

**1. Regał o wymiarach: szerokość 600 mm, głębokość 445 mm, wysokość 1155 mm,**

- **Regał** powinien być wykonany z płyty wiórowej obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty.
- Korpus i wieniec dolny mają być wykonane z płyty grubości min. 18 mm, przy założeniu, że wszystkie elementy mają być wykonane z tej samej grubości płyty. Wieniec górny wykonany z płyty grubości min. 25 mm, plecy z płyty grubości min. 12mm. Plecy muszą być wpuszczane w nafrezowane rowki na bokach i wieńcu. Top i korpus mają być ze sobą skręcone w celu ułatwienia ewentualnej wymiany uszkodzonego elementu.
- Półka wykonana z płyty grubości min. 18 mm z możliwością regulacji w 5 pozycjach, co min. 32 mm, wyposażona w system zapobiegający jej wypadnięciu lub wyszarpięciu, głębokość półki 340-360 mm, półka oklejona z każdej strony. Regał musi posiadać min. 1 półkę.
- Wymagana możliwość ustawienia 2 rzędów segregatorów.
- Regał na cokole wykonanym z płyty meblowej o grubości min. 18 mm, o wysokości zawartej w przedziale 50-60 mm.
- Regał powinien posiadać metalowe stopki poziomujące, z możliwością regulacji od wnętrza w zakresie minimum +15mm.

**Wymagane dokumenty:**

- Certyfikat wytrzymałościowy wg normy EN 14073-2,
- Atest higieniczny na cały mebel lub daną linię meblową (nie dopuszcza się atestów na same składowe mebla)
- Certyfikat ISO 14001:2015
- Certyfikat ISO 9001:2015