



ATC Klima Santralleri; yılların verdiği Isıtma, Soğutma ve Havalandırma tecrübesinden yararlanarak sizlere sistem çözümlerinizde kullanacağınız en verimli, ekonomik ve güvenilir cihazları sunar. Sağlam konstrüksiyon yapısını özel tasarlanmış alüminyum profilleri ve 25, 45, 50 mm kalınlığındaki ısı ve ses izolasyonlu panellerinden almaktadır. Yüksek korozyon dayanımını gözde tasarımı ve yoğuşma ihtimalini ortadan kaldıran komponent ve montaj kalitesine borçludur. Kolay bakım ve servis olanakları sayesinde bakım sorunlarınızı ortadan kaldırır. Servis kapıları, panelleri, aydınlatma ve gözetleme camı aksesuarları ile kontrolün tamamen elinizde olmasını sağlar. Santral dışında yerleştirilmiş taşıyıcı kulplar sayesinde cihaz kolay bir şekilde hareket ettirilip taşınabilir.



### Klima Santralleri Genel Özellikleri

- 1.000 - 150.000 m<sup>3</sup>/h hava debisi
- 25, 45, 50 mm kalınlığında sandviç panel (Kaya yünü yoğunluğu 75 kg/m<sup>3</sup>, Yangın sınıfı A1)
- İç ve dış saç kalınlıkları 0.8 - 1.2 mm (Galvaniz, Ral 9002 ve Paslanmaz çelik)
- Isıl iletkenlik T3
- Isıl köprüleme TB2
- Filrasyon seviyeleri (G2, G3, G4, F5, F7, F9, H13, H14, Aktif Karbon, UV)
- Bataryalar sulu veya DX
- Isı geri kazanım üniteleri Plakalı, Tamburlu ve Batarya tipi