

## ULTRASONİK BANYO TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihaz 10 L tank hacmine sahip; cam malzemelerin, metal ürünlerin ve elektronik komponentlerin temizlenmesi işlemine uygun olmalıdır.
2. Cihaz tankı ve dış aksamı paslanma çelikten üretilmiş olmalıdır.
3. Cihaz dokunmatik olarak kullanılan LED göstergeli kontrol paneline sahip olmalıdır.
4. Cihazın panelinde çalışma esnasında kullanıcıyı uyaran 1 adet sıcaklık pilot lambası ile 1 adet zamanlayıcı pilot lambası bulunmalıdır.
5. Cihazın gösterge panelinde aynı anda ayarlanan ve ulaşılan sıcaklık ve zaman değerleri gözlenebilmelidir.
6. Cihaz ortam sıcaklığı ile 80 °C arasında ısıtma yapabilmelidir ve banyo sıcaklık doğruluğu  $\pm 1$  0C olmalıdır.
7. Cihazın çalışma süresi 1-60 dakika arasında ayarlanabilmelidir.
8. Cihaz çabuk çalışmaya olanak veren son kullanım hafızasına sahip olmalıdır. Böylelikle kullanıcı aynı değerleri tekrar tekrar girmek durumunda kalmamalıdır.
9. Cihaz 40kHz ultrasonik dalga frekansında çalışmalıdır. Isıtma gücü ise 500W olmalıdır.
10. Cihaz AC 220 Volt 50/60 Hz ile çalışmalıdır.
11. Cihaz kullanılan suyun tahliyesini kolaylaştırmak amacı ile paslanmaz çelikten yapılmış tahliye musluğuna sahip olmalıdır.
12. Cihaz paslanmaz çelikten yapılmış olan sepeti ve kapağı ile teslim edilmelidir.
13. Cihazı ithal eden firma TSE-HYB (Hizmet Yeterlilik Belgesi) belgesine sahip olmalıdır.
14. 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.