**BORU TİPİ HAVALI YATAK (RHB-01)**

1. Yatak şilte malzemeden imal edilmiş boru tipte olmalıdır.
2. Mikro gözenekli hava ventilasyonu sayesinde bakteri üretimini engelemelidir.
3. Anti-bedsore özelliği sayesinde hastanın vücudunda yara oluşumunu engellemelidir.
4. 6 tanesi ventilasyonlu 22 Adet değiştirilebilir yatak hücresi özelliği sayesinde terlemeyi önlemeli,kan dolaşımına ve hava sirkülasyonuna yardımcı olmalıdır.
5. Yatak üzerinde boru tipi hücreler istenildiğinde çıtçıtları açılarak çıkarılabilmelidir.
6. Hava yatağı tek ve çift hazneleri,hava pompası sayesinde dönüşümlü şişirilip ve söndürülebilinmelidir. Böylelikle hastanın yatalak kısımları yatak yüzeyine aralıklı olarak temas eder, vücudun stres noktasını sürekli olarak değiştirir ve kan dolaşımını iyileştirir.
7. Hava motor pompasında uyku modu olmalıdır. Bu sayede yatak şişmeyi bırakır ve statik bir duruma gelir.
8. Yatak 135 kg ağırlığına kadar dayanıklı olmalıdır.
9. Gürültü seviyesi 45 db altında olmalıdır.
10. Yatak, sessiz düşük titreşimli bir adet motorlu pompadan,bir adet hortumdan ve tamir setinden oluşmalıdır.