

ACIL MÜDAHALE ARABASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Acil müdahale arabası monoblok gövdeli olup paslanmaz metal malzemeden üretilmiş olmalıdır.
2. Arabanın tüm parçaları kolay temizlenebilir ve dezenfekte edilebilir özellikte olmalıdır.
3. Arabanın üst tablasının kenarları malzemelerin dökülmesini ve düşmesini engelleyeci şekilde yükseltilmiş olmalıdır.
4. Araba gövdesi üzerinde bir adet itme kolu bulunmalıdır.
5. Arabada; tüm çekmeceleri kilitleyebilen merkezi kilit mekanizması bulunmalıdır.
6. Arabada, 3 (üç) adet küçük, 1 (bir) adet orta ve 1 (bir) adet büyük olmak üzere toplamda 5 (beş) adet çekmece bulunmalıdır ve çekmecelerin iç ölçüleri 400x600mm olmalıdır.
7. Çekmecelerin derinlikleri;
 - a. Küçük 50mm,
 - b. Orta 100mm,
 - c. Büyük 200mm olmalıdır.
8. Çekmecelerin içlerinde ilaçların, ampullerin ve diğer tıbbi malzemelerin stoklanması ve acil ihtiyaç halinde kolay erişebilmesi için; küçük ve orta çekmecelerde 9'ar adet, büyük çekmedede 4 adet bölme bulunmalıdır.
9. Çekmeceler raylı sistem üzerinde hareket etmelidir.
10. Çekmecelerin kolay açılıp kapanabilmesi için ön yüzeylerinde özel tutma yuvaları bulunmalıdır.
11. Arabanın sağ üst tarafında 33 x 33 cm ölçülerinde defibrilatör sehpa bulunmalıdır. Farklı ebatlardaki defibrilatörlere uyabilmesi için derinliği 41cm'ye kadar uzayabilmelidir. Sehpa kendi eksenini etrafında 360° dönebilmelidir ve yüksekliği ayarlanabilir özellikte olmalıdır. Sehpanın üzerinde iki adet sabitleme kemeri bulunmalıdır.
12. Arabanın sağ tarafında üst tablanın altına girip çıkabilen ve tablayla aynı malzemeden üretilmiş, ilaç hazırlamak ve yazı yazmak için kullanılabilen 1 (bir) adet tepsi bulunmalıdır.
13. Araba ile birlikte 1 (bir) adet atık kabı ve 1 (bir) adet çöp kovası verilmelidir.

14. Arabada yüksekliği ayarlanabilir, iki kancalı, kromaj kaplı 1 (bir) adet serum askısı bulunmalıdır.
15. Araba gövdesinde 1 (bir) adet 5 (beş) litrelik oksijen tüp yeri ve üzerinde 2 (iki) adet emniyet kemeri bulunmalıdır.
16. Arabada 1 (bir) adet pleksiglas malzemedен üretilmiş resüsitasyon (CPR) tahtası bulunmalıdır. CPR tahtası arabanın arka yüzeyine özel bir aparat ile asılabilmelidir.
17. Araba, 360° dönebilen, 130mm çapında, plastik maşalı, ikisi kilitlenebilir 4 (dört) adet tekerlek üzerinde kolayca hareket ettirilebilmelidir.
18. Arabanın ölçüleri; yükseklik 960mm (± 20 mm), boy 680mm (± 20 mm) ve derinlik 520mm (± 20 mm) olmalıdır.