# Akülü Paletli Merdiven Sandalyesi Teknik Şartnamesi

1. Engelli, Yaşlı, yaralı, hasta v.b. durumda olan kişilerin 1 refakatçi yardımıyla merdivenlerden indirilmesini ve çıkartılmasını sağlamalıdır.
2. Sandalye katlanabilir yapıda olmalıdır. İhtiyaç halinde kolayca açılarak kullanıma hazır hale gelebilmelidir.
3. Ürün yüksek mukavemetli hafif alüminyum alaşımlı malzemeden imal edilmiş olmalıdır. Bu sayede acil durumda ya da ihtiyaç halinde merdivenden aşağı ve yukarı olacak şekilde hasta transferinde kolaylık sağlamalıdır.
4. Ürün üzerinde bulunan 4 adet tekerlekleri sayesinde düz zeminde tekerlekli sandalye olarak da kullanılabilmelidir.
5. Cihaz üzerinde 4 noktadan bağlı emniyet kemeri, baş destek yastığı bulunmalıdır.
6. Cihaz üzerinde açılıp kapanabilir ayak desteği ve kolçaklar bulunmalıdır.
7. Kullanıcı boyuna göre ayarlanabilir kumandalı tutma kulpu olmalıdır, kumanda panelinde lcd ekran bulunmalıdır ve anlık şarj oranını göstermelidir, kumanda panelinin alt kısmında merdivenleri aydınlatma amaçlı led ışığı bulunmalıdır, kumanda panelinde aşağı hareket, yukarı hareket, on/off ve aydınlatma butonları bulunmalıdır.
8. Cihazın sırt ve oturak kısmında ihtiyaç halinde sökülüp yıkanabilir döşemesi bulunmalıdır.
9. Bataryanın tükenmesi, elektriksel bir arıza gibi durumlarda önde ve arkada bulunan taşıma kulpları ile iki personelin sedyeyi kaldırarak taşımasına imkân sağlayabilir yapıda olmalıdır.
10. Cihaz üzerinde paletli mekanizma, elektrik motoru, akü ve kumanda paneli bulunmalıdır.
11. Palet mekanizması; komple kapanabilir, yüksek mukavemete sahip, dayanıklı, sonsuz döngü kauçuk kayıştan oluşmalıdır.
12. Paletin merdivenlere basan yüzeyi taşıma güvenliği nedeniyle 83 cm’den az olmamalıdır, palet mekanizması açısı 30° olmalıdır, palet mekanizması ayak pedalına basarak tek hareketle açılabilir pistonlu yapıya sahip olmalıdır.
13. Elektrik motoru; 24V DC 200W gücünde olmalıdır ve motor koruma kapağı ile kapatılmış olmalıdır.
14. Batarya üzerinde bulunan anahtar, bataryanın sökülüp takılabilmesini ve cihaza güç vermeyi sağlamalıdır. Batarya üzerindeusb güç çıkışı, şarj göstergesi ve gösterge butonu bulunmalıdır.
15. Ürün Ölçüleri (açık konumda): (L\*W\*H) ：103\*52\*108cm olmalıdır
16. Ürün Ağırlığı.：34kg olmalıdır
17. Taşıma Kapasitesi：180kg ağırlığa kadar taşıma kapasitesi olmalıdır
18. Opsiyonel olarak duvar sabitleme aparatları olmadır.
19. Ürün üretim hatalarına karşı 2 yıl garantili olmalıdır, 10 yıl yedek parça desteği sağlamalıdır.
20. Talebimiz doğrultusunda teklif veren firma tarafından demo çalışması yapılacaktır.
21. Ürünün detaylı görsel içerikli Türkçe kullanım kılavuzu olmalıdır.
22. Ürünün UBB/ÜTS kaydı olmalıdır ve teklifle beraber bildirilmelidir.
23. Satıcı firmanın İl Sağlık Müdürlüğünden alınmış Tıbbi Cihaz Satış Merkezi Yetki Belgesi bulunmalıdır. Bu belge teklif ile birlikte verilecektir.