

# Air Top Evo 3900 / Air Top Evo 5500

## Multifunkčnosť s teplovzdušnými kúreniami Webasto

### Evolúcia s vyšším výkonom a novými funkciami

Výkonné teplovzdušné kúrenia Webasto série Air Top Evo sú prvou voľbou pre vykurovanie kabíny vodiča, nákladného priestoru alebo interiéru vozidla.

Svojím rovnomerným a tichým chodom a krátkou dobou vykúrenia vytvárajú maximálny komfort. Okrem nastavenia teploty regulačným termostatom alebo hodinami s predvoľbou je pri multikomfortnom ovládacom paneli MC k dispozícii spolu päť režimov prevádzky.

Tak je možné splniť individuálne požiadavky užívateľa (napr. šetrenie akumulátora pri častom používaní, rýchle vyhriatie pri veľmi nízkych vonkajších teplotách alebo automatické nastavenie spaľovania pri nízkom tlaku vo vysokohorskom prostredí).

Ak je požadovaný tepelný výkon až do 22 kW, môže byť spájaním viacerých kúrení vytvorený Air Top Evo System.



### Výhody produktu:

- Výkonné, krátka doba vykúrenia, rovnomerný a tichý chod
- Kompaktné rozmery – rýchla a jednoduchá inštalácia
- Vyvinuté s ohľadom na najaktuálnejšie potreby prvovýroby a automobilové štandardy
- Zabezpečenie kvality podľa TS16949
- Ľahké na údržbu a servis
- 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 Evo 3900	■	■	■		■	■	■
Air Top Evo 5500	■	■	■		■	■	■

### Technická špecifikácia:

Kúrenie		Air Top Evo 3900		Air Top Evo 5500	
		Nafta	Benzín	Nafta	Benzín
Typové schválenie kúrenia		e1*2001/56*2006/119*0255*__		e1*2001/56*2006/119*0256*__	
Vykurovací výkon (kW)	Rozsah nastavenia / Plus*	1.5 - 3.5 / 3.9	1.7 - 3.5 / 3.9	1.5 - 5.0 / 5.5	1.7 - 5.0 / 5.5
Spotreba paliva (kg/h)	Rozsah nastavenia / Plus	0.16 - 0.37 / 0.41	0.18 - 0.37 / 0.41	0.16 - 0.52 / 0.57	0.18 - 0.52 / 0.57
Menovité napätie (V)		12 / 24	12	12 / 24	12
Menovitý príkon (W)	Rozsah nastavenia / Plus	15 - 40 / 55		15 - 95 / 130	
Prietok kúrenia (m³/h)	Rozsah nastavenia / Plus pri tlaku 0.5 bar	132 / 139		200 / 220	
Palivo		Nafta EN 590 PME DIN EN 14214 Vykurovací olej EL	Benzín EN 228	Nafta EN 590PME DIN EN 14214 Vykurovací olej EL	Benzín EN 228
Prevádzková teplota (°C)		-40 do +40		-40 do +40	
Rozmery D x Š x V (mm)		423 x 148 x 162		423 x 148 x 162	
Hmotnosť (kg)		5.9		5.9	

\* Zvýšený vykurovací výkon "Plus" dostupný len s ovládacím panelom Evo MC (max. 60 min s Air Top Evo 3900 / max. 30 min s Air Top Evo 5500)

### Varianty:

#### ■ Systém Air Top Evo

Možnosť prepojiť navzájom 2 až 4 kúrenia pre zabezpečenie vykurovacieho výkonu 7,8 / 11 / 16,5 alebo 22 kW.

#### ■ Armádne vozidlá

Dostupná je špeciálna verzia naftového kúrenia pre armádne vozidlá. V ochrannéj kovovej krabici, spĺňa súčasné 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

#### ■ Multi-komfortný ovládací prvok MC 04/ 05

Ovládací prvok pre krokové nastavenie teploty s možnosťou výberu 5 rozličných funkčných režimov.

