

BORULU RADYANT ISITICILAR SILVERSUN *comfort*

Brülör içerisinde yanan gazın, yüksek yayıcılık değerine sahip paslanmaya karşı mukavemetli ısı işlem görmüş Alüminize Çelik borular içerisinde dolaşmasıyla ısını borulara bırakması ve bu ısının yüksek yansıtma kabiliyeti bulunan alüminyum reflektörler ile insanlara ve cisimlere yönlendirmesi prensibi ile çalışır. 10-40 kW arasında çeşitli kapasiteleri ve tipleri bulunan Borulu Radyant Isıtıcılar, mekanın ihtiyacına göre şekli modüler olarak dizayn edilerek gerekli tüm alan taranır. Rüzgârlı havalarda dahi ısıtma kabiliyeti kesinlikle etkilenmeyen ısıtıcılar ile uzun tarama alanı sayesinde tek bir cihazla geniş hacimler taranabilmektedir. Aynı ayrı çalıştırılabilen borulu radyant ısıtıcılar uzaktan kumanda veya programlanabilir kontrol panosu kullanılarak çalıştırılabilmektedir.



MÜKEMMEL TARAMA AÇISI

Silversun borulu radyant ısıtıcılarını rakiplerinden ayıran önemli özelliklerinden biri, borulardan çıkan ışınları %99,5'ini cisimlere yönlendirmesi ve bu sayede daha verimli ve yoğun ısıtma sağlamasıdır.

YÜKSEK KALİTE VE VERİMLİ BRÜLÖR TASARIMI

Çukurova Isı'nın 30 seneye yaklaşan süredir Radyant ısıtma piyasasındaki liderliğini sürdürmesindeki en önemli etken, sunduğu ürünlerin performans ve veriminin yüksek olmasını sağlayan özel tasarımları ve bu özellikleri haiz en kaliteli malzemelerden imal edilmiş olmalarıdır. Paslanmaya mukavemetli Alüminize çelik borular, saf alüminyum reflektörler, dengeli yük dağılımına ve arttırılmış alev boyuna sahip yakıcılar ve aerodinamiği maksimize edilmiş fanlar sayesinde ürünler uzun yıllar bakım gerektirmeden ve performansını kaybetmeden ilk günkü gibi sorunsuz çalışmayı sürdürmektedir.





SILVERSUN TEKNİK BİLGİLER (4" BORULU)

Kapasite (kW)		Isıtacağı Alan* (m ²)	Doğalgaz Tüketimi (m ³ /saat)		Tavsiye Edilen Asma Yüksekliği (m)	Uzunluk (mm)	Doğalgaz Giriş Basıncı (mbar)
Low	High		Low	High			
10	15	10-35	0,84	1,26	2,00	3.840	15-55
13	20	15-40	1,26	1,89	2,25	5.340	15-55
17	25	25-60	1,77	2,52	2,50	5.340	15-55
20	30	30-75	2,10	3,15	2,75	6.840	15-55
27	40	40-85	2,84	4,20	3,00	6.840	15-55

* Bu değerler yaklaşık değerler olup, kapalı kullanım, açık kullanım, izolasyon durumu, rüzgar durumu v.b. hallerde değişiklik gösterebilir.