

## **Regał otwarty**

### **1. Wymiary**

- a) 1000 x 432 x 1833 mm (+/- 2%) - 1 szt.
- b) 1000 x 432 x 1129 mm (+/- 2%) - 1 szt.

### **2. Kolory do wyboru po podpisaniu umowy z wzornika kolorów**

- a) Wieniec górny:
- b) Wieniec dolny:
- c) Korpus:

### **3. Materiały i wykonanie**

- a) Regał ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej. Płyta wiórowa ma spełniać wymagania normy PN EN 14322, emisja formaldehydu ma odpowiadać klasie E1.
- b) Obrzeża płyt mają być okleinowane doklejką PCV o grubości 2mm.
- c) Wieniec dolny, boki, plecy i półki szafy mają być wykonane z płyty grubości min. 18mm.
- d) Wieniec górny szafy ma być wykonany z płyty wiórowej o grubości min. 28mm.
- e) Półki mają być wykonane z płyty o grubości min 18mm i być mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem
- f) W regałach mają się znajdować regulatory typu „bulwa” o wysokości min. 27mm i średnicy Ø min. 50mm z możliwością regulacji od wewnątrz regału.

### **4. Wymagania**

Wykonawca na wezwanie Zamawiającego składa :

- a) atest higieniczny na płytę wiórową melaminowaną;
- b) atest higieniczny na farbę
- c) atest higieniczny na klej
- d) deklarację zgodności z normą PN EN 14322-2005 na ścieralność płyty

### **5. Przykładowe rozwiązanie – zdjęcia poglądowe**

- a) 1000 x 432 x 1833 mm (+/- 2%)



b) 1000 x 432 x 1129 mm (+/- 2%)

