


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		240,00 [295,20]
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		90,00 [110,70]
Szyld dolny (na wkładkę)		25,00 [30,75]

Ościeżnice regulowane: szczegóły str.: 68

Cena drzwi dwuskrzydłowych = 2x cena wybranego modelu FOGO

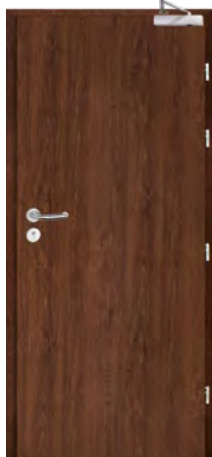
1. W celu spełnienia warunków Krajowej Oceny Technicznej (KOT) do drzwi przeciwpożarowych należy zastosować samozamykacz zgodny z normą PN-EN 1154:1994/A1:2004. Drzwi dwuskrzydłowe przeciwpożarowe powinny posiadać Regulator Kolejności Zamykania (RKZ) oraz samozamykacze w skrzydle czynnym i biernym.
2. 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].



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]
 TECHNOLOGIA STANDARD



EXTREME [C]
 TECHNOLOGIA STANDARD



CPL [D]
 TECHNOLOGIA STANDARD



*do wyczerpania zapasów
 **skrzydła okleinowane

Informacje techniczne: str. 69