

INFORMACJE TECHNICZNE

NAZWA	ROZMIAR	S _s	H _s	D _s	S _o	H _o	O _s	O _w	S _b	H _b	T _{s/w}
Eco POLAR PASSIVE	90	967	2049	79	1090	2135	920	2010	1060	2116	±10 / ±10
naświetle boczne	90+30	967	2067	79	1390	2135	920	2010	1360	2116	
dwa naświetla boczne	30+90+30	967	2067	79	1690	2135	920	2010	1660	2116	
naświetle boczne	90+40	967	2067	79	1490	2135	920	2010	1460	2116	
dwa naświetla boczne	40+90+40	967	2067	79	1890	2135	920	2010	1860	2116	
naświetle boczne	90+50	967	2067	79	1590	2135	920	2010	1560	2116	
dwa naświetla boczne	50+90+50	967	2067	79	2090	2135	920	2010	2060	2116	
Eco POLAR PASSIVE	100	1067	2067	79	1190	2135	1020	2010	1160	2116	
naświetle boczne	100+30	1067	2067	79	1490	2135	1020	2010	1460	2116	
dwa naświetla boczne	30+100+30	1067	2067	79	1790	2135	1020	2010	1760	2116	
naświetle boczne	100+40	1067	2067	79	1590	2135	920	2010	1560	2116	
dwa naświetla boczne	40+100+40	1067	2067	79	1990	2135	920	2010	1960	2116	
naświetle boczne	100+50	1067	2067	79	1690	2135	920	2010	1660	2116	
dwa naświetla boczne	50+100+50	1067	2067	79	2190	2135	920	2010	2160	2116	
Eco POLAR, Eco NORD	90	967	2067	68	1090	2135	920	2010	1060	2116	±10 / ±10
naświetle boczne	90+30	967	2067	68	1390	2135	920	2010	1360	2116	
dwa naświetla boczne	30+90+30	967	2067	68	1690	2135	920	2010	1660	2116	
naświetle boczne	90+40	967	2067	68	1490	2135	920	2010	1460	2116	
dwa naświetla boczne	40+90+40	967	2067	68	1890	2135	920	2010	1860	2116	
naświetle boczne	90+50	967	2067	68	1590	2135	920	2010	1560	2116	
dwa naświetla boczne	50+90+50	967	2067	68	2090	2135	920	2010	2060	2116	
Eco POLAR, Eco NORD	100	1067	2067	68	1190	2135	1020	2010	1160	2116	
naświetle boczne	100+30	1067	2067	68	1490	2135	1020	2010	1460	2116	
dwa naświetla boczne	30+100+30	1067	2067	68	1790	2135	1020	2010	1760	2116	
naświetle boczne	100+40	1067	2067	68	1590	2135	920	2010	1560	2116	
dwa naświetla boczne	40+100+40	1067	2067	68	1990	2135	920	2010	1960	2116	
naświetle boczne	100+50	1067	2067	68	1690	2135	920	2010	1660	2116	
dwa naświetla boczne	50+100+50	1067	2067	68	2190	2135	920	2010	2160	2116	

K DOSTOSUJ DRZWI DO INDYWIDUALNYCH POTRZEB I ZŁÓŻ ZAPYTANIE PRZEZ PORTA KONTRAKT, tel.: 58 6778 140, e-mail: kontrakt@porta.com.pl

LEGENDA DO WYMIARÓW

S_s całkowita szerokość skrzydła drzwiowego (łącznie z przylgami)

H_s całkowita wysokość skrzydła drzwiowego (łącznie z przylgą)

D_s grubość skrzydła drzwiowego

S_o szerokość otworu w murze przygotowanego do osadzenia ościeżnicy

H_o wysokość otworu w murze przygotowanego do osadzenia ościeżnicy, mierzone od poziomu wykończonej podłogi

O_s szerokość w świetle ościeżnicy

O_w wysokość w świetle ościeżnicy (mierzona od poziomu wykończonej podłogi)

S_b szerokość ościeżnicy, wymiar bez listew maskujących

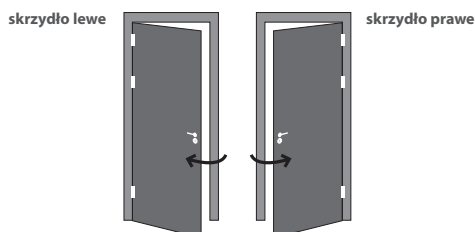
H_b wysokość ościeżnicy, wymiar bez listew maskujących

T_{s/w} dopuszczalna tolerancja odchyłki szerokości/wysokości otworu w murze

NAZWA	MODELE	WARTOŚĆ PRZENIKALNOŚCI CIEPŁA	RAPORT Z BADAŃ	BADANIE DRZWI WG NORMY PN-EN 14351-1+A1
Eco POLAR PASSIVE	przeszkłone	U _d = 0,8 W/m ² K	Nr 043/B – 2013 – 2	Świadectwo Badań NR 043/B-2013
Eco POLAR PASSIVE	pełne	U _d = 0,72 W/m ² K	Nr 043/B – 2013 – 1	
Eco POLAR	przeszkłone	U _d = 0,9 W/m ² K	Nr 042/B – 2013 – 2	Świadectwo Badań NR 042/B-2013
Eco POLAR	pełne	U _d = 0,82 W/m ² K	Nr 042/B – 2013 – 1	
Eco NORD	przeszkłone	U _d = 1,2 W/m ² K	Nr 041/B – 2013 – 2	Świadectwo Badań NR 041/B-2013
Eco NORD	pełne	U _d = 1,1 W/m ² K	Nr 041/B – 2013 – 1	

STRONY DRZWI

Stronę drzwi określamy patrząc od strony widoczności zawiasów.



3 LATA
WARRANTY STANDARD

Produkt objęty jest **24 miesięczną** gwarancją. Skorzystanie z usług AGM powoduje wydłużenie gwarancji na zakupiony towar o dodatkowo **12 miesięcy**. Adresy Autoryzowanych Grup Montażowych dostępne pod adresem: www.porta.com.pl/kontakt.