

130cm DAVLUMBAZ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Davlumbazın ana gövde kısımları 1.20mm DKP saçtan imal edilmiş olmalıdır.
2. Metal yüzeyler demir fosfat ile kaplanmalı ve daha sonra elektro-statik toz boya ile boyanıp 200 derecede 10 dakika fırınlanmış olmalıdır.
3. Davlumbaz tesisatı toprak hatlı olmalı, 3x1,5 SIHO-S5 (-60°C / +250°C) siaf kablo ve ısıya dayanıklı klemens ile tesisat çekilmiş olmalıdır.
4. Davlumbazın elektrik girişinde, önden kumanda edilebilen otomatik kaçak akım sigortası olmalıdır.
5. Davlumbaz, üzerine entegre olan şalter ile kontrol edilebilir olmalıdır.
6. Davlumbaz içindeki hava emişi her biri 720m³/h olan iki adet alüminyum gövdeli ısıya dayanıklı vakum motoru ile yapılmalıdır.
7. Aydınlatma için 2x18w korumalı floresan lamba olmalıdır.
8. Davlumbaz ölçüleri 130cm X 65cm X 50cm(h)(±15cm) olmalıdır. Davlumbaz üzerinde duvara sabitleme yerleri bulunmalıdır.
9. Davlumbaz 230 Volt 50Hz AC şebeke cereyanı ile çalışmalıdır.
10. Davlumbaz imalat ve montaj hatalarına karşı ücretsiz 2 (iki) yıl garantili ve 10(on) yıl ücret parça garantili olmalıdır.
11. Davlumbazın elektrik ve hava tahliye tesisatları takılı şekilde teslim edilmeli ve kurumumuza gerekli demoları vermelidir.
12. Üretici firmanın hizmet yeterlilik belgesi olmalıdır.
13. Üretici firmanın TS EN ISO 9001:2008 belgesi olmalıdır
14. Üretici firmanın ISO 13485:2003 belgesi olmalıdır