


DRZWI TECHNICZNE
FOGO EI₂60

 **32dB**

CENA DRZWI OD:

3148,00 netto/3872,04 brutto

KOMPLET: SKRZYDŁO DRZWIOWE Z OŚCIEŻNICĄ STAŁĄ 100x54

KONSTRUKCJA

Skrzydło drzwiowe wykonane jest z ognioodpornej pełnej płyty wiórowej stanowiącej wypełnienie, do której po obwodzie z trzech stron doklejona jest listwa drewniana. Poszycie skrzydła stanowi płyta HDF płaska okleinowana. W skrzydłach przeszklonych - szyba ognioochronna przezroczysta. Skrzydła okleinowane są w TECHNOLOGII STANDARD. Ościeżnica drewniana z elementów o przekroju 100x54mm, okleinowana w kolorze skrzydła. Drzwi techniczne przeznaczone są do stosowania jako drzwi wewnętrzne wejściowe w budownictwie mieszkaniowym, użyteczności publicznej oraz budynkach zamieszkania zbiorowego. Skrzydła zapewniają deklarowaną ochronę przeciwpożarową wyłącznie w komplecie z ościeżnicą drewnianą, samozamykaczem, wkładką i klamką spełniającymi wymagania Polskiej Normy.

Dostępne rozmiary 70, 80, 90, 100.

ELEMENTY I AKCESORIA W CENIE DRZWI F3, F4

- zamek na wkładkę o podwyższonej odporności termicznej (Y)
- cztery zawiasy 3D
- zestaw montażowy
- zaczep zamka
- w skrzydłach przeszklonych - szyba ognioochronna przezroczysta
- uszczelki o podwyższonej odporności termicznej
- uszczelki pęczniące w kanałach wrębu ościeżnicy (wersja F3)
- uszczelki pęczniące dymoszczelne w kanałach wrębu ościeżnicy (wersja F4)
- uszczelka opadająca u dołu skrzydła (wersja F3, F4)
- ościeżnica stała drewniana 100x54mm

ELEMENTY I AKCESORIA ZA DOPŁATĄ

		netto [brutto]
Drugi zamek na wkładkę (P) i zaczep		61,00 [75,03]
Bolce antywyważeniowe (B)		85,00 [104,55]
Wizjer (W)		93,00 [114,39]
Samozamykacz z ramieniem nożycowym		215,00 [264,45]
Skrzydło w rozmiarze 100		484,00 [595,32]
Regulator Kolejności Zamykania (RKZ)		699,00 [859,77]
Wkładka bębnekowa niklowana lub mosiężna 35/45		105,00 [129,15]
Klamka		83,00 [102,09]
Szyld dolny (na wkładkę)		25,00 [30,75]

Ościeżnice regulowane: szczegóły str.: 74

Cena drzwi dwuskrzydłowych = 2x cena wybranego modelu FOGO

1. W celu spełnienia warunków Krajowej Oceny Technicznej (KOT) do drzwi przeciwpożarowych należy zastosować samozamykacz zgodny z normą PN-EN 1154:1994/A1:2004. Drzwi dwuskrzydłowe przeciwpożarowe powinny posiadać Regulator Kolejności Zamykania (RKZ) oraz samozamykacze w skrzydle czynnym i biernym.
2. Drzwi techniczne przeciwpożarowe oferowane są w komplecie z ościeżnicą (o przekroju 100x54mm). Brak możliwości samodzielnej korekty skrzydła poprzez podcięcie.
3. Wkładki bębnekowe do drzwi przeciwpożarowych należy stosować zgodne z normą PN-EN 1303:2007/AC:2008
4. Zalecany wymiar wkładki bębnekowej asymetrycznej do drzwi przeciwpożarowych do skrzydła EI260 35/55
 Wymiar wkładki bębnekowej zalecany przy założeniu że szyld ma grubość 10mm a wkładka wystaje ponad szyld nie więcej niż 5mm.
5. Klamka do drzwi przeciwpożarowych powinna posiadać rdzeń stalowy i spełniać wymagania PN-EN 1906:2003.

Drzwi o odporności ogniowej są wyrobami o wysokim stopniu ważności w aspekcie bezpieczeństwa pożarowego w budynkach. Zaleca się, aby właściciel budynku dbał o utrzymanie drzwi w stanie pełnej sprawności do działania. W trakcie użytkowania drzwi należy poddawać okresowym przeglądom i konserwacji co najmniej raz w roku.

Atest Higieniczny Nr 167/322/173/2017 Warszawa [EI30, EI60].



Elz60 Rw32dB 70-100 120-180

www.centurion.pl

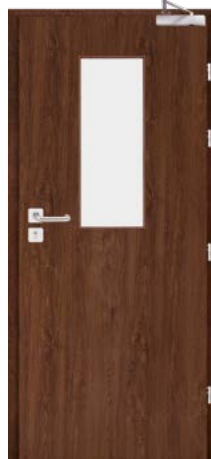


str. 7

F3/P, F4/P



F3/S, F4/S



F3/M, F4/M



WERSJA F3	
PREMIUM [B]	
EXTREME [C]	3148,00 [3872,04]
CPL [D]	

WERSJA F4	
PREMIUM [B]	
EXTREME [C]	3276,00 [4029,48]
CPL [D]	

WERSJA F3	
PREMIUM [B]	
EXTREME [C]	4577,00 [5629,71]
CPL [D]	

WERSJA F4	
PREMIUM [B]	
EXTREME [C]	4703,00 [5784,69]
CPL [D]	

WERSJA F3	
PREMIUM [B]	
EXTREME [C]	4210,00 [5178,30]
CPL [D]	

WERSJA F4	
PREMIUM [B]	
EXTREME [C]	4337,00 [5334,51]
CPL [D]	

PREMIUM [B]
TECNOLOGIA
STANDARD




EXTREME [C]
TECNOLOGIA
STANDARD




CPL [D]
TECNOLOGIA
STANDARD




* skrzydła okleinowane
** do wyczerpania zapasów

Informacje techniczne: str. 74