**SZAFA METALOWA**

**Z CERTYFIKATEM KLASY „A” 2-drzwiowa – szt. 4**

 **Z czego:**

a) **trzy szafy (3 szt.)** wyposażone w **trzy półki** przestawne i **skrytkę** o wysokości 321-370 mm, zamykaną atestowanym zamkiem kluczowym,

b) **jedna szafa ( 1 szt.)** wyposażona w cztery półki przestawne.

1. szafa o wymiarach zewnętrznych / wys. x szer. x gł. / 1900-2000 x 1000 x 400-500 mm,
2. korpus i drzwi wykonane z blachy ze stali konstrukcyjnej, o grubości co najmniej 0,7 mm, zabezpieczonej przed korozją,
3. drzwi dwuskrzydłowe, zabezpieczone ryglem co najmniej na trzech krawędziach,
4. szafa wyposażona w zamek mechaniczny kluczowy, co najmniej klasy A wg Polskiej Normy PN-EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem,
5. podstawa szafy powinna posiadać te same rozmiary co wierzch.
6. wyposażona w **uchwyty do plombowania**,
7. szafa musi posiadać certyfikat wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, potwierdzający zgodność wyrobu z wymaganiami klasy A,
8. szafa musi posiadać tabliczkę wydaną przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane:

a) nazwę wyrobu,

b) nazwę i kod identyfikacyjny producenta, typ i numer modelu,

c) numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu, numer certyfikatu,

d) masę,

1. **kolor szafy – jasny szary**, RAL 7035
2. Fabrycznie zapakowana i wniesiona do wskazanego miejsca w budynku biurowym.
3. **nadstawka** dedykowana do szafy – **szt. 4**
4. o wymiarach zewnętrznych: / wys. x szer. x gł. / 450-470 x 1000 x 400-500 mm, wykonana z blachy 0,7 mm,
5. drzwi skrzydłowe, zamykane zamkiem cylindrycznym,
6. **kolor nadstawki – jasny szary**, RAL 7035,
7. Elementy fabrycznie zapakowane