



DRZWI I OKNA

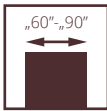


**SZYBKA
REALIZACJA
2019**

produkcja drzwi 10 dni
roboczych + dostawa
na wybrany asortyment
Obowiązuje od dnia 01.09.2019



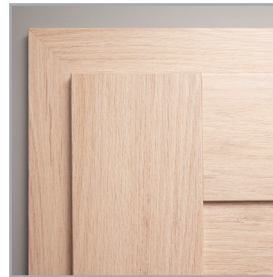
POL-SKONE Sp. z o.o.
ul. Hanki Ordonówny 8; 20-328 Lublin
tel.: +48 81 728 58 85; +48 81 744 30 11-13
fax: +48 81 744 24 89; -48 81 744 39 12
e-mail: pol-skone@pol-skone.eu
www.pol-skone.eu



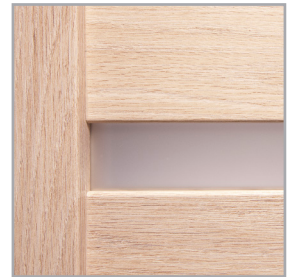
ARCO

od **460/565,80**
cena skrzydła **netto**/brutto (PLN, VAT 23%)

Drzwi zbudowane są na bazie ramiaka z wysokiej jakości MDF pokrytego powierzchnią ECO TOP. Ramiak pionowy usłojenie pionowe, panele poziome. Górna i dolna krawędź skrzydła zabezpieczone są folią.



ramiak usłojenie pionowe,
panele i płycina poziome



panele, szklenie

drzwi ARCO, wzór W03P, ościeżnica regulowana SYSTEM DIN



CENA (zł)
netto/brutto
(VAT 23%)

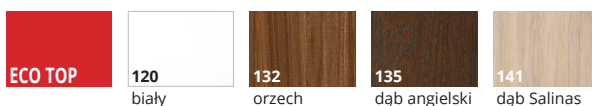
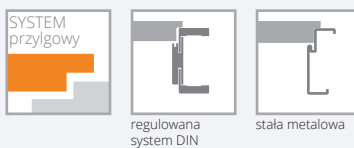
drzwi ARCO, wzór W25, ościeżnica regulowana DIN



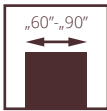
WERSJA	W02P	W2S	W02
ECO TOP	460/565,80	460/565,80	460/565,80



WERSJA	W03P	W3S	W03
ECO TOP	460/565,80	460/565,80	460/565,80

KOLORYSTYKA

OŚCIEŻNICE

WYPOSAŻENIE

STANDARDOWE	DODATKOWE (za dopłatą)
szkło biały/braź mat o grubości 4 mm	podcięcie wentylacyjne 30/36,90
zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm, wpuszczany, na klucz, na wkładkę lub do blokady łazienkowej	tuleje wentylacyjne: 258 biały, 132 orzech, 135 dąb angielski, 141 dąb Salinas 44/54,12
zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ M - do ościeżnicy metalowej („60°-90° – 3 szt.)	
brak możliwości zastosowania samozamykacza	
brak możliwości zastosowania uszczelki opadającej	



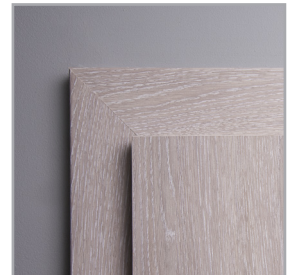
IMPULS

od **285/350,55**
cena skrzydła **netto**/brutto (PLN, VAT 23%)

Drzwi zbudowane są z ramiaka drewnianego obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni LAMISTONE CPL, SILKSTONE. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”.



profil ramki



ościeżnica

drzwi IMPULS, wzór W06, ościeżnica regulowana SYSTEM DIN



CENA (zł)
netto/brutto
(VAT 23%)

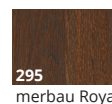
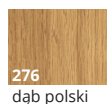
drzwi IMPULS, wzór W13, ościeżnica regulowana SYSTEM DIN



WERSJA	W01	W02	W03	W05	W06
SILKSTONE					
LAMISTONE CPL	285/350,55	341/419,43	410/504,30	410/504,30	410/504,30

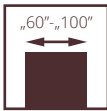


WERSJA	W07	W12 D1	W12	W13
SILKSTONE				
LAMISTONE CPL	410/504,30	341/419,43	410/504,30	592/728,16

KOLORYSTYKA

OŚCIEŻNICE

WYPOSAŻENIE

STANDARDOWE	DODATKOWE (za dopłatą)
szkło biały/brąz mat 4 mm	tuleje wentylacyjne: 258 biały, 276 dąb polski, 295 merbau Royal, („60”-„90” - 4 szt.)
szkło hartowane biały/brąz mat wzór W03, W05, W13	
zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm wpuszczany, na klucz, na wkładkę lub do blokady łazienkowej	podcięcie wentylacyjne (tylko „80” i „90”)
zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ M – do ościeżnicy metalowej („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)	
	44/54,12
	30/36,90



SEMPRE

od **715/879,45**
cena skrzydła **netto**/brutto (PLN, VAT 23%)

Drzwi zbudowane są z ramiaka drewnianego obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni LAMISTONE CPL, SILKSTONE. Układ usłojenia ramiaka jest pionowy, na płycinach i panelach w zależności od wzoru, poziomy (W02-W02A, W03-W03A).



drzwi SEMPRE, wzór W02, ościeżnica regulowana SYSTEM DIN

szklenie



CENA (zł)
netto/brutto
(VAT 23%)

drzwi SEMPRE, wzór W02 (drzwi po lewej), ościeżnica regulowana SYSTEM DIN, wzór W2S (drzwi po prawej)

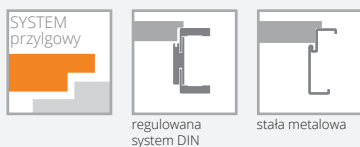


WERSJA	W02P	W02	W02S1	W02S2	W02S3	W02S4	W02A
	715/879,45	715/879,45	715/879,45	715/879,45	715/879,45	715/879,45	715/879,45

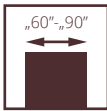


WERSJA	W03P	W03	W03S1	W03S2	W03S3	W03S4	W03A
	715/879,45	715/879,45	715/879,45	715/879,45	715/879,45	715/879,45	715/879,45

KOLORYSTYKA

OŚCIEŻNICE

WYPOSAŻENIE

STANDARDOWE	DODATKOWE (za dopłatą)
szkło biały/braz 4 mm	tuleje wentylacyjne: 258 biały, 276 dąb polski, 295 merbau Royal, 296 jesion polski
zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm, wpuszczany, na klucz, na wkładkę lub do blokady łazienkowej	(„60° - 3 szt., „70° - „90° - 4 szt.)
zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ M - do ościeżnicy metalowej („60°-„80° - 2 szt., „90° - 3 szt.)	podcięcie wentylacyjne (tylko „80° i „90°)
brak możliwości zastosowania samozamykacza	
brak możliwości zastosowania uszczelki opadającej	
	44/54,12
	30/36,90



FIORD

od **429/527,67**

cena skrzydła **netto**/brutto (PLN, VAT 23%)

Drzwi zbudowane są z ramiaka drewnianego obłożonego dwiema przestrzennymi płytami pokrytymi powierzchnią malowaną ekologicznymi farbami akrylowymi z palet RAL i NCS. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”.



szklenie, ramka



profil skrzydła

drzwi FIORD, wzór 00, ościeżnica regulowana SYSTEM DIN



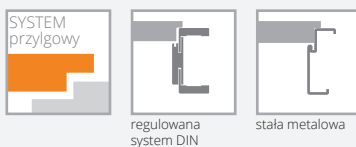
CENA (zł)
netto/brutto
(VAT 23%)

drzwi FIORD, wzór 00, ościeżnica regulowana SYSTEM DIN



WERSJA	00	01	03	02S8
	429/527,67	545/670,35	655/805,65	655/805,65

KOLORYSTYKA

OŚCIEŻNICE

WYPOSAŻENIE

STANDARDOWE	DODATKOWE (za dopłatą)
szkło biały mat lub przezierne o grubości 4 mm	podcięcie wentylacyjne 30/36,90
zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm wpuszczany, na klucz, na wkładkę lub do blokady łazienkowej	
zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ M – do ościeżnicy metalowej („60” – 2 szt., „80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)	

ościeżnica STAŁA METALOWA SYSTEM POL-SKONE



KOLORYSTYKA

Ościeżnica malowana farbą proszkową, kolory standard: biały (RAL 9016), biały (RAL 9003), szary (RAL 7047), beż (RAL 1001), brąz (RAL 8014), grafit (RAL 7024), czarny (RAL 9005). Pozostałe kolory wg palety RAL dostępne za dopłatą - po konsultacji z Działem Handlowym (oprócz metalicznych i perłowych).

Typ ościeżnicy	drzwi jednoskrzydłowe		drzwi dwuskrzydłowe	
	„60”±„90”	„100” ± „110”	„120”±„150”	„160”±„200”
FD14 mała	276/339,48	302/371,46	370/455,10	508/624,84
FD12 duża	322/396,06	352/432,96	419/515,37	557/685,11

DOPLATY

CENA (zł)
netto/brutto
(VAT 23%)

próg ze stali nierdzewnej do ościeżnicy FD 12 - 1 szt.	115/141,45
dotadowy zawias typ M do ościeżnicy metalowej (szer. „60”-„80”) - 1 szt.	15/18,45

SZEROKOŚĆ FD14

Typ	drzwi jednoskrzydłowe		
	S _o	S _d	S _c
„60”	673	633	697
„70”	773	733	797
„80”	873	833	897
„90”	973	933	997
„90” plus	983	943	1007
„100”	1073	1033	1097
„110”	1173	1133	1197

SZEROKOŚĆ FD12

Typ	drzwi jednoskrzydłowe		
	S _o	S _d	S _c
„60”	681	671	697
„70”	781	771	797
„80”	881	871	897
„90”	981	971	997
„90” plus	991	981	1007
„100”	1081	1071	1097
„110”	1181	1171	1197

WYSOKOŚĆ

	H _d	H _o	H _c
	2036	2046	2068

WYSOKOŚĆ

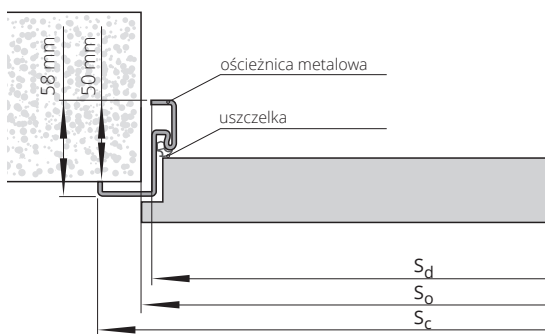
	H _d	H _o	H _c
	2055	2060	2068

Ościeżnica wykonana z najwyższej jakości blachy stalowej o grubości 1,5 mm (FD12) oraz 1,2 mm (FD14)

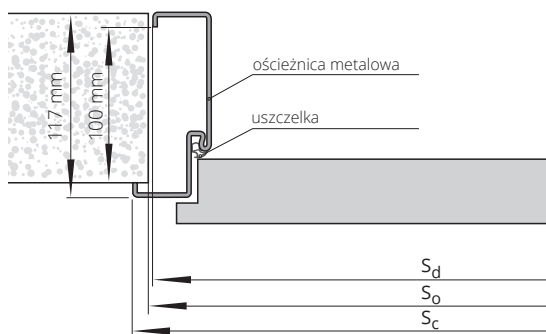
S_d - szerokość drzwi po zewnętrznej stronie ościeżnicy
S_o - szerokość otworu montażowego
S_c - szerokość całkowita ościeżnicy

H_d - wysokość drzwi po zewnętrznej stronie ościeżnicy
H_o - wysokość otworu montażowego
H_c - wysokość całkowita ościeżnicy

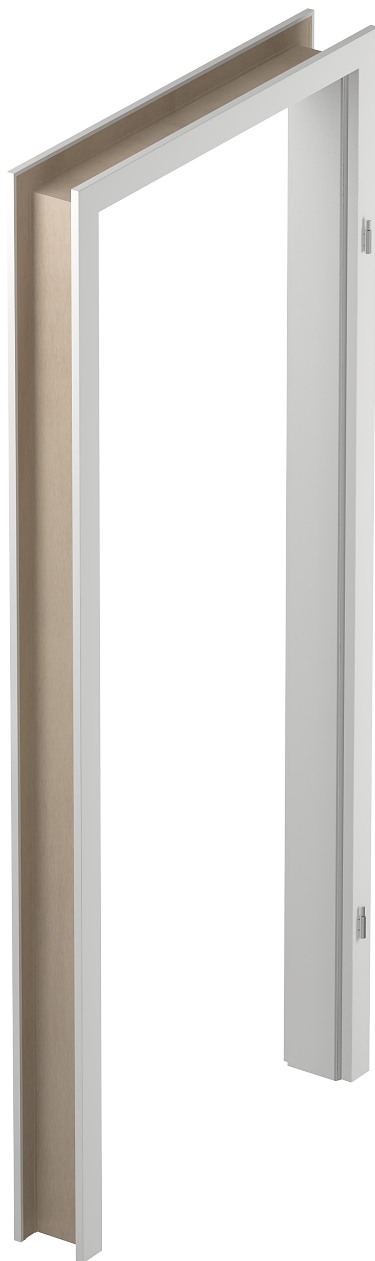
FD14



FD12

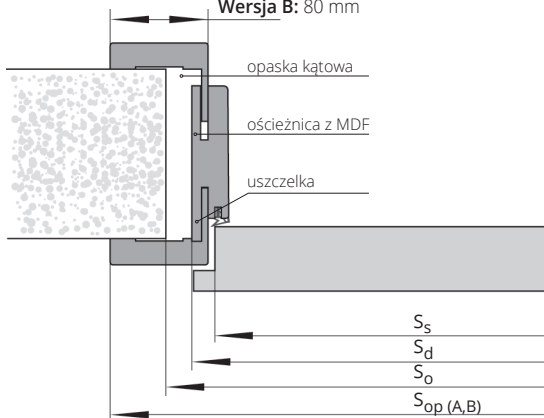


ościeżnica REGULOWANA SYSTEM DIN



drzwi jednoskrzydłowe	ECO TOP		LAMISTONE CPL	MALOWANE biały 001 (RAL 9003)
			SILKSTONE	
ZP1A 75-85	249/306,27		297/365,31	497/611,31
ZP1B 85-95	249/306,27		297/365,31	497/611,31
ZP2 95-120	255/313,65		308/378,84	516/634,68
ZP3 120-140	264/324,72		317/389,91	535/658,05
ZP4 140-160	271/333,33		325/399,75	548/674,04
ZP5 160-180	280/344,40		335/412,05	576/708,48
ZP6 180-200	289/355,47		348/428,04	593/729,39
ZP7 200-220	300/369,00		360/442,80	614/755,22
ZP8 220-240	312/383,76		372/457,56	638/784,74
ZP9 240-260	321/394,83		385/473,55	661/813,03
ZP10 260-280	332/408,36		396/487,08	691/849,93
ZP11 280-300	347/426,81		414/509,22	726/892,98

Wersja A: 60 mm (nie dot. malowanych)
Wersja B: 80 mm



SZEROKOŚĆ

drzwi jednoskrzydłowe					drzwi dwuskrzydłowe			
typ	S _o	S _d	S _s	S _{opA}	typ	S _o	S _d	S _{opA}
„60”	676	646	618	746	„60”+„60”	1310	1280	1380
„70”	776	746	718	846	„60”+„70”	1410	1380	1480
„80”	876	846	818	946	„60”+„80” „70”+„70”	1510	1480	1580
„90”	976	946	918	1046	„60”+„90” „70”+„80”	1610	1580	1680
					„70”+„90” „80”+„80”	1710	1680	1780
					„80”+„90”	1810	1780	1880
					„90”+„90”	1910	1880	1980

WYSOKOŚĆ

H _o	H _d	H _s	H _{opA}
2053	2043	2020	2093

S_s – szerokość skrzydła
S_d – szerokość drzwi po zewnętrznej stronie ościeżnicy
S_o – szerokość otworu montażowego
S_{op} – szerokość po zewnętrznej stronie opaski

H_s – wysokość skrzydła
H_d – wysokość drzwi po zewnętrznej stronie ościeżnicy
H_o – wysokość otworu montażowego
H_{op} – wysokość po zewnętrznej stronie opaski

ZASADY REALIZACJI SZYBKIEGO ZAMÓWIENIA

złożenie zamówienia na asortyment objęty promocją szybkiej realizacji w osobnym zestawieniu „zamówienie - szybkie” przez portal www.drzwionline.pl

zamówienie asortymentu objętego promocją szybkiej realizacji w wymiarach standardowych (według aktualnego katalogu Lepsze wnętrze oraz konfiguratora www.drzwionline.pl w zakładce „zamówienie szybkie”), jeżeli w ulotce nie określono inaczej

zamówienie asortymentu objętego promocją szybkiej realizacji z tulejami lub podcięciem wentylacyjnym (według aktualnego katalogu Lepsze wnętrze oraz konfiguratora www.drzwionline.pl w zakładce „zamówienie szybkie”), jeżeli w ulotce nie określono inaczej

zamówienie asortymentu objętego promocją szybkiej realizacji ze standardowymi zamkami WK, WB, WC - określonymi w aktualnym katalogu Lepsze wnętrze i konfiguratorze www.drzwionline.pl w zakładce „zamówienie szybkie”

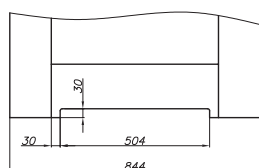
zamówienie asortymentu objętego promocją szybkiej realizacji ze standardowym szkleniem, określonym w aktualnym katalogu Lepsze wnętrze i konfiguratorze www.drzwionline.pl w zakładce „zamówienie szybkie”

dostawa do dystrybutora pod warunkiem spełnienia minimum logistycznego uzgodnionego w umowie handlowej

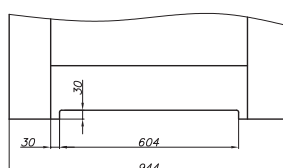
nie ma możliwości wprowadzania korekt do zamówień złożonych w trybie „zamówienie szybkie”

OPCJE WENTYLACJI

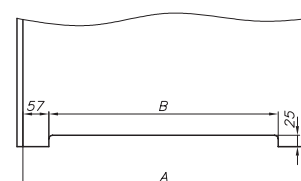
Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. 75 z 2002 r. poz. 690 z późniejszymi zmianami, Dz. U. Nr 33 z 2003 r. poz. 270, Dz. U. Nr 109 z 2004 r. poz. 1156) Rozdział 6, §. 79. „Drzwi do łazienki, umywalni i wydzielonego ustępu powinny otwierać się na zewnątrz pomieszczenia, mieć z zastrzeżeniem § 75 ust. 2 co najmniej 0,8 m i wysokość 2 m w świetle ościeżnicy, a w dolnej części – otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m² dla dopływu powietrza”.



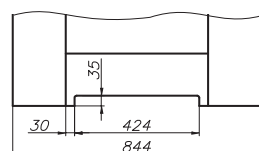
skrzydło ARCO „80”
z podcięciem wentylacyjnym



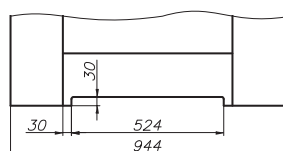
skrzydło ARCO „90”
z podcięciem wentylacyjnym



skrzydło FIORD / IMPULS
z podcięciem wentylacyjnym



skrzydło SEMPRE „80”
z podcięciem wentylacyjnym
IMPULS W13

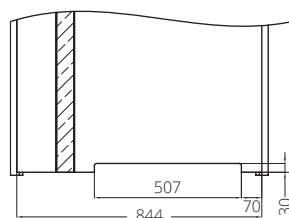
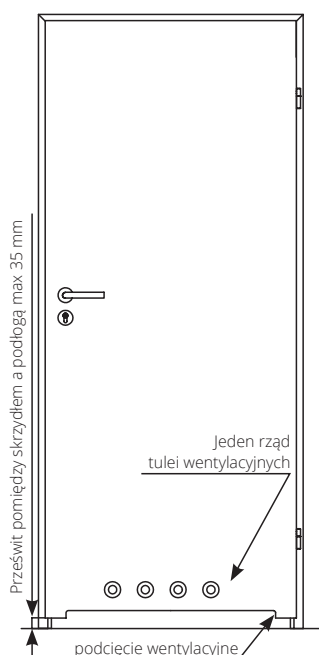


skrzydło SEMPRE „90”
z podcięciem wentylacyjnym

	A	B
„80”	844	704
„90”	944	804

podcięcie wentylacyjne

30/36,90



skrzydło IMPULS W13 „80”
z podcięciem wentylacyjnym



skrzydło IMPULS W13 „90”
z podcięciem wentylacyjnym

TULEJE WENTYLACYJNE
z tworzywa sztucznego (kpl. 4 szt.)

TULEJE WENTYLACYJNE
z tworzywa sztucznego (kpl. 4 szt.)
dopasowane do koloru skrzydła

rząd tulejek

44/54,12



T4
biały

rząd tulejek

19/23,37



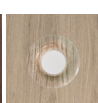
ECO TOP



T132
orzech



T135
dąb
angielski



T141
dąb
Salinas



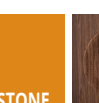
LAMISTONE



T258
biały



SILKSTONE



T295
merbau
Royal



T276
dąb
polski