

CITYSPHERE S



DIE KLEINE LÖSUNG BEI GROSSER EFFIZIENZ

Dem Ruf nach einer wartungs- und bedienerfreundlichen Fahrerplatzklimatisierung, die zudem einfach zu montieren ist, sind wir gefolgt und haben ihn kurz und gut umgesetzt. Das Ergebnis heißt Citysphere S und baut auf unserem erfolgreichen Modell Citysphere auf. Aufgrund der kompakten Abmessungen sowie der bestehenden Applikations-Schnittstellen gestaltet sich die Montage denkbar einfach. Zusammen mit einer klassischen Citysphere über dem Fahrgastraum stellt diese Fahrerplatzlösung in Sachen Design ein überaus harmonisches Bild auf dem Busdach dar.

HIGHLIGHTS



Niedrige Life-Cycle Kosten

- Hohe Lebensdauer durch Einsatz von EC-Gebläsen
- Hohe Standzeiten durch halbhermetischen Kompressor
- Leicht zugänglich für Servicearbeiten



Umweltfreundlichkeit

- Geräuschoptimierter Betrieb zum Vorgängermodell Easysphere



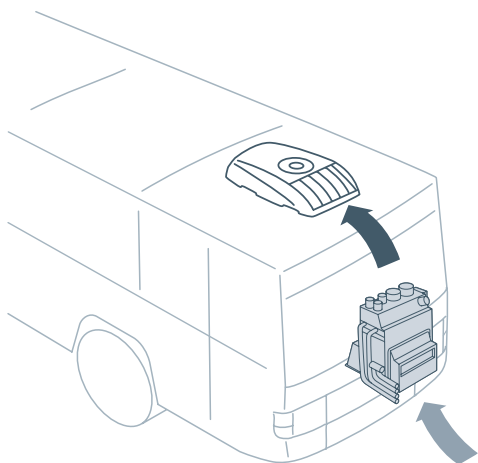
Komfort

- Konstante Kälteleistung

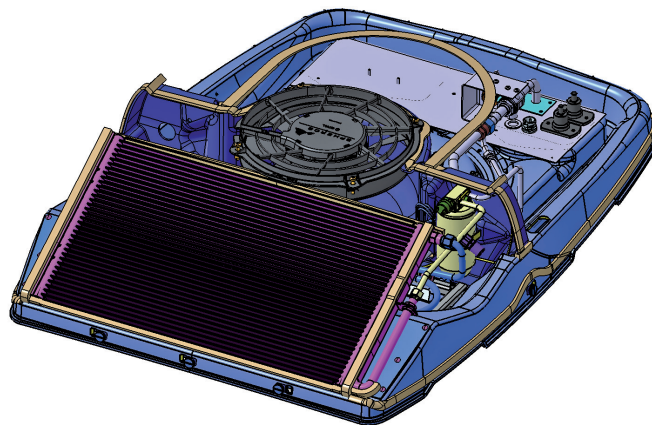


Einfache Montage

- Kompaktanlage bereits mit Kältemittel vorbefüllt
- Aufbau oder Nachrüstung in nur einem Tag



Citysphere S ist eine Splitanlage auf Basis der Citysphere. Der Verdampfer befindet sich in der serienmäßigen Heizungs- / Lüftungseinheit des Fahrzeuges und ist durch zwei Kältemittelschläuche mit der Aufdacheinheit verbunden. Die Luftverteilung erfolgt so durch die Luftkanäle am Fahrerplatz.



TECHNISCHE DATEN

Spannung (V)	24
Gesamter Stromverbrauch, max. (A)	65 (24 V)
Abmessungen L x B x H (mm)	1.200 x 860 x 250
Kälteleistung (kW)	3,8
Gewicht (kg)	43
Kältemittel	R 134 a
Füllmenge (kg)	1,1
CO ₂ -Äquivalenz (t)	1,6

Enthält fluorierte Treibhausgase