

Air Top 2000 ST

Rýchla pripravenosť na prevádzku s teplovzdušnými kúreniami Webasto.

Jednoduché a cenovo výhodné riešenie.

Teplovzdušné kúrenie vyniká širokými možnosťami aplikácie. Vďaka svojim kompaktným rozmerom je ho možné jednoducho a bez mimoriadnych časových nárokov namontovať do interiéru, ako aj na vokajšiu časť vozidla.

Kúrenie Vás presvedčí nízkym hlukom počas chodu, rýchlym ohrevom vzduchu v kabíne alebo nákladnom priestore a následným udržiavaním konštantnej požadovanej pracovnej teploty. Podľa potreby môže fungovať v režime cirkulujúceho alebo čerstvého vzduchu. Kúrenie sa ľahko udržiava a servisuje, má tým nízke prevádzkové náklady, čo je pre profesionálneho užívateľa dobrým dôvodom na jeho použitie.



Výhody produktu:

- Nízka spotreba paliva
- Robustné a výkonné
- Rýchle časy ohrevu pri rovnomernom a tichom chode
- Kompaktné rozmery – rýchla a jednoduchá inštalácia
- Ľahké na údržbu a servis
- Vyvinuté s ohľadom na najaktuálnejšie potreby prvovýroby a automobilové štandardy
- Zabezpečenie kvality podľa TS16949
- Vhodné pre použitie vo vozidlách určených na prepravu nebezpečných nákladov (ADR)
- Diagnostikovateľné, ktorý diel kúrenia je potrebné opraviť alebo vykonať údržbu
- Celosvetová servisná sieť

Model	Dodávky	Nákladné vozidlá	Autobusy	Železnice	Stavebné a poľnohospodárske stroje	Špeciálne vozidlá	Armádne vozidlá
Air Top 2000 ST	■	■	■		■	■	■

Technická špecifikácia:

Kúrenie	Air Top 2000 ST	
	Nafta	Benzín
Typové schválenie kúrenia	e1*2001/56*2006/119*0022* __	
Vykurovací výkon (kW)	Rozsah nastavenia 0.9 - 2.0	1.0 - 2.0
Spotreba paliva (kg/h)	Rozsah nastavenia 0.12 - 0.24	0.12 - 0.24
Menovité napätie (V)	12 - 24	12
Menovitý príkon (W)	Rozsah nastavenia	14 - 29
Prietok kúrenia (m³/h)	pri tlaku 0.5 bar	93
Palivo	Nafta EN 590 PME DIN EN 14214 Vykurovací olej EL	Benzín EN 228
Prevádzková teplota (°C)	-40 do +40	
Rozmery D x Š x V (mm)	311 x 120 x 121	
Hmotnosť (kg)	2.6	

Varianta pre armádu:

Dostupná je špeciálna verzia naftového kúrenia pre armádne vozidlá. V ochrannej kovovej krabici, spĺňa súčasne normy Def Standard 59 – 41 a MIL 461 F. Má integrovaný ovládací prvok a je schválené pre rôzne armádne typy palív.



Ovládacie prvky:

- Nastavenie teploty

Ovládací prvok pre krokové nastavenie teploty.

- Hodiny 1531, Štandardný časovač

Ovládací prvok na prednastavenie teploty, na naprogramovanie troch rôznych časov spustenia a nastavenie alarmu.