

## **TROMBOS T AG TATORÜ TEKNİK ARTNAMES**

1. Cihaz trombosit konsantrelerini yumu şak ajitasyonla çalkalayarak agregasyonunu önlemek amacıyla kullanıma uygun olmalıdır.
2. Standart laboratuvar kullanımına uygun ve kolay temizlenebilmesi için cihazın gövdesi paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalı, delikli yüzeyleri sayesinde trombosit konsantreleri için uygun ısı ve hava akımı geçişini sağlamalıdır.
3. Paslanmaz çelik çekmeceler roll-out sistemine sahip olmalıdır.
4. Cihaz alçak ses ile çalışmalıdır.
5. Cihaz dakika da 60 kere salınım yapmaya ayarlanabilmelidir.
6. Cihaz hareket salınım alan genişliği 30mm olmalıdır.
7. Cihazın Avrupa'da üretilmiş yüksek kaliteli DC sürücüsü olmalıdır.
8. Cihazın integral hareket detektörü olmalıdır.
9. Cihazın arka yüzünde motor detektör bağlantısı olmalıdır.
10. Cihazın güç kaynağı 240 VAC olmalıdır.
11. Cihazın güç tüketimi 20 VA olmalıdır.
12. Cihaz 96 torba kapasiteli olmalıdır.
13. Cihaz 8 raflı ve en fazla 39 kg. olmalıdır.
14. Cihaz fabrikasyon ve montaj hatalarına karşı 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.
15. Üretici firmanın CE ve ISO Belgeleri olmalıdır.
16. Cihazın garanti süresi bitiminden sonra 10 (on) yıl süre ile, ücreti karlılık teknik servis, yedek parça, bakım ve onarım hizmeti firma tarafından verilmelidir.
17. Üretici firmanın TSE ve ISO Teknik Servis Hizmet Yeterlilik Belgeleri olmalıdır.