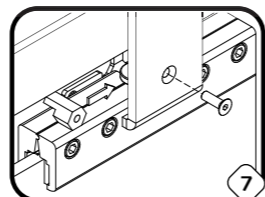


Samodomykacze.

Elementy opcjonalne nadające płynność, bezpieczeństwo i komfort przesuwu drzwi. Schowane w stylizowanym „koszyku”. Proste w montażu, który może zostać przeprowadzony na każdym etapie użytkowania.

Self-closing devices.

Optional components for smooth, safe and comfortable door movement. Housed in a stylised "basket". Simple to install, which can be carried out at any stage of use.

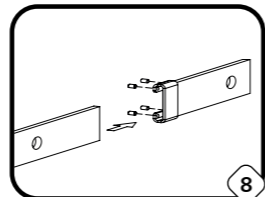


Zabezpieczenie.

Element ze stopniowaną skalą zabezpieczenia, montowany od góry skrzydła. Zapobiega niekontrolowanemu zdjęciu drzwi lub samoczynnemu wypadnięciu „zeskoczeniu” drzwi z szyny.

Securing element.

An element with a graduated security scale, mounted from the top of the leaf. Prevents uncontrolled removal or the door falling out of the track "jumping" of the door from the rail.

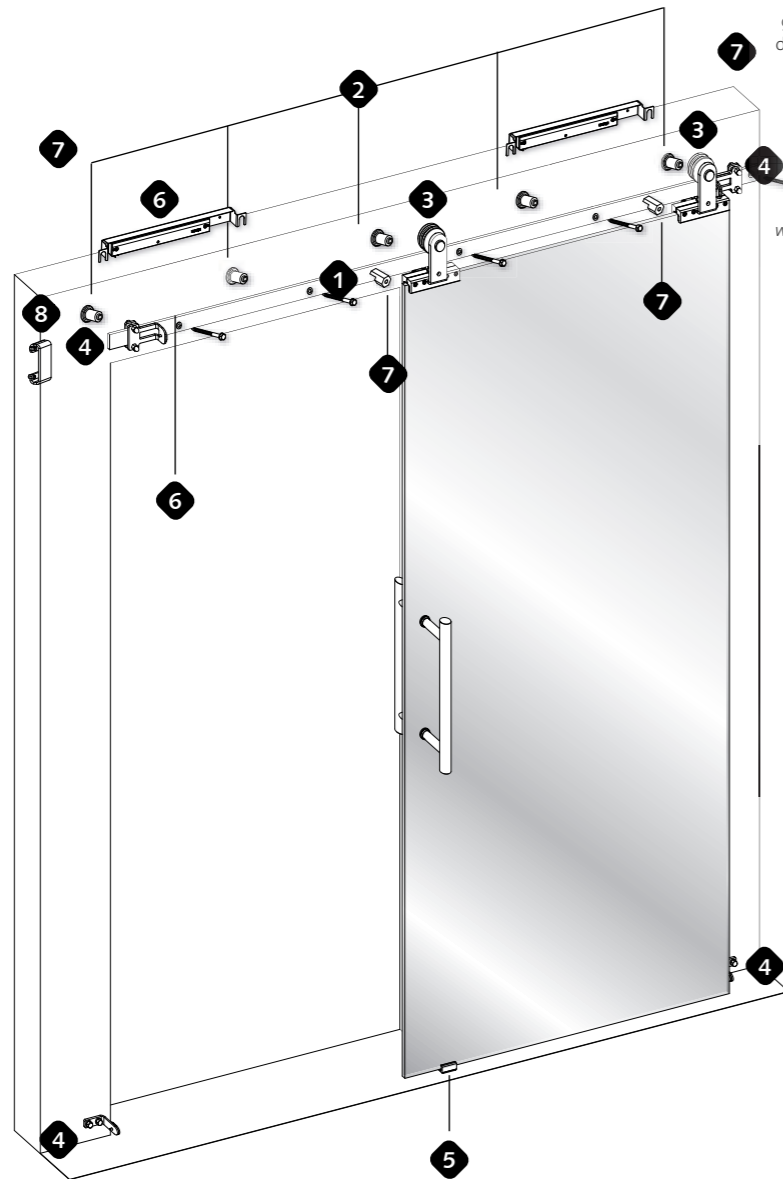


Łącznik.

Wyglądem nawiązujący do pozostałych elementów systemu - minimalistyczny łącznik, umożliwiający połączenie dwóch szyn w celu stworzenia systemu dwuskrzydłowego. Element opcjonalny.

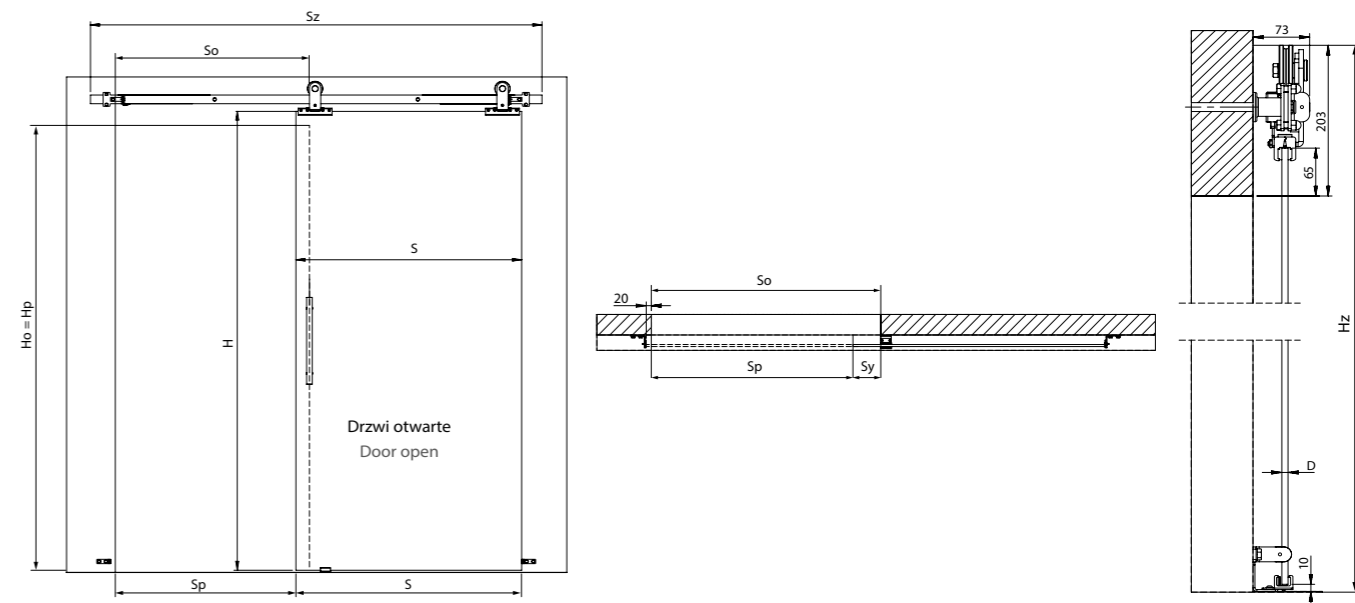
Connector.

Appearance referring to the remaining elements of the system - a minimalist connector enabling the connection of two rails to create a double-leaf system. Optional element.



LOFT PURE GLASS						
ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	SZEROKOŚĆ SZKŁA WIDTH OF GLASS (mm)	DŁUGOŚĆ SZYNY JEZDNEJ RAIL'S LENGHT (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME		
REGULOWANY REGULATED						
KOLOR COLOR				BI		
	650	1,33	41231000	Zestaw Kit LOFT PURE GLASS	70kg/1sk S - 650 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	750	1,53	41230000	Zestaw Kit LOFT PURE GLASS	70kg/1sk S - 750 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	850	1,73	41237100	Zestaw Kit LOFT PURE GLASS	70kg/1sk S - 850 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	950	1,93	41239100	Zestaw Kit LOFT PURE GLASS	70kg/1sk S - 950 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial
	1050	2,13	41233500	Zestaw Kit LOFT PURE GLASS	70kg/1sk S - 1050 mm	Regulowany czarny industrial Regulated black industrial

LOFT PURE GLASS



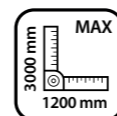
S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	$S = So + 50$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	$H = Ho + 65 - 10$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12
Sz = Sk	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm] Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1330	1530	1730	1930	2130	$Sz = 2 \times S + 30$
Hs	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2228	2228	2228	2228	2228	$Hs = Ho + 203$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	600	700	800	970	1000	$So = S - 50$
Ho=Hp	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	2025	2025	2025	2025	2025	$Ho = H - 65 + 10$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	550	650	750	850	950	$Sp = So - Sy$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	50	50	50	50	50	$Sy = 50$

AERO GLASS

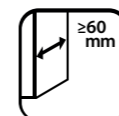


- ◆ Nawierzchniowy system do przesuwanych drzwi szklanych z elementami jezdnymi wykończonymi maskownicą.
- ◆ Sprawia wrażenie zawieszenia skrzydła w przestrzeni.
- ◇ Wall-mounted system for sliding glass doors with running elements finished with a rail cover.
- ◇ It gives the impression of suspending the leaf in space.

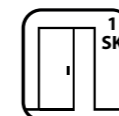
PARAMETRY SYSTEMU | SYSTEM PARAMETERS



maksymalny wymiar
maximum dimension



min. grubość ściany
minimum wall thickness



jednoskrzydłowe
single-leaf door



wykonane z aluminium
made of aluminum

PARAMETRY DRZWI | DOOR PARAMETERS



SZKŁO
GLASS

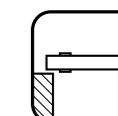
materiał
material



grubość skrzydła
leaf thickness



waga skrzydła
leaf weight



drzwi przesuwne
naścienne
wall-mounted
sliding door

STWÓRZ SWÓJ WŁASNY PROJEKT | CREATE YOUR OWN DESIGN

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT TWORZENIA WŁASNYCH PROJEKTÓW UZYSKASZ U NASZYCH DORADCÓW.
FOR MORE INFORMATION ON CREATING YOUR OWN PROJECTS, PLEASE CONTACT OUR ADVISERS.

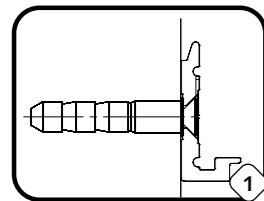
NAZWA / NAME	komplet okuć Aero Glass Aero Glass hardware set		szyna Aero / Aero rail		profil naścienny Aero / Aero wall profile		komplet montażowy assembly set
	Atrybut / Feature		długość szyny / rail length: 2 / 2,5 / 3m		długość profilu / profile length: 2 / 2,5 / 3m		
KOLOR / COLOR	N	BM	N	BM	N	BM	
INDEKS / INDEX	-	-	47300000	47300003	47290000	47290003	-
RYSUNEK / DRAWING							
	1		1		1		1
	2		1		1		2
NAZWA / NAME	zabezpieczenie przed wypadaniem Aero protection against falling out		komplet samodomykaczy soft-closer's set			przewodnik lower guide	
ATRYBUT / FEATURE	WM						
KOLOR / COLOR	WM						
INDEKS / INDEX	-		47350000			41224400	
RYSUNEK / DRAWING							
	1		1		1		1
	2		2		2		2

NAZWA / NAME	rączka relingowa Porta 19 mm Porta 19 mm reling grip						uchwyt płaski flat handle			
	N	WG	BM	WI	BI	CI	N	WG	BM	
INDEKS / INDEX	91299000	91299001	91299003	91299012	91299008	91299013	91299015	88991000	88991001	88991003
RYSUNEK / DRAWING										

WG	BG	WM	BM	WI	BI	GI	CI
BIAŁY POŁYSK WHITE GLOSS	CZARNY POŁYSK BLACK GLOSS	BIAŁY MAT WHITE MAT	CZARNY MAT BLACK MAT	BIAŁY INDUSTRIAL WHITE INDUSTRIAL	CZARNY INDUSTRIAL BLACK INDUSTRIAL	ZŁOTO INDUSTRIAL GOLD INDUSTRIAL	MIEDŹ INDUSTRIAL COPPER INDUSTRIAL
N	CM	CS	S	P	WZ	T	B
NATURA NATURE	CHROM MAT CHROME MAT	CHROM SATYNA CHROME SATIN	SREBRNY SILVER	PLATYNA PLATINUM	BIAŁY OCYNK WHITE ZINC	TRANSPARENTNY TRANSPARENT	BRAŹOWY BROWN

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian wymiarów, kolorów, opisów we wszystkich produktach bez wcześniejszego zawiadomienia i podania przyczyny.
The manufacturer reserves the right to change dimensions, colors, descriptions in all products without prior notice and reason.

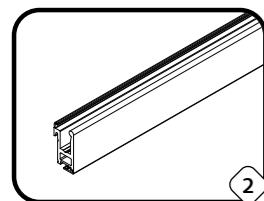


**Aluminiowy profil montażowy**

Sztywny profil gwarantujący sztywność konstrukcji. Łatwy montaż zapewnia niewielką odległość skrzydła od ściany dającą minimalne przeswity po bokach.

Aluminium mounting profile

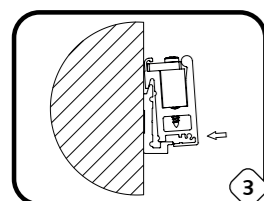
Rigid profile to guarantee the rigidity construction. Easy installation ensures a small distance between the leaf and the wall giving minimal side clearances.

**Szyna.**

Estetyczna szyna jezdna, do montażu na profilu ściennym. Stabilność systemu, maksimum obciążenia i jakości pracy systemu. Jej zewnętrzny estetyczny kształt idealnie dopasowany do okucia Aero.

Rail.

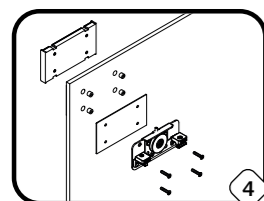
An aesthetically pleasing running rail, dedicated to mounting on a wall profile. The high quality of the work is due to the stability of the system. Simple, aesthetic shape of the rail, perfectly matched to the dedicated fittings.

**Montaż szyny jezdnej.**

Na wybranym profilu naściennym przez prosty „zaklik”. Szyna nie musi być nawiercona, zachowując estetyczny wygląd i nienaruszoną komorę do pracy okuć systemu.

Assembly of running rail.

On the selected wall profile via a simple “click”. The rail does not need to be undrilled, maintaining an aesthetically pleasing appearance and an intact compartment for the system's fittings.

**Okucie Aero.**

Gwarancja i płynny przesuw do 60 kg. Łożyszkowane okucia Aero z regulacją, mocowane przez otworowaną taflę szklaną. Jedno okucie uniwersalne dopasowane do grubości szkła 8,10,12 mm.

Aero hardware.

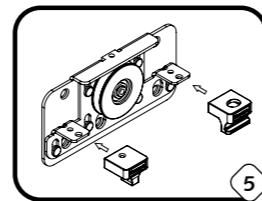
Warranty and smooth movement up to 60 kg. Ball-bearing, adjustable Aero fittings, mounted through a perforated glass pane. One universal fitting adapted to glass thickness of 8, 10, 12 mm.



PL



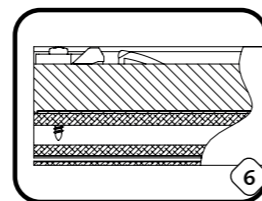
ENG

**Odbojniki.**

Łatwe w montażu wewnątrz szyny. Współpracując z samodomykaczami, są odpowiedzialne za ustawienie oraz przytrzymanie drzwi w stabilnej pozycji.

Bumpers.

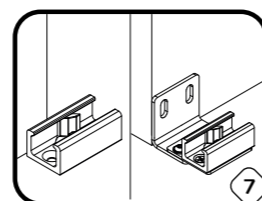
Easy to install inside the rail. Together with the door closer they are responsible for positioning and holding the door in a stable position.

**Samodomykacze Aero.**

Wchodzące w skład systemu elementy dwukierunkowe, nadające płynność i komfort przesuwu. Proste w montażu wewnątrz szyny jezdnej, do instalacji na każdym etapie użytkowania.

Aero self-closing elements.

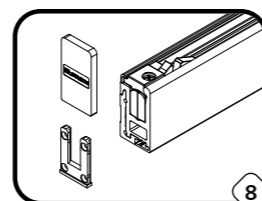
The two-way components of the system, for smooth and comfortable movement. Simple to install inside the running rail, for installation at any stage of use.

**Prowadnik dolny.**

Regulowany prowadnik dedykowany do 3 grubości tafli szkła - 8, 10 lub 12 mm. Montowany do ściany lub podłogi. Brak konieczności wiercenia w podłodze jest dużym udogodnieniem przy ogrzewaniu podłogowym, kafłach wielkoformatowych, wykładzinach, itd.

Bottom guide.

Adjustable guide dedicated to 3 glass thicknesses - 8, 10 or 12 mm. Mounted to the wall or floor. No need to drill into the floor is a great convenience for underfloor heating, large format tiles, carpets, etc.

**Zasłepki systemu.**

Dedykowane komplety zaślepek dopasowane do profilu naściennego i szyny. Łatwość ich montażu i estetyczny, minimalistyczny wygląd całego systemu to poszukiwane rozwiązanie.

System covers.

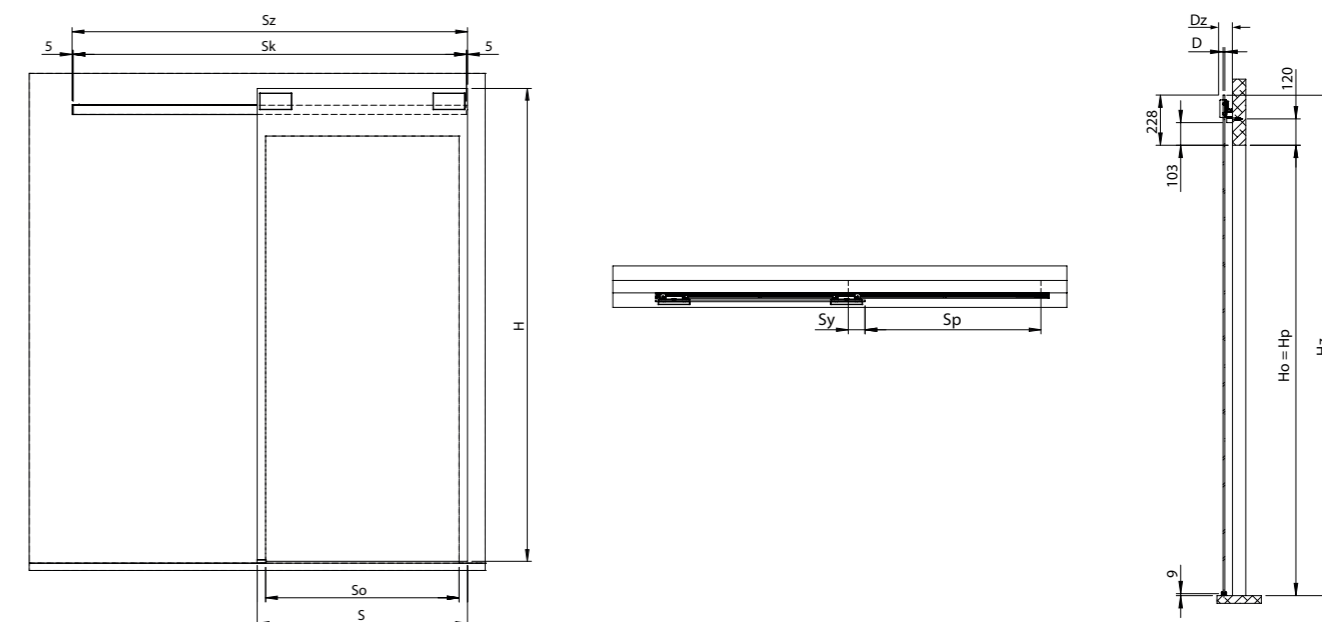
Dedicated sets of plugs to match the wall profile and rail. Their ease of assembly and aesthetically pleasing, minimalist appearance of the entire system is a sought-after solution.

AERO GLASS

ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGTH (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
KOLOR COLOR			N
	2	47500000	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/1sk/2,0
	2,5	47501000	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/1sk/2,5
	3	47502000	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/1sk/3,0
	2,5	47503000	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/2sk/2,5
	3	47504000	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/2sk/3,0

ILOŚĆ SKRZYDEŁ NUMBER OF LEAVES	DŁUGOŚĆ LENGTH (m)	INDEKS INDEX	NAZWA NAME
KOLOR COLOR			BM
	2	47500003	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/1sk/2,0 czarny mat black mat
	2,5	47501003	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/1sk/2,5 czarny mat black mat
	3	47502003	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/1sk/3,0 czarny mat black mat
	2,5	47503003	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/2sk/2,5 czarny mat black mat
	3	47504003	Zestaw Kit AERO GLASS 60 kg/2sk/3,0 czarny mat black mat

AERO GLASS



S	Szerokość skrzydła drzwi [mm] / Door width [mm]	650	750	850	950	1050	$S = So + 80$
H	Wysokość skrzydła drzwi [mm] / Door height [mm]	2095	2095	2095	2095	2095	$H = Ho + 219$
D	Grubość skrzydła drzwi [mm] / Door leaf thickness [mm]	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12	8/10/12
Sz	Szerokość całkowita systemu [mm] / Total system width [mm]	1220	1420	1620	1820	2020	$Sz = 2 \times S - Sy - 40$
H _z	Wysokość całkowita systemu [mm] / Total system height [mm]	2245	2245	2245	2245	2245	$H_z = Ho + 150$
D _z	Grubość systemu [mm] bez drzwi / System thickness [mm] without doors	57/59/61	57/59/61	57/59/61	57/59/61	57/59/61	$D_z = D + 35 + 14$
So	Szerokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole width [mm]	570	670	770	870	970	$So = S - 80$
Hp=Ho	Wysokość światła przejścia [mm] / Clear passage height [mm] Wysokość gotowego otworu montażowego [mm] / Ready mounting hole height [mm]	1955	1955	1955	1955	1955	$Ho = H - 150 + 10$
Sp	Szerokość światła przejścia z zakładką [mm] / Width of clear opening with overlap [mm]	530	630	730	830	930	$Sp = So - Sy$
Sy	Szerokość zakładki [mm] / Overlap width [mm]	40	40	40	40	40	$Sy = 40$
Sk	Długość szyny jezdnej [mm] / Running rail length [mm]	1210	1490	1610	1810	2010	$Sx = Sz - 10$

INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYSUNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM
91299000 N	Rączka Relingowa Porta 19 mm natura <i>Porta 19 mm Reling grip nature</i>		STANLUX SLX, PORTA GLASS LUX SLX, PORTA GLASS LUX SLX ZE SZKLANĄ ŚCIANĄ, STARK, STARK GLASS, ESTIMA, ESTIMA GLASS, AERO, AERO GLASS, LOFT IDEA, LOFT, LOFT ART, LOFT GLASS, LOFT PURE GLASS
91299001 WG	Rączka Relingowa Porta 19 mm biały połysk <i>Porta 19 mm Reling grip white gloss</i>		
91299003 BM	Rączka Relingowa Porta 19 mm czarny mat <i>Porta 19 mm Reling grip black mat</i>		
91299012 WI	Rączka Relingowa Porta 19 mm biały industrial <i>Porta 19 mm Reling grip white industrial</i>		
91299008 BI	Rączka Relingowa Porta 19 mm czarny industrial <i>Porta 19 mm Reling grip black industrial</i>		
91299013 CI	Rączka Relingowa Porta 19 mm miedź industrial <i>Porta 19 mm Reling grip copper industrial</i>		
91299015 GI	Rączka Relingowa Porta 19 mm złoto industrial <i>Porta 19 mm Reling grip gold industrial</i>		
88991000 N	Uchwyt płaski natura <i>Flat handle nature</i>		STANLUX SLX, PORTA GLASS LUX SLX, PORTA GLASS LUX SLX ZE SZKLANĄ ŚCIANĄ, STARK, STARK GLASS, ESTIMA, ESTIMA GLASS, AERO, AERO GLASS, LOFT IDEA, LOFT, LOFT ART, LOFT GLASS, LOFT PURE GLASS
88991001 WG	Uchwyt płaski biały <i>Flat handle white</i>		
88991003 BM	Uchwyt płaski czarny mat <i>Flat handle black mat</i>		
41703000	Samodomykacz SLX PLUS 40 kg <i>SLX PLUS 40 kg soft-closer</i>		STANLUX SLX, PORTA GLASS LUX SLX, STANLUX SUSPEND, PORTA GLASS LUX SLX ZE SZKLANĄ ŚCIANĄ, STARK, STARK GLASS, ESTIMA, ESTIMA GLASS, TWIN WALL GLASS
41704000	Samodomykacz SLX PLUS 60 kg <i>SLX PLUS 60 kg soft-closer</i>		STANLUX SLX, PORTA GLASS LUX SLX, STANLUX SUSPEND, PORTA GLASS LUX SLX ZE SZKLANĄ ŚCIANĄ, STARK, STARK GLASS, ESTIMA, ESTIMA GLASS, TWIN WALL GLASS
41705000	Samodomykacz SLX PLUS 100 kg <i>SLX PLUS 100 kg soft-closer</i>		STANLUX SLX, PORTA GLASS LUX SLX, STANLUX SUSPEND, PORTA GLASS LUX SLX ZE SZKLANĄ ŚCIANĄ, STARK, STARK GLASS, ESTIMA, ESTIMA GLASS, TWIN WALL GLASS
41800000	Samodomykacz SLX PLUS dwustronny 20-50 kg <i>Soft-closer SLX PLUS double-sided 20 - 50 kg</i>		STANLUX SLX, PORTA GLASS LUX SLX, STANLUX SUSPEND, PORTA GLASS LUX SLX ZE SZKLANĄ ŚCIANĄ, STARK, STARK GLASS, ESTIMA, ESTIMA GLASS, TWIN WALL GLASS
41801000	Samodomykacz SLX PLUS dwustronny 50-80 kg <i>Soft-closer SLX PLUS double-sided 50 - 80 kg</i>		STANLUX SLX, PORTA GLASS LUX SLX, STANLUX SUSPEND, PORTA GLASS LUX SLX ZE SZKLANĄ ŚCIANĄ, STARK, STARK GLASS, ESTIMA, ESTIMA GLASS, TWIN WALL GLASS
47020000 WM	Klamka push biała <i>Push handle white</i>		STARK, ESTIMA
47030000 N	Klamka push szara <i>Push handle grey</i>		
47010000 BM	Klamka push czarna <i>Push handle black</i>		

INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYSUNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM
47033000	Tip-Off <i>Tip-Off</i>		STARK, STARK GLASS, ESTIMA, ESTIMA GLASS, LUXSTAR
47191000	Komplet Estima Glass Synchronik <i>Estima Glass Synchronik set</i>		ESTIMA GLASS SYNCHRONIK
47191200	Komplet Stark synchronik <i>Stark synchronik set</i>		STARK SYNCHRONIK
47191100	Komplet Stark Glass synchronik <i>Stark Glass synchronik set</i>		STARK GLASS SYNCHRONIK
47282300	Komplet mocowania kaset Stark/Estima do ścian 100 <i>Stark/Estima set of cassettes fixing for walls 100</i>		STARK, ESTIMA
47282400	Komplet mocowania kaset Stark do ścian 125 <i>Stark set of cassettes fixing for walls 125</i>		STARK
47089800	Komplet do regulacji kasety Stark 125 <i>Stark/Estima set of cassettes fixing 125</i>		STARK
47089900	Komplet do regulacji kasety Stark 100 <i>Stark/Estima set of cassettes fixing 100</i>		
47282100	Komplet do podnoszenia kaset Stark 100 <i>Stark cassette lifting set 100</i>		STARK
47282200	Komplet do podnoszenia kaset Stark 125 <i>Stark cassette lifting set 125</i>		
41228340 BI	Prowadnik Loft regulowany czarny industrial <i>Loft regulated guide black industrial</i>		STANLUX SLX, LOFT IDEA, LOFT ART, LOFT
41228350 WI	Prowadnik regulowany Loft biały industrial <i>Loft regulated guide white industrial</i>		

INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYSUNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM
41227100 BI	Komplet Uchwytów Loft Grot czarny industrial <i>Tip handles for Loft set black industrial</i>		STANLUX SLX, LOFT IDEA, LOFT ART, LOFT
41227112 WI	Komplet Uchwytów Loft Grot biały industrial <i>Tip handles for Loft set white industrial</i>		
41227200 BI	Komplet Uchwytów Loft Prosty czarny industrial <i>Straight handles for Loft set black industrial</i>		STANLUX SLX, LOFT IDEA, LOFT ART, LOFT
41227212 WI	Komplet Uchwytów Loft Prosty biały industrial <i>Straight handles for Loft set white industrial</i>		
41233208 BI	Komplet samodomykacza Loft Idea 18-50 mm czarny industrial <i>Loft Idea 18-50 mm soft-closer set black industrial</i>		LOFT IDEA
41667000 BI	Samodomykacz Loft 80kg czarny industrialny <i>Soft-closer for Loft 80kg black industrial</i>		LOFT, LOFT ART
41667012 WI	Samodomykacz Loft 80kg biały industrialny <i>Soft-closer for Loft 80kg white industrial</i>		
41228320 BI	Łącznik do szyn Loft czarny industrial <i>Rail connector black industrial</i>		LOFT, LOFT ART, TWIN ART
41248512 WI	Łącznik do szyn Loft biały industrial <i>Rail connector white industrial</i>		
41228348 BI	Komplet uchwytów Twin Art czarny industrial <i>Twin Art handles set black industrial</i>		TWIN ART
41223612 WI	Komplet uchwytów Twin Art, biały industrial <i>Twin Art handles set white industrial</i>		

INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYSUNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM
48890008 BI	Komplet płaskowników 16mm do Twin Art czarny industrialny <i>Twin Art 16 mm flat profile set black industrial</i>		TWIN ART
48890012 WI	Komplet płaskowników 16mm do Twin Art biały industrialny <i>Twin Art 16 mm flat profile set white industrial</i>		
48890013 CI	Komplet płaskowników 16mm do Twin Art miedziany industrialny <i>Twin Art 16 mm flat profile set copper industrial</i>		
48890015 GI	Komplet płaskowników 16mm do Twin Art złoto industrialny <i>Twin Art 16 mm flat profile set gold industrial</i>		
48897808 BI	Komplet płaskowników 26mm do Twin Art czarny industrialny <i>Twin Art 26 mm flat profile set black industrial</i>		TWIN ART
48897812 WI	Komplet płaskowników 26mm do Twin Art biały industrialny <i>Twin Art 26 mm flat profile set white industrial</i>		
46812000	Komplet Porta Glass Lux Synchronik <i>Porta Glass Lux Synchronik Set</i>		PORTA GLASS LUX SLX SYNCHRONIK
46811000	Komplet Stanlux SLX Synchronik <i>Stanlux Synchronik Set</i>		STANLUX SLX SYNCHRONIK
46813000	System samoczynnego domykania skrzydła Stanlux SLX <i>Stanlux SLX leaf soft-closing system</i>		STANLUX SLX
41228345 BI	Komplet samodomykacza Twin Art 80 kg regulowany czarny industrialny <i>Twin Art 80kg soft-closer set regulated black industrial</i>		TWIN ART
41222012 WI	Komplet samodomykacza Twin Art 80 kg regulowany biały industrialny <i>Twin Art 80kg soft-closer set regulated white industrial</i>		

INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYСУNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM
41146000	Zawias Anselmi Istar 505 140 3D <i>Anselmi Istar 505 140 3D hinge</i>		VISIO 40
S			
41146006	Zawias Anselmi Istar 505 140 3D czarny <i>Anselmi Istar 505 140 3D hinge black</i>		
BG			
41146001	Zawias Anselmi Istar 505 140 3D biały <i>Anselmi Istar 505 140 3D hinge white</i>		
WG			
43324000	Zawias Pol Soft Estetic W978 <i>Pol Soft Estetic W978 hinge</i>		VISIO 40
43325000	Zamek BONAITI B-TWIN wpuszczany magnetyczny 85/50 klamka/wkładka patentowa, chrom satyna <i>BONAITI B-TWIN magnetic mortise lock 85/50 handle-insert, chrome satin</i>		VISIO 40, VISIO 50
CS			
43325006	Zamek BONAITI B-TWIN wpuszczany magnetyczny 85/50 klamka/wkładka patentowa, czarny <i>BONAITI B-TWIN magnetic mortise lock 85/50 handle-insert, black</i>		
BG			
43325001	Zamek BONAITI B-TWIN wpuszczany magnetyczny 85/50 klamka/wkładka patentowa, biały <i>BONAITI B-TWIN magnetic mortise lock 85/50 handle-insert, white</i>		
WG			
43325100	Zamek BONAITI B-TWIN wpuszczany magnetyczny 90/50 BB-klucz, chrom satyna <i>BONAITI B-TWIN magnetic mortise lock 90/50 BB-key, chrome satin</i>		VISIO 40, VISIO 50
CS			
43325102	Zamek BONAITI B-TWIN wpuszczany magnetyczny 90/50 BB-klucz, czarny <i>BONAITI B-TWIN magnetic mortise lock 90/50 BB-key, black</i>		
BG			
43325101	Zamek BONAITI B-TWIN wpuszczany magnetyczny 90/50 BB-klucz, biały <i>BONAITI B-TWIN magnetic mortise lock 90/50 BB-key, white</i>		
WG			
43325200	Zamek BONAITI B-TWIN wpuszczany magnetyczny WC, chrom satyna <i>BONAITI B-TWIN magnetic mortise lock WC, chrome satin</i>		VISIO 40, VISIO 50
CS			
43325206	Zamek BONAITI B-TWIN wpuszczany magnetyczny WC, czarny <i>BONAITI B-TWIN magnetic mortise lock WC, black</i>		
BG			
43325201	Zamek BONAITI B-TWIN wpuszczany magnetyczny WC, biały <i>BONAITI B-TWIN magnetic mortise lock WC, white</i>		
WG			

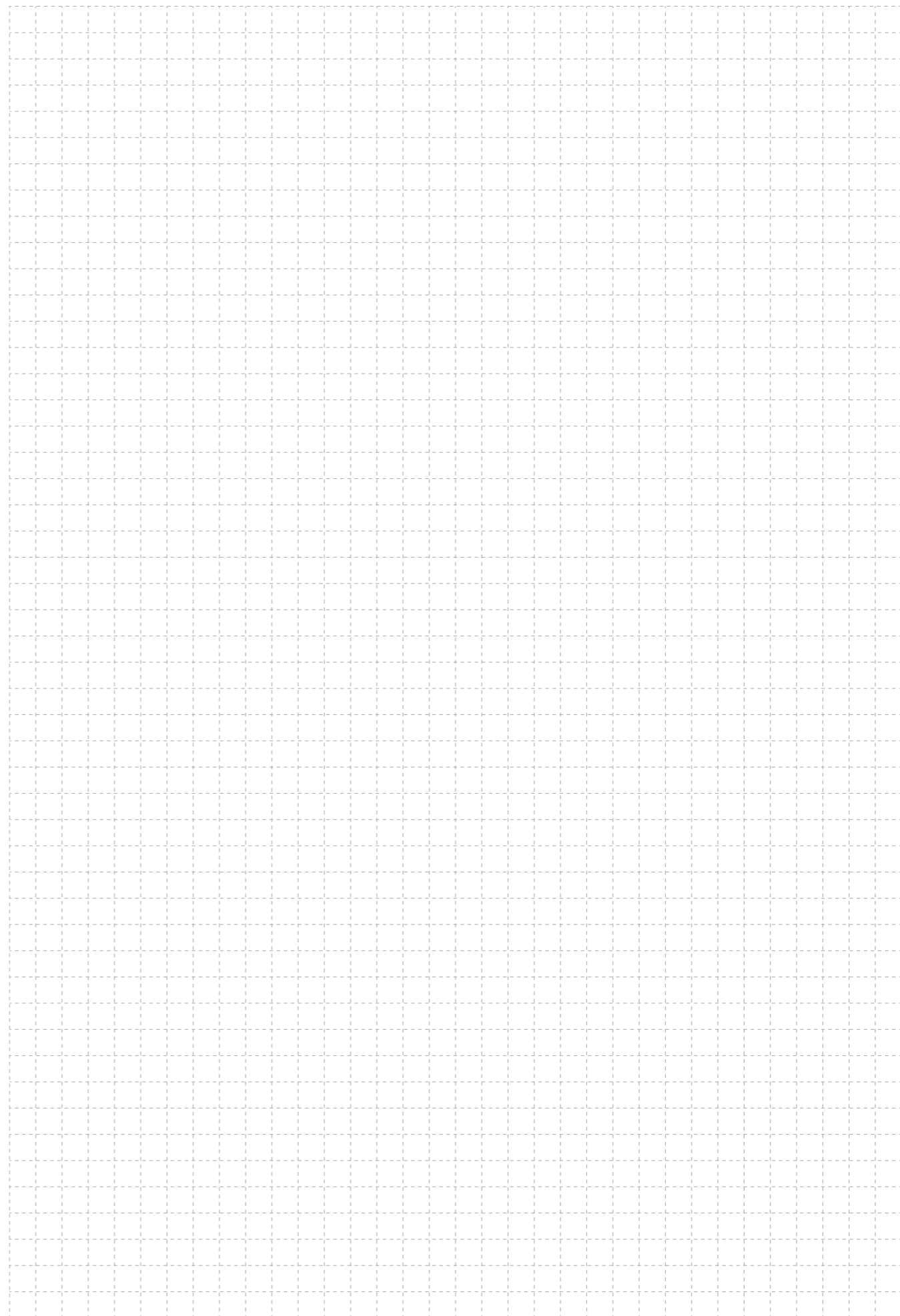
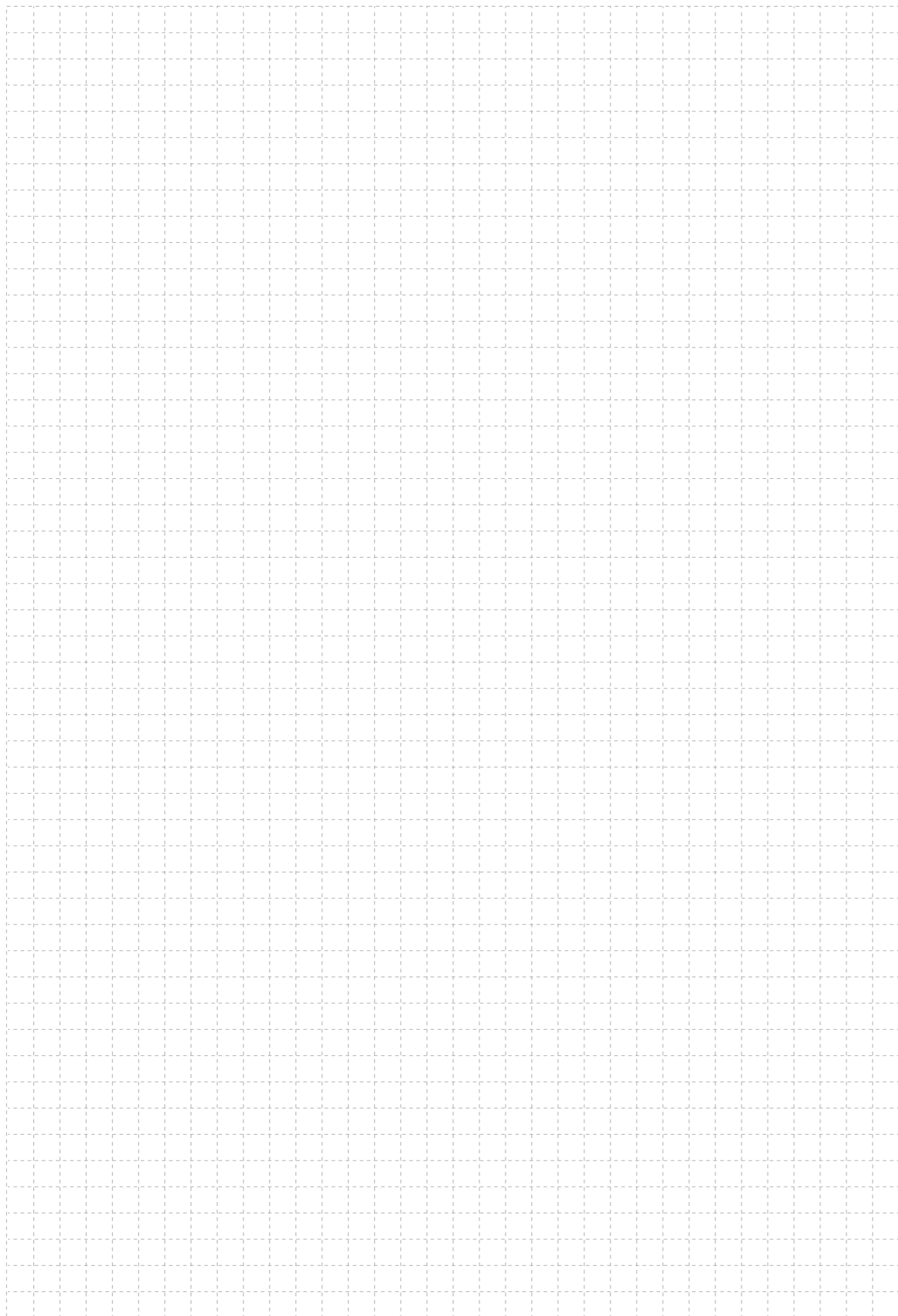
INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYСУNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM
41147000	Blacha zaczepowa B-TWIN pod M4 6,3 mm <i>B-TWIN strike plate for M4 6,3 mm</i>		VISIO 40, VISIO 50
S			
41147006	Blacha zaczepowa B-TWIN pod M4 6,3 mm czarna <i>B-TWIN strike plate for M4 6,3 mm black</i>		
BG			
41147001	Blacha zaczepowa B-TWIN pod M4 6,3 mm biała <i>B-TWIN strike plate for M4 6,3 mm white</i>		
WG			
43325300	Zamek magnetyczny Balance do drzwi z drewna <i>Balance magnetic lock for wooden door</i>		VISIO 40, VISIO 50
N			
43325303	Zamek magnetyczny Balance do drzwi z drewna czarny <i>Balance magnetic lock for wooden door black</i>		
BM			
43326300	Zamek magnetyczny Balance do drzwi ze szkła <i>Balance magnetic lock for glass door</i>		VISIO 40 GLASS, VISIO 50 GLASS
N			
43326303	Zamek magnetyczny Balance do drzwi ze szkła czarny <i>Balance magnetic lock for glass door black</i>		
BM			
47281001	Uszczelka Visio biała <i>Visio seal white</i>		VISIO 40, VISIO 50
WM			
47281010	Uszczelka Visio szara <i>Visio seal grey</i>		
N			
47281011	Uszczelka Visio brązowa <i>Visio seal brown</i>		
B			
47281006	Uszczelka Visio czarna <i>Visio seal black</i>		
BM			

INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYSUNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM	
43335000	Zawias Otlav Invisacta 230 V702, chromowany matowy <i>Otlav Invisacta 230 V702 hinge, chrome mat</i>		VISIO 50	
CM				
43334000	Zawias Otlav Invisacta 230 9N02, czarny RAL 9005 <i>Otlav Invisacta 230 9N02 hinge, black RAL 9005</i>			RAL
43333000	Zawias Otlav Invisacta 230 H004, biały galwanizowany <i>Otlav Invisacta 230 H004 hinge, white galvanized</i>			WZ
43339000	Zawias Otlav Invisacta 230 9P02 biały RAL 9016 <i>Otlav Invisacta 230 9P02 hinge, white RAL 9016</i>		RAL	
43336000	Nasadka Invisacta In-23 J102, chrom matowy <i>Invisacta In-23 J102 overlay, chrome mat</i>		VISIO 50	
CM				
43337000	Nasadka Invisacta In-23 9N02, czarny RAL 9005 <i>Invisacta In-23 N02 overlay, black RAL 9005</i>			RAL
43338000	Nasadka Invisacta In-23 9P02, biały RAL 9016 <i>Invisacta In-23 9P02 overlay, white RAL 9016</i>		RAL	
43328000	Samodomykacz Hafele DCL 34 <i>Hafele DCL 34 soft-closer</i>		VISIO 50	
93327000	Samodomykacz Geze Boxer <i>Geze Boxer soft-closer</i>		VISIO 50	

INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYSUNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM
43332000	Zawias do szkła Meroni <i>Meroni hinge for glass</i>		VISIO GLASS 40
43325520	Zamek do drzwi szklanych 8mm, Visio Glass, na klucz, srebrna anoda <i>Visio Glass 8 mm lock for glass door, key, silver anode</i>		VISIO GLASS 40
N			
43325530	Zamek do drzwi szklanych 8mm, Visio Glass, klamka, srebrna anoda <i>Visio Glass 8 mm lock for glass door, handle, silver anode</i>		
43325550	Zamek do drzwi szklanych 8mm, Visio Glass, WC, srebrna anoda <i>Visio Glass 8 mm lock for glass door, WC, silver anode</i>		N
43325901	Wkładka z gałką, WC, Visio Glass drzwi otwierane do wewnątrz <i>Knob insert, WC, Visio Glass door opening inwards</i>		VISIO GLASS 40
43325900	Wkładka z gałką, WC, Visio Glass drzwi otwierane na zewnątrz <i>Knob insert, WC, Visio Glass door opening outwards</i>		
43325800	Klamka do drzwi szklanych, stal szlachetna, Visio Glass <i>Handle for glass door, Visio Glass, stainless steel</i>		VISIO GLASS 40
43325810	Klamka do drzwi szklanych, typ C, srebrna anoda, Visio Glass <i>Handle for glass door, Visio Glass, stainless steel</i>		
43331000	Zaczep magnetyczny Simonswerk 50 <i>Simonswerk 50 magnetic catch</i>		VISIO GLASS 40
43330000	Blacha zaczepowa Simonswerk 50 <i>Simonswerk 50 strike plate</i>		VISIO GLASS 40

INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYSUNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM
41182008 BI	Adapter Suspend 10 40kg/1sk czarny / black industrial		STANLUX SLX SUSPEND 10
41182012 WI	Adapter Suspend 10 40kg/1sk biały / white industrial		
41228351	Komplet osadzenia dolnego Luxstar Luxstar bottom mounting kit		LUXSTAR
41228228 BI	Komplet podkładek do mocowań szyny Loft czarny industrial A set of pads for mounting the Loft rail black industrial		LOFT
41222308 BI	Komplet stabilizujący Twin Wall Glass czarny industrial Twin Wall Glass stabilizing set black industrial		TWIN WALL GLASS
41222312 WI	Komplet stabilizujący Twin Wall Glass biały industrial Twin Wall Glass stabilizing set white industrial		
41227603 BM	Prowadnik Loft Glass czarny mat Loft Glass guide black mat		
41227608 BI	Prowadnik Loft Glass czarny industrial Loft Glass guide black industrial		LOFT GLASS
41227612 WI	Prowadnik Loft Glass biały industrial Loft Glass guide white industrial		
41224400	Prowadnik Regulowany do szkła (mocowanie do podłogi) Regulated guide for glass (floor mounted)		
41224403 BM	Prowadnik Regulowany do szkła (mocowanie do podłogi) czarny mat Regulated guide for glass (floor mounted) black mat		ESTIMA GLASS

INDEKS INDEX	AKCESORIA ACCESSORIES	RYSUNEK DRAWING	ZASTOSOWANIE W SYSTEMIE APPLICATION IN THE SYSTEM
41189000	Prowadnik SLU SLU Guide		STANLUX SLX SUSPEND
41190000	Prowadnik SLU 18 mm SLU Guide 18mm		STANLUX SLX SUSPEND 18
41228346 BI	Prowadnik Twin Art czarny industrial Twin Art guide black industrial		TWIN ART
41220312 WI	Prowadnik Twin Art biały industrial Twin Art guide white industrial		
41104000 N	Prowadnik uniwersalny do szkła Universal glass guide		PORTA GLASS LUX SLX
41104002 WM	Prowadnik uniwersalny do szkła biały mat Universal glass guide white mat		
41104003 BM	Prowadnik uniwersalny do szkła czarny mat Universal glass guide black mat		
40670000	Przymiar Alumet Twin Art 10mm dół Alumat Twin Art 10mm lower		TWIN ART
47291001 WM	Uszczelka Visio Glass biała Visio Glass seal white		VISIO 50
47291006 BM	Uszczelka Visio Glass czarna Visio Glass seal black		
47291011 B	Uszczelka Visio Glass brązowa Visio Glass seal brown		
	Uszczelka Visio Glass szara Visio Glass seal grey		
		N	



Laguna[®]

interior technology

Laguna Fabryka Okuć S.A.
ul. Maszynowa 32A
80-298 Gdańsk

www.laguna.pl



v. 01 / 05.2024

Laguna[®]
interior sliding systems

GUSTAVSON[®]
pocket & frame door systems

CAVA[®]
doors production

animadomus[®]
interior solutions