

## Air Top 2000 STC

Die einfache und kostengünstige Lösung



Das Luftheizgerät Air Top 2000 STC überzeugt durch seine vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und seinen niedrigen Kraftstoffverbrauch. Dank seiner kompakten Bauweise lässt es sich ohne großen Zeitaufwand installieren. Der Einbau kann wahlweise innen oder außen am Fahrzeug erfolgen. Die Heizung erwärmt geräuscharm und schnell die Luft im Fahrzeuginnen- oder Laderaum und hält konstant die individuell gewünschte Temperatur. Der Nutzer kann zwischen Umluft- oder Frischluftbetrieb wählen.

Durch die wartungs- und servicefreundliche Konstruktion und den geringen Kraftstoffverbrauch ist die Air Top 2000 STC kostengünstig im Unterhalt.

- **2 kW Heizleistung**
- **Robustes Heizgerät mit kompakten Abmessungen und geringem Kraftstoffverbrauch**
- **Schnelle Aufheizzeiten, noch gleichmäßigerer und leiserer Heizvorgang durch Verwendung der Brennstoffpumpe DP 42**
- **Wartungs- und servicefreundlich, diagnosefähig**
- **Geeignet für den Einsatz in Fahrzeugen für den Transport gefährlicher Güter (ADR)**
- **Volle W-Bus-Kompatibilität des Heizgeräts**
- **Uneingeschränkter Betrieb mit den neuen Bedienelementen SmartControl und MultiControl HD**
- **Keine Verwendung der Unibox mehr nötig**



Lkw



Transporter



Busse

Bau-/  
Landmaschinen

Verteidigung



Spezialfahrzeuge

## Technische Daten

	Air Top 2000 STC	
	Diesel	Benzin
ECE-Genehmigungsnummer ECE R122 (Heizung)	E1 00 0216	
ECE-Genehmigungsnummer ECE R10 (EMV)	E1 04 1085	
Heizleistung, Regelbereich (kW)	0,9 – 2,0	1,0 – 2,0
Kraftstoffverbrauch, Regelbereich (l/h)	0,12 – 0,24	0,14 – 0,27
Nennspannung (V)	12	24
Nennleistungsaufnahme, Regelbereich (W)	14 – 29	
Heizluftvolumenstrom gegen 0,5 mbar, Regelbereich (m³/h)	93	
Kraftstoffe	Diesel EN 590; PME DIN EN 14214; Heizöl (EL) DIN 51603-1	Benzin EN 228, DIN 51626-1
Betriebstemperaturbereich (°C)	-40 bis +40	
Abmessungen L x B x H (mm)	311 x 120 x 121	
Gewicht (kg)	2,6	

## Lieferumfang

- Heizgerät, Brennstoffpumpe DP 42, Gitter, Fußdichtung

## Einbaukit

- Kabelbaum Heizgerät, Kabelbaum Brennstoffpumpe, Brennstoffschlauch Da 5 Di 2 L 6000, Abgasflexrohr Edelstahl D 22/L 700, Brennluft Flexrohr PAK Di 22/L 800, Brennstoffentnehmer, Wasserabscheider für Brennluft

## Bedienelemente

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



## Bedienelemente

- 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
- SmartControl  
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 und Lüften, interner Temperatursensor / Anzeige der Raumtemperatur im Display, Diagnoseschnittstelle für W-Bus-Heizgeräte und Thermo Test, ADR Anzeige im Display

