

**1. Szafa aktowa z drzwiami płytowymi uchylnymi o wymiarach: szerokość 800 mm, głębokość 445 mm, wysokość 1895 mm**

- Szafa powinna być wykonana z płyty wiórowej obustronnie melaminowanej o klasie higieniczności E1, obrzeże ABS dobrane pod kolor płyty.
  - Korpus i front 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 wiórowej o grubości 12 – 14 mm. Plecy muszą być wpuszczane w nafrezowane rowki na bokach i wieńcu. Top i korpus mają być ze sobą skrócone (nie klejone), umożliwiające wymianę każdego z elementów szafy.
  - Półki wykonane z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji ułożenia w zakresie co najmniej +/- 32mm, wyposażone w system zapobiegający ich wypadnięciu lub wyszarpięciu, głębokość półki 350 mm, szerokość 761,5mm, półka oklejona z każdej strony. Szafa posiada 2 półki
  - Wymagana możliwość ustawienia 3 rzędów segregatorów.
  - Szafa ma być wyposażona w 2 zawiasy na skrzydło. Drzwi posiadające kąt rozwarcia do 110st.
  - Jedne drzwi mają być wyposażone w listwę przymykową.
  - Każde drzwi wyposażone w metalowy uchwyt, zabezpieczony galwanicznie lub malowany proszkowo, minimalna długość uchwytu 120mm, mocowany na 2 śrubach.
  - Zamek jednopunktowy
  - System cichego domyku w opcji
  - Szafa na cokole wykonanym z płyty meblowej o grubości min. 18 mm, o wysokości 55 mm.
  - Szafa wyposażona w metalowe stopki z możliwością regulacji poziomu od wewnątrz w zakresie minimum +15mm.
- 
- Wymagane dodatkowe funkcje użytkowe:  
o System klucza matki

**Wymagane dokumenty:**

- Certyfikat / atest zgodności 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