



# KATALOG 2025



## **NOWOŚĆ**

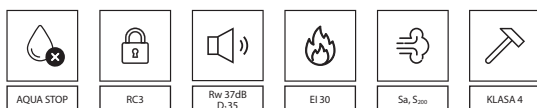
Ościeżnice HYDRO PROTECT™  
100% wodoodporne / **str. 188**

Poznaj naszą ofertę  
rozwiązań klasycznych / **str. 12**

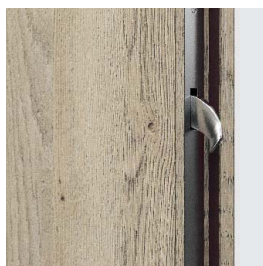
PORTA GRANDE A.0 z ościeżnicą PORTA SYSTEM ELEGANCE HYDRO PROTECT™ / Kaskmierz, klamka FIORO czarna  
PORTA VERRA V.1 drzwi podwójne / Kaskmierz, listwa ozdobna LINEO, klamka FIORO czarna



EXTREME RC 3, Hikora Naturalna, z ościeżnicą wzmocnioną PS (niestandardowe wykonanie PORTA KONTRAKT)



wszystkie dostępne modele patrz str. 138



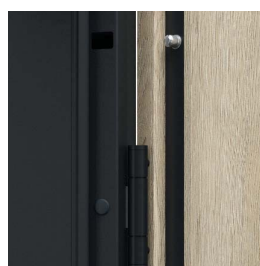
2 haki antywyważeniowe



Zamek wielopunktowy hakowo-zasuwkowy



Domykacz sprężynowy z ościeżnicą stalową (dostępny srebrny i czarny)



4 bolce antywyważeniowe

**CENNIK NETTO | BRUTTO PLN (zwróć uwagę na DOPŁATY)**

drzwi z ościeżnicą stalową

EXTREME RC 3	CPL HQ 0,2 gr. I	CPL HQ 0,7 gr. I	Gladstone/Halifax (ukł.pozioomy)	Okleiny Naturalne
TYP I	2572   3 163,56	2702   3 323,46	2702   3 323,46	3072   3 778,56
TYP II	2766   3 402,18	2896   3 562,08	2896   3 562,08	3266   4 017,18

drzwi z ościeżnicą PORTA SYSTEM regulowaną wzmocnioną

EXTREME RC 3 Typ I	CPL HQ 0,2 gr. I	CPL HQ 0,7 gr. I	Gladstone/Halifax (ukł.pozioomy)	Okleiny Naturalne
C-D	3482   4 282,86	3612   4 442,76	3672   4 516,56	4302   5 291,46
E-G	3552   4 368,96	3682   4 528,86	3742   4 602,66	4372   5 377,56
H-K	3622   4 455,06	3752   4 614,96	3812   4 688,76	4442   5 463,66

drzwi z ościeżnicą PORTA SYSTEM regulowaną wzmocnioną

EXTREME RC 3 Typ II	CPL HQ 0,2 gr. I	CPL HQ 0,7 gr. I	Gladstone/Halifax (ukł.pozioomy)	Okleiny Naturalne
C-D	3676   4 521,48	3806   4 681,38	3866   4 755,18	4496   5 530,08
E-G	3746   4 607,58	3876   4 767,48	3936   4 841,28	4566   5 616,18
H-K	3816   4 693,68	3946   4 853,58	4006   4 927,38	4636   5 702,28

**W cenie kompletu drzwi**

- skrzydło
- ościeżnica
- próg stalowy
- klamka
- wkładka patentowa

**Opcja za dopłatą**

- dodatkowy górny zamek

**DRZWI EXTREME**

występują w dwóch typach:

**Typ I**

- klasa RC3 wg PN EN 1627-2012
- klasa izolacyjności akustycznej  $R_w=37$  dB ( $37 \pm 41$  dB)\*
- dymoszczelność

**Typ II**

- cechy drzwi typu I
- odporność ogniowa EI 30

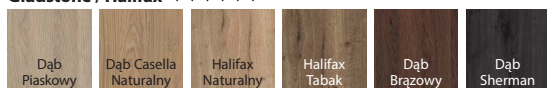
\* Szczegółowe wyniki badań dostępne u producenta.



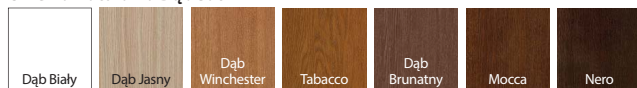
## KOLORYSTYKA



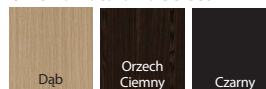
### Gladstone / Halifax ♥♥♥♥♥♥♥♥



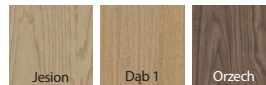
### Okleina Naturalna Dąb Satin ♥♥♥♥♥♥♥♥



### Okleina Naturalna Select ♥♥♥♥♥♥♥♥



### Okleina Naturalna ♥♥♥♥♥♥♥♥



**UWAGA!** Okleiny naturalne (z wyj. Okl. Nat. Jesion i Orzech) możliwe do wykonania w pionowym lub poziomym układzie usłojenia (dotyczy skrzydła).

### POLECAMY!

DZIĘKI ZASTOSOWANIU KONSTRUKCJI WYKORZYSTUJĄCEJ WARSTWĘ BLACHY ALUMINIOWEJ, UZYSKALIŚMY WYJĄTKOWĄ ODPORNOŚĆ DRZWI EXTREME RC 3 NA NIEKORZYSTNE DZIAŁANIE SPECYFICZNYCH WARUNKÓW EKSPLOATACJI, CHARAKTERYSTYCZNYCH DLA KLATKI SCHODOWEJ, RÓŻNICY TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI POWIETRZA.



## INFORMACJE TECHNICZNE

### KONSTRUKCJA SKRZYDŁA

Wypełnienie skrzydła stanowi specjalna 5 warstwowa konstrukcja w ramie z klejonej drewna iglastego. Całość obłożona płytą HDF. Dostępne w wersji przylgowej. W wykonaniu CPL HQ oraz Gladstone/Halifax boki skrzydła pokryte są taśmą ABS.

### AKCESORIA W CENIE SKRZYDŁA

- Zamek hakowy z mechanizmem dociskowym, dodatkowy górny zamek (patrz Dopląty)
- Wkładka antywłamaniowa
- Klamka z szyldem antywłamaniowym (rozstaw 92 mm)
- Trzy zawiasy trójelementowe (drzwi z ośc. stalową) lub dwa zawiasy obiektowe (drzwi z ośc. PS wzmocnioną) w kolorze srebrnym
- Cztery bolce antywyważeniowe
- Dodatkowo, Typ II – uszczelka pęczniująca pod wpływem wysokiej temperatury na obrzeżach skrzydła (z wyjątkiem dolnej krawędzi)
- Ościeżnica wyposażona w próg stalowy ze stali nierdzewnej oraz wzmocnienie pod samozamykacz

### OŚCIEŻNICE

- Ościeżnica stalowa kątowa o szerokości profilu 100 mm. Wykonana z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,5 mm. Wyposażona w uszczelkę samogasnącą, osiem dybli montażowych i próg stalowy ze stali nierdzewnej (120 mm).
- Ościeżnica PORTA System wzmocniona, o zakresie grubości muru od 120 do 300 mm wyposażona w próg stalowy ze stali nierdzewnej (100 mm). Listwa kątownika o szerokości 80 mm.
- Ościeżnica PROJEKT BIS, PROJEKT Premium.

### UWAGI

- Krajowa Ocena Techniczna nr ITB-KOT 2017/0007 wydanie 2.
- Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych nr 020-UWB-2978/W.
- W celu spełnienia warunków prawa budowlanego do drzwi o izolacyjności ogniowej i/lub dymoszczelności należy stosować samozamykacz.
- Skrzydło i ościeżnica przystosowane do montażu samozamykacza.
- W przypadku zastosowania innych okuć niż proponowane przez PORTA należy kierować się wytycznymi w karcie gwarancyjnej.
- Drzwi ogniowe - intarsje dostępne tylko w opcji na dwie strony.
- **Dolna krawędź skrzydła w wykonaniu syntetycznym zabezpieczona przed wilgocią w technologii TechnoPORTA AQUA STOP.**

### DOPLĄTY

- rozmiar „100” 54 | 66,42
- górna wkładka patentowa 64 | 78,72
- górny dodatkowy zamek 88 | 108,24
- górny szyld 80 | 98,40
- wizjer 20 | 24,60
- wizjer panoramiczny (okl. syntetyczne) 100 | 123,00
- wizjer panoramiczny czarny (okl. syntetyczne) 125 | 153,75
- intarsje w okl. Nat. (2 strony) 82 | 100,86
- intarsje w okl. Synt. (na 1 str., na dwie str. cena x 2) 39 | 47,97
- ościeżnica: farba poliesterowa – GRUPA II 22 | 27,06
- ościeżnica: farba poliesterowa – GRUPA III 54 | 66,42
- ościeżnica: okl. CPL 0,2 mm – GRUPA II 54 | 66,42
- ościeżnica: okl. Nat. Czarna 161 | 198,03
- ościeżnica: okl. Nat. Dąb Satin (pozostałe kolory) 81 | 99,63
- ościeżnica: okl. Nat. Dąb Satin Biały 161 | 198,03
- ościeżnica: okl. Nat. Orzech 86 | 105,78
- skrzydło: kolory Gladstone/Halifax w ukl. pionowym 140 | 172,20
- skrzydło: okl. CPL 0,2 mm i 0,7 mm – GRUPA II 54 | 66,42
- skrzydło: model z mieszanym ukl. okl. Nat. Dąb, Jesion, Orzech 321 | 394,83
- skrzydło: model z mieszanym ukl. okl. Nat. Select 321 | 394,83
- skrzydło: okl. Nat. Dąb Satin Biały 321 | 394,83
- skrzydło: okl. Nat. Dąb Satin (pozostałe kolory) 81 | 99,63
- skrzydło: okl. Nat. Orzech 140 | 172,20
- skrzydło: okl. Nat. Select Czarna 321 | 394,83
- profil ośc. stalowej do Nakładki PROJEKT BIS 59 | 72,57
- profil ośc. stalowej do Nakładki PROJEKT Premium 95 | 116,85
- profil ośc. stalowej od 101 do 150 mm 88 | 108,24
- profil ośc. stalowej od 151 do 270 mm 178 | 218,94
- profil ośc. stalowej od 271 do 390 mm 266 | 327,18
- domykacz sprężynowy 289 | 355,47
- domykacz sprężynowy czarny 320 | 393,60
- wkładki czarne 195 | 239,85
- wkładka czarna (pojedynczy patent) 105 | 129,15
- zmiana koloru zawiasów na czarne 50 | 61,50
- klamka z szyldem (rozstaw 92 mm) (str. 226)

