

PREKLİNİK EĞİTMEN MASASI TEKİK ŞARTNAMESİ

1. Masaların ana gövde kısımları en az 1,20mm DKP saç, kabinler en az 0,90mm DKP saç, çekmece içleri 0,80mm DKP sacdan yapılmış olmalıdır.
2. DKP çelik saç kısımları üzeri demir fosfat kaplaması yapılmalı, daha sonra elektro-statik toz boya ile boyanmalı ve 200 derecede fırınlanmış olmalıdır. Boya ultraviyole ışığa dayanıklı ve epoksi toz boya olmalıdır.
3. Ürünler kurum tarafından belirlenecek renklerde boyanmalıdır.
4. Masanın üst tablası en az 12 mm anti-bakteriyel, ısıya ve darbeye dayanıklı compact laminat (Yanları siyah kraft, üzeri istenilen renkte laminat sıkılmış olacaktır.) olmalıdır.
5. Masanın üst tablasının üzerinde, elektrik malzemelerini içine alan bir kanal olmalıdır. Kanalın üstünde raf olmalıdır. Bu raf, en az 12mm anti-bakteriyel, ısıya ve darbeye dayanıklı compact laminat olmalıdır.
6. Masalar toprak hatlı olmalı, 3x1,5 SIHO-S5 (-60°C / +250°C) siaf kablo ve ısıya dayanıklı klemens ile tesisat çekilmiş olmalıdır.
7. Hava taşıyıcılarında silikon pnomatik hortum kullanılmalıdır.
8. Masada eğitmenin kullanımına uygun hava spreyi bulunmalıdır.
9. Hava spreyi kullanım esnasında kendini kilitleyen, iş bitiminde geri çeken otomatik mekanizmaya bağlı olmalıdır.
10. Aydınlatma için masa üzerinde, led ışık kaynaklı lamba olmalıdır.
11. Masa üzerinde kamera bağlantı yapmaya uygun yer bulunmalıdır.
12. Eğitmen masasında vakum motoru bulunmalıdır. Bu motorlar en az 800 Watt gücünde, sessiz çalışmalıdır.
13. Vakum motoru elektronik şalter ile en az 8 kademeli kumanda edilebilmelidir.
14. Masa üzerinde özel dizayn edilmiş göz koruma siperliği ve süzgeci olan plastik emiş çenesi olmalıdır.
15. Vakum motorunun emiş filtreleri, özel filtre bezinden imal edilmiş olmalıdır ve aynı zamanda ikinci bir motor koruma filtresi olmalıdır.
16. Masa üzerinde priz çıkışları bulunmalıdır.
17. Masa üzerinde çalışma sacı bulunmalıdır.
18. Eğitmen masasında eğitmenin kullanımına uygun 5 çekmeceli dolap bulunmalıdır.
19. Masada bilgisayar sistemini koymak için kilitleli dolap olmalıdır.
20. Masanın ayakları ayarlanabilir vidalı olmalı, yere basan kısımları plastik olmalıdır.

21. Eğitmen için bir adet sırtlıklı, amortisörlü ve tekerlekli tabure verilmelidir. Bu taburelerin rengi kurum tarafından belirlenecektir.
22. Masa ölçüleri: 60x(150x180)x90cm (h) ± 10cm olmalıdır.
23. Masalar 230 Volt 50Hz AC Őebeke cıreyanı ile alıŐmalídır.
24. Masa imalat ve montaj hatalarına karŐı ücretsiz 2 (iki) yıl garantili ve 10(on) yıl ücret parça garantili olmalıdır.
25. Masa sistemlerinde hava, elektrik tesisatları takılı Őekilde teslim edilmeli ve kurumumuza gerekli demoları vermelidir.