**Nazwa urządzenia:** biurko do gabinetu lekarskiego **sztuk 10**

**Producent** ..............................................................................................

**Typ i rok produkcji** ..................................................................................................

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis wymaganych parametrów technicznych** | **Parametr graniczne wartość** | **Parametry oferowanego**  **urządzenia** |
|  | Wymiary biurka 1400 x 700 x 740 mm ( ± 20mm) |  |  |
|  | Blat wykonany z płyty melaminowanej 28mm (±2 mm) kolor biały |  |  |
|  | obrzeża ABS; |  |  |
|  | Stelaż - metal malowany proszkowo, profil 40x40 mm, między blatem a stelażem dystans 10 mm |  |  |
|  | Osłona do biurka  Wysokość: 400 mm Szerokość: 1200 mm(±2 mm) Głębokość: 18 mmc  płyta melaminowana 18 mm, w wyposażeniu kątowniki do mocowania: uchwyt uniwersalny |  |  |
|  | Kontener  Wysokość: 586 mm Szerokość: 402 mm Głębokość: 600 mm  Kółka - Ø50 mm, dwa z hamulcem;  zamek centralny - łamany kluczyk  Wieniec górny - płyta melaminowana 18mm, obrzeża ABS 2 mm; • Korpus - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS 2 mm; • Front - płyta melaminowana 18 mm, obrzeża ABS 2 mm;; • Szuflady płytowe - prowadnice rolkowe, nośność 25 kg, wysunięcie 80%, głębokość 500 mm |  |  |
|  | Powierzchnia odporna na działanie środków dezynfekcyjnych używanych w gabinetach lekarskich i zabiegowych |  |  |
|  | Kraj producenta |  |  |