ZESTAW MEBLOWY NR. 14

Zestaw składający się z:

1. Szafki wiszące o łącznych wymiarach 160x40x70 cm (+/-3 cm). Składające się z:

- 2x szafka wisząca o wymiarach 60x40x70 cm (+/-3 cm), zamykana drzwiami jednoskrzydłowymi pełnymi,

- 1x szafka wisząca o wymiarach 40x40x70 cm (+/-3 cm),, zamykana drzwiami jednoskrzydłowymi pełnymi

1. Szafa o wymiarach 100x60x270 cm (+/-3 cm), na nóżkach – 1 szt.

Szafa z pionową przegrodą pionową dzielącą szafę na 2 części.

Każda część składająca się z: 2x szafka z drzwiami jednoskrzydłowymi pełnymi, 2x szafka otwarta

1. Szafa magazynowa o wymiarach 110x60x195 cm (+/-3 cm), na nóżkach z nadstawką o wymiarach 110x60x55 cm (+/-3 cm), – 1 szt.
2. Szafa magazynowa o wymiarach 60x40x195 cm (+/-3 cm), na nóżkach z nadstawką o wymiarach 60x40x55 cm (+/-3 cm) – 1 szt.
3. Regał magazynowy o wymiarach 38x24x195 cm (+/-3 cm),, na nóżkach z nadstawką o wymiarach 38x24x55 cm (+/-3 cm)- 1 szt.

Standard wykonania (pozycje 1-5)

* Wieniec górny szafy wykonany z płyty wiórowej laminowanej obustronnie, w klasie higieny E1, o grubości 25 mm. Wąskie krawędzie wieńca zabezpieczone przez okleinowanie obrzeżem o grubości 2 mm
* Korpus, wieniec dolny i fronty szafy wykonane z płyty wiórowej laminowanej obustronnie, w klasie higieny E1, o grubości 18 mm. Wąskie krawędzie korpusu oraz wieńca dolnego zabezpieczone przez okleinowanie obrzeżem o grubości 1 mm. Wąskie krawędzie frontów zabezpieczone przez okleinowaniem obrzeżem o grubości 2 mm
* Plecy szafy wykonane z płyty HDF o grubości min. 3 mm w kolorze białym lub czarnym. Plecy wpuszczane pomiędzy boki i wieńce
* Półki szafy wykonane z płyty wiórowej laminowanej obustronnie, w klasie higieny E1, o grubości 18 mm. Wąskie krawędzie półek zabezpieczone przez okleinowanie obrzeżem ABS o grubości 2 mm – front półki, pozostałe obrzeżem o grubości 1 mm
* Półki z trzystopniową regulacją, podpórki typu secura zabezpieczające przed przypadkowym wysunięciem się półki
* Obrzeża przyklejone za pomocą kleju poliuretanowego PUR, który powinien trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury – taka technologia powinna gwarantować wodoodporne połączenie obrzeża z płytą
* Fronty szaf na zawiasach puszkowych umożliwiających otwarcie do kąta min. 110 stopni. Zawiasy z cichym domykiem
* Fronty wyposażone w uchwyty metalowe o rozstawie min. 96 mm
* Szafy posadowione na metalowych stopkach o wysokości 15 cm, stopki z regulacją od wewnątrz szafy poprzez wieniec dolny.
* Stopki wykonane z profila o średnicy min. 40 mm lakierowane proszkowo
* Wraz z ofertą należy przedstawić Atest Higieniczny na gotowy wyrób lub system mebli. Nie dopuszcza się przedstawienia atestów na elementy składowe mebla
* Wraz z ofertą należy przedstawić dokumenty potwierdzające użycie technologii PUR: badanie/sprawozdanie z badań określające odporność na odrywanie doklejki ABS wg norm PN – EN 319:1999 oraz PN – EN 311:2004 oraz badanie potwierdzające odporność doklejki na działanie wilgoci, pary oraz wysokiej temperatury, wystawione przez niezależną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń
* Szafy produkowane w oparciu o standardy produkcji określone w normie ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001 potwierdzone dołączonymi certyfikatami, wystawionymi przez niezależną, akredytowaną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Stosowne dokumenty należy dołączyć do oferty