

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

1. Paslanmaz çalışma tezgâhı en az 1.20mm kalınlığında A-304 kalite Cr/Ni paslanmaz sacdan imal edilmiş olmalıdır.
2. Paslanmaz tezgâhlar en az 18mm MDF ile bütünleştirilip çalışma alanının mukavemeti arttırılmalıdır.
3. Paslanmaz tezgâh üzeri havuzlu sistem olmalıdır.
4. Tezgâh üzerine kurum tarafından istenilen yerlerde 2 adet 35x40x18cm (h) ölçülerinde lavabo olmalıdır.
5. Tezgâhların ek yerlerine yapılacak kaynaklar argon kaynağı ile yapılmalıdır.
6. Tezgâh altlarında 20cm genişliğinde ön kayıt olmalıdır. Bu kayıtlar paslanmaz profil ayaklarla bütünleşik olmalıdır.
7. Paslanmaz tezgâhlar da 40x40x1.20mm(h) ± 3 mm paslanmaz profilden ayaklar kullanılmalıdır.
8. Profil ayakların yere basan kısmında yüksekliği ayarlanabilen, profil ayaklara uygun metrik 10 rotül ayaklar kullanılmalıdır.
9. Tezgah ölçüsü 60 x 200 x 90cm ± 10 (h) ölçülerinde ve uygun parçalarda üretilmelidir.
10. Paslanmaz tezgâhlar imalat ve montaj hatalarına karşı 2(iki) yıl garantili ve 10(yıl) ücretli parça garantili olmalıdır.
11. Paslanmaz tezgâhlar TS EN ISO13485:2003 ve ISO 9001:2008 kalite yönetim sistemiyle üretilmiş olmalıdır.
12. Üretici firmanın hizmet yeterlilik belgesi olmalıdır.