

Leszno, dnia 18 marzec 2021



**FIREEXPERT** Inżynieria Pożarnicza

*mgr inż. Andrzej Wysokiński*

ul. Belgijska 5, 64-100 Leszno

kom.: 792 499 998, [www.fireexpert.pl](http://www.fireexpert.pl)

## OPINIA TECHNICZNA

### Dotyczy:

Zgodności stosowania szaf garażowych w garażach samochodowych, z przepisami z zakresu ochrony przeciwpożarowej. Opinia wydana na zlecenie Inwestora: Parking Box Michał Zarówny ul. Kurkowa 14/163, 50-210 Wrocław (sprzedającym produkty pod marką Vestium).

Po zapoznaniu się z przedłożoną do oceny dokumentacją szafy stalowej: "Szafa garażowa Vestium Max" z drzwiami rozwieranymi, konstrukcja nośna - z profili giętych na gorąco i blachy ocynkowanej o wymiarach 2,10m /wysokość/ x 2,30m / szerokość/ x 0,9m /głębokość/, stwierdzam, co następuje:

1. Szafy są meblami wolnostojącymi, wykonanymi w całości ze stali lakierowanej proszkowo lub natryskowo. Materiał, z którego wykonane są szafy / stal ocynkowana (0,9mm korpus, 1,5mm szkielet)/ klasyfikuje się pod względem bezpieczeństwa pożarowego, jako niepalny.
2. Górna i dolna część szafki zamykane są zamkiem trójryglowym, na kłódkę, przez co składowane wewnątrz materiały zabezpieczone są przed dostępem osób trzecich. Dodatkowo w znaczny sposób ograniczone zostaje zagrożenie pożarowe, wynikające ze składowania materiałów palnych na otwartej przestrzeni zakładając, że gęstość obciążenia ogniowego dla garaży wynosi do 500 MJ/m<sup>2</sup>.

Mając powyższe na uwadze stwierdzam, iż z punktu widzenia bezpieczeństwa pożarowego, stosowanie szaf garażowych w wersjach prezentowanych przez firmę Parking Box Michał Zarówny ul. Kurkowa 14/163, 50-210 Wrocław spełnia wymagania przewidziane ze względu na ochronę przeciwpożarową.

**RZECZOZNAWCA**  
ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych  
nr upr. 380/98

*mgr inż. Andrzej Wysokiński*

.....  
(pieczętka o podpis wykonawcy)

### Podstawa prawna:

1. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U.10.109.719).
2. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - T.j. Dz. U. z 2015r. poz. 1422.