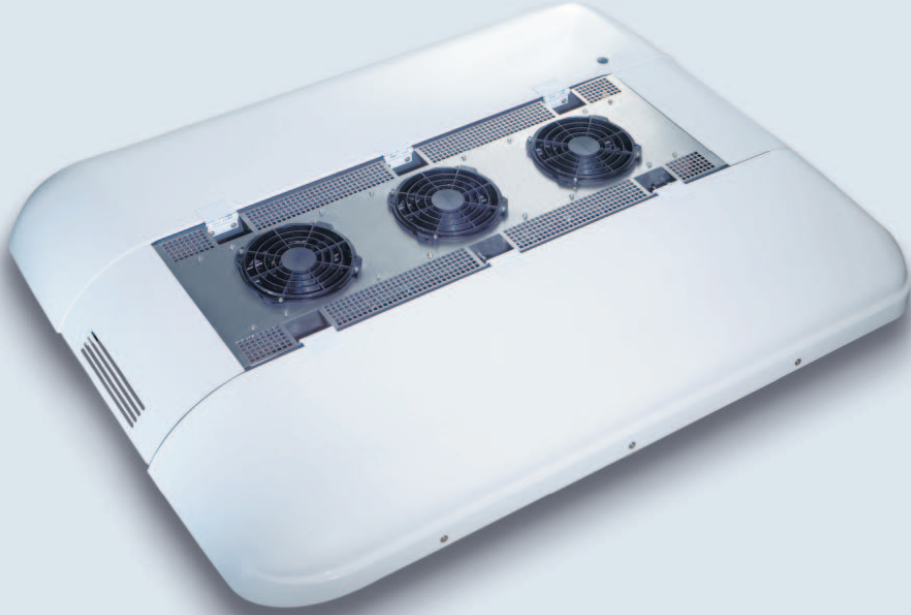


Tavan Üstü Klimalar



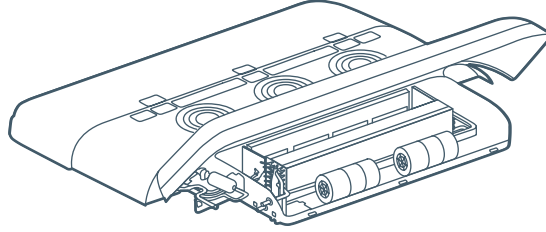
## ► Aerosphere Midi

Midibüs Sınıfı için geleceğin modüler klima konsepti



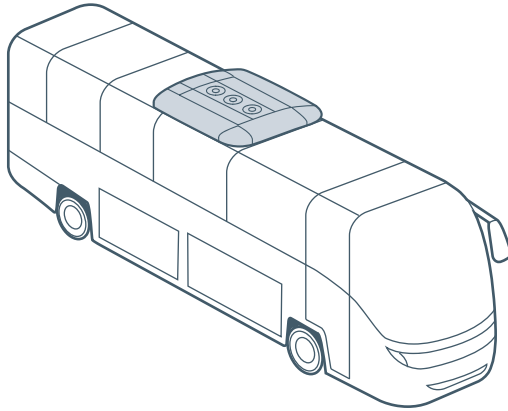
Spheros, teknoloji konusunda ve müşteri talepleri doğrultusunda kriterleri yeniden belirleyebilmek için klima konsepti Aerosphere'i sürekli olarak geliştirmiştir. Yenilikçi, geleceği yönlendiren modüler yapı, yüksek teknolojiye dayanmaktadır ve tüm dünyadaki müşteri taleplerine uygundur: Aerosphere en yüksek kaliteyi kabul edilebilir fiyatlarla sunmaktadır. Neredeyse sınırsız tasarımı seçenekleri ile midibüs tavan klima sistemi araç tasarımının ayrılmaz bir parçası haline gelmektedir.

## ► Aerosphere Midi



### Özellikleri

- Denenmiş Aerosphere konsepti artık midibüsler için de elde mevcuttur
- Sadece 135 kg ağırlığında
- Uzun Ömür
- Yenilikçi montaj ve sızdırmazlık konsepti
- Bakımı basitleştirilmiş
- Seçeneğe göre %100 temiz hava veya dolaşan hava
- Sabit lehimlenmiş boru grupları - soğutucu madde kaybı yok
- Kesin ayar için 2 adet genişletme supabı



### Teknik Veriler

Soğutma (kW) azami*	Isıtma (kW)**	Kondansatör Üfleme	Kompresör tipi	Hava verimi serbest üfleme (m <sup>3</sup> /saat)	Ebatlar LxBxH (mm)	Ağırlık (kg)
20	30	2	310 cm <sup>3</sup> (örn TM 31)	4.200	2.300x1.840x210	Yaklaşık 130
23	30	3	310 cm <sup>3</sup> (örn TM 31)	4.200	2.300x1.840x210	Yaklaşık 135
25	30	3	470 cm <sup>3</sup> (örn. Bock FKX4z0)	4.200	2.300x1.840x210	Yaklaşık 135

\* TA = 35 °C; TVD = 40 °C, tüm veriler 24 V gerilim içindir

\*\* Q100