

## Specyfikacja mebli biurowych

**Rodzaj okleiny:** Okleina orzech,

**Biurka, stoły konferencyjne:**

Blat biurek: płyta meblowa w klasie higieny E1 o gęstości od 460 do 750 kg/m<sup>3</sup> , okleinowanej okleiną orzechową. Grubość blatu 80 mm.

Biurka o konstrukcji ramiakowej.

Grubość stojaków 36 mm, szer. 100mm.

Kontener z szufladami zamykany zamkiem centralnym (3 szuflady + piórnik).

W szufladach prowadnice metalowe, kulkowe z samodociągiem oraz hamulcem.

Uchwyty metalowe, dwupunktowe, rozstaw 128mm.

Blat stołów: płyta meblowa w klasie higieny E1 o gęstości od 460 do 750 kg/m<sup>3</sup> , okleinowanej okleiną orzechową. Grubość blatu 80 mm.

Stoły konstrukcja ramiakową.

Stojaki: płyta meblowa w klasie higieny E1 o gęstości od 460 do 750 kg/m<sup>3</sup> , okleinowana okleiną orzechową. Grubość stojaków 36 mm, szer. 100mm

**Elementy łączące:** połączenia śrubowe z nakrętką walcową, blaty stołów z łącznikami oraz końcówkami połączone za pomocą płytek metalowych oraz śrub i stalowych muf wkręcanych.

**Regały, witryny, komody**

Boki: płyta meblowa w klasie higieny E1 o gęstości od 460 do 750 kg/m<sup>3</sup> , okleinowana okleiną orzechową. Grubość elementów 19 mm. Wewnątrz półki z możliwością regulacji wysokości. Przegroda pozioma mocowana na stałe. Grubość półek oraz przegrody 19mm. Elementy korpusu połączone za pomocą złącz mimośrodowych z zaślepką . Średnie i niskie regały posiadają wspólne wieńce.

Regał zamykane na zamek baskwilowy

Grubość wieńców górnych 13 mm.

Fronty witryn, komody i barku – płyta meblowa okleinowana okleiną orzechową. Grubość elementów 19mm.

**Okucia:** zawiasy metalowe puszkowe o średnicy 35 mm samodomykiem, kąt otwarcia 90 stopni, uchwyty metalowe rozstaw 192 mm, prowadnice szuflad metalowe, kulkowe z samodociągiem oraz hamulcem, z możliwością regulacji czola szuflady w płaszczyźnie poziomej, zamki patentowe. Dopuszczalne zastosowanie elementów metalowych.