

Pompalar “Basınç & Vakum”

- 1) Cihaz diyafram tipi olmalı, herhangi bir yağlayıcı maddeye gerek duymaksızın çalışabilmelidir.
- 2) Cihaz her çeşit süzme, vakum destilasyonu, kurutma ve örnekleme işlemlerine uygun olmalıdır.
- 3) Cihaz aynı anda hem vakum pompası hem de kompresör olarak kullanılabilirdir.
- 4) Cihaz maksimum vakum hızı 15 lt/dk olmalıdır.
- 5) Cihaz maksimum vakum gücü 250 mbar olmalıdır.
- 6) Cihaz maksimum basınç değeri 30 Psi olmalıdır.
- 7) Cihaz üzerinde aşırı ısınma durumunda pompayı otomatik olarak kapatan termal koruma fonksiyonu bulunmalıdır.
- 8) Cihaz maksimum ses düzeyi 50 dB'in altında olmalıdır.
- 9) Cihaz ayakları vakumlu kaydırmaz özellikte olmalıdır.
- 10) Cihaz AC 220 Volt 50/60 Hz ile çalışmalıdır.
- 11) Cihaz motor gücü 75W, ölçüleri 195x100x156 mm ve ağırlığı 4 kg olmalıdır.
- 12) Cihazı ithal eden firma TSE-HYB (Hizmet Yeterlilik Belgesi) belgesine sahip olmalıdır.
- 13) Cihaz fabrikasyon ve işçilik hatalarına karşı 2 yıl ücretsiz garantili ve bu süre bitiminden sonra 10 yıl süre ile ücreti karşılığı yedek parça ve servis garantili olmalıdır.
- 14) 200mm genişliğinde vakumlu cam desikatör verilmelidir.