

## **200cm KROM-NİKEL PASLANMAZ TEZGAHLI BÜYÜK LAVABOLU ÇALIŞMA SİSTEMİ TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Paslanmaz çalışma tezgâhı en az 1.20 mm kalınlığında A-304 kalite Cr/Ni paslanmaz saçtan imal edilmiş olmalıdır.
2. Paslanmaz tezgâhlar en az 18 mm MDF ile bütünleştirilip çalışma alanının mukavemeti artırılmalıdır.
3. Paslanmaz tezgâh üzeri havuzlu sistem olmalıdır.
4. Tezgâh üzerine kurum tarafından istenilen yerlerde 2 adet 35x70x18cm (h) ölçülerinde lavabo olmalıdır.
5. Bu lavabo üzerine, alçı kesme motoru veya mufla yıkamak için özel ızgaralar konulabilmelidir.
6. Lavabo altında pis su giderinin tıkanmasını engelleyen, tekerlekli çökertme haznesi olmalıdır.
7. Lavaboların, üzerleri ve yanları en az 1.20mm kalınlığında A-304 kalite Cr/Ni paslanmaz saçla kapatılmış olmalıdır.
8. Tezgâhların ek yerlerine yapılacak kaynaklar argon kaynağı ile yapılmalıdır.
9. Tezgâh altlarında 20cm genişliğinde ön kayıt olmalıdır. Bu kayıtlar paslanmaz profil ayaklarla bütünleşik olmalıdır.
10. Paslanmaz tezgâhlar da 40x40x1.20mm(h)  $\pm 3$  paslanmaz profilden ayaklar kullanılmalıdır.
11. Profil ayakların yere basan kısmında yüksekliği ayarlanabilen, profil ayaklara uygun metrik 10 rotil ayaklar kullanılmalıdır.
12. Dolap sisteminin ölçüsü: 60x200x90cm (h)  $\pm 10$  olmalıdır.
13. Dolap imalat ve montaj hatalarına karşı ücretsiz 2 (iki) yıl garantili ve 10(on) yıl ücret parça garantili olmalıdır.
14. Üretici firmanın hizmet yeterlilik belgesi olmalıdır.
15. Üretici firmanın TS EN ISO 9001:2008 belgesi olmalıdır.
16. Üretici firmanın ISO 13485:2003 belgesi olmalıdır.