



## KIYASLAMA

### KIYASLAMA TABLOSU

SPLİT KLİMA	NANOGENAIR ISI RADYATÖRÜ
Enerji tüketimi yüksek 1,5 kW - 2 kW	Enerji tüketimi düşüktür 0,5 Kw
Yatırım maliyeti yüksektir	Yatırım maliyeti düşüktür
Montaj için servise ihtiyaç duyar	Montajı kolay, servis gerektirmez
Verimlilik için bakıma ihtiyacı vardır	Verimlilik için bakım gerektirmez
Bakım maliyeti vardır	Bakım maliyeti yoktur
Ekonomik ömrü 10 - 15 yıl	Ekonomik ömrü 25 -30 yıl
Yenilenebilir kaynaklardan üretilen enerji, ihtiyaç duyulan tüketimi karşılamakta yetersiz kalır	Yenilenebilir kaynaklardan üretilen enerji, ihtiyaç duyulan tüketimi rahatlıkla karşılar
Düşük sıcaklıkta defrosa gireceğinden ısıtma yapamaz, böyle durumda ters çalışarak soğutma yapar	Düşük sıcaklıklarda bile ısıtma yapar
Isı Konforu Yok	Isı Konforu Var
Ortam Havasını Kurutur, baş ağrısı yapar	Ortam Havasını kurutmaz, baş ağrısı yapmaz
Kapanınca Ortam Havası Hızlıca Soğur	Kapanınca Ortam Havası Geç Soğur
Sesli çalışır	Sessiz çalışır