

## Air Top Evo 40/55

Evolution mit mehr Leistung und Vielfalt



Das neue Air Top Evo Modell bietet mehr Komfort, Sicherheit und eine höhere Heizleistung für große Nutzfahrzeuge. Mit der Luftheizung werden Fahrerkabinen und Laderäume in kurzer Zeit schnell und effizient erwärmt. Der Energieverbrauch sowie die Geräuschentwicklung sind durch die neue Steuerung deutlich reduziert. Eine automatische Höhenanpassung ist bereits standardmäßig integriert. Durch eine schnelle und einfache Installation ist das Air Top Evo Modell eine kostengünstige Lösung für die Nachrüstung.

Bei Bedarf können zwei Geräte modular zusammengeschlossen werden, um auch größere Laderäume zu beheizen.

- **4,0/5,5 kW Heizleistung**
- **Geringer Energieverbrauch und besonders leiser Betrieb durch effiziente Steuerung**
- **Vielfältige Sicherheits- und Komfortfunktionen**
- **Serienmäßige automatische Höhenanpassung**
- **Dauerheizfähigkeit dank geringer Stromaufnahme**



Lkw



Transporter



Busse



Bau-/Landmaschinen



Verteidigung



Spezialfahrzeuge

## Technische Daten

	Air Top Evo 40		Air Top Evo 55	
	Diesel	Benzin	Diesel	Benzin
ECE-Genehmigungsnummer ECE R122 (Heizung)	E1 00 0385		E1 00 0386	
ECE-Genehmigungsnummer ECE R10 (EMV)	E1 04 5529			
Heizleistung, Regelbereich/Boost (kW)	1,5 – 3,5/4,0*	1,7 – 3,5/4,0*	1,5 – 5,0/5,5**	1,7 – 5,0/5,5**
Kraftstoffverbrauch, Regelbereich/Boost (l/h)	0,18 – 0,43/0,49	0,25 – 0,51/0,58	0,18 – 0,61/0,67	0,28 – 0,73/0,80
Nennspannung (V)	12	24	12	24
Nennleistungsaufnahme, Regelbereich/Boost (W)	15 – 40/55		15 – 95/130	
Heizluftvolumenstrom gegen 0,5 mbar, Regelbereich/Boost (m³/h)	132/140		200/220	
Kraftstoffe	Diesel EN 590, FAME DIN EN 14214	Benzin EN 228	Diesel EN 590, FAME DIN EN 14214	Benzin EN 228
Betriebstemperaturbereich (°C)	–40 bis +40			
Abmessungen L x B x H (mm)	423 x 148 x 162			
Gewicht (kg)	5,9			
Automatische Höhenanpassung (m)	2.200			

\* Erhöhte Heizleistung („Boost“) möglich mit Bedienelement Multi Comfort MC 04 (max. 6 Std.)

\*\* Erhöhte Heizleistung („Boost“) möglich mit Bedienelement Multi Comfort MC 04 (max. 30 min.)

### Air Top Evo System

Bis zu 11 kW Heizleistung durch Zusammenschalten von zwei Air Top Evo Geräten.



### Lieferumfang

- Heizgerät, Brennstoffpumpe DP42, Gitter, Fußdichtung

### Einbaukit

- Kabelbaum Heizgerät, Kabelbaum Brennstoffpumpe, Brennstoffschlauch Da 5/Di 2/L 8000, Abgasflexrohr Edelstahl D 24/L 1100, Ansaugschalldämpfer, Brennluft Flexrohr Alu Di 24,5/L 500, Brennstoffentnehmer

### Bedienelemente

- Drehwähler Standard  
12/24 V, mit Schalterfunktion und Beleuchtung, Blenden-Ø 49 mm, Einbautiefe inklusive Stecker: 55 mm



- Vorwahluhr Kombi  
12/24 V, 3 vorwählbare Einschaltzeiten pro Tag, für 7 Tage im Voraus programmierbar, Blendenmaße (L x B): 89 x 42 mm, Einbautiefe inklusive Stecker: 51 mm, wegen auslaufender Produktion nur noch begrenzt verfügbar



- MultiControl HD  
12/24 V, Blendenmaße (L x B): 68 x 48 mm, Einbautiefe: 15 mm, schnelle und intuitive Bedienung dank großem TFT-Display und Multifunktionsknopf, Statusanzeige der Betriebszustände über mehrfarbige LED, selbsterklärende Menüsteuerung für Heizen, Lüften und Zeitschalt-Steuerung, 3 vorwählbare Einschaltzeiten pro Tag, für 7 Tage im Voraus programmierbar, interner Temperatursensor / Anzeige der Raumtemperatur im Display, Diagnoseschnittstelle für W-Bus-Heizgeräte und Thermo Test



- MC 04  
12/24 V, nur für Air Top Evo Heizgeräte zur Verwendung mit speziellen Lieferumfängen, vgl. Reisemobile-, Marinekatalog, Blendenmaße (L x B): 122 x 80 mm, Einbautiefe inklusive Stecker: 51 mm, ermöglicht Multi-Modus-Betrieb zur Anpassung an den individuellen Heizleistungsbedarf

