

## Air Top 2000 STC

Solutia cea mai simpla si mai rentabila



Incalzitorul Air Top 2000 STC este un aparat impresionant datorita multiplelor intrebuintari si consumului de combustibil foarte mic. Faptul ca este compact ajuta la un montaj foarte rapid, fie in interiorul vehiculului, fie in exterior. Acest aparat incalzeste aerul in habitacul sau in spatiul pentru marfa rapid si silentios si mentine caldura constanta la temperatura dorita. Utilizatorii pot opta (in functie de instalare) intre modul de recirculare sau cel de aer-proaspat.

Air Top 2000 STC este usor de reparat si are un consum de combustibil foarte mic, intr-un cuvant costurile de intretinere sunt reduse.

- Putere de incalzire de 2kW
- Incalzitor robust cu dimensiuni compacte si consum mic de combustibil
- Incalzeste rapid, egal si silentios prin folosirea pompei de combustibil DP 42
- Usor de reparat si de intretinut, posibilitate de diagnosticare cu tester
- Potrivit si pentru autovehicule de transport produse periculoase (ADR)
- Incalzitor cu sistem W-bus integrat
- Operare continua cu noile elemente de comanda SmartControl si MultiControl HD
- Utilizarea Unibox nu mai este necesara



Camioane



Vehicule comerciale usoare



Autobuze



Vehicule constructii



Vehicule militare



Vehicule speciale

## Date tehnice

	Air Top 2000 STC	
	Motorina	Benzina
Aprobare de tip ECE R122 (incalzire)	E1 00 0216	
Aprobare de tip ECE R10 (EMC)	E1 04 1085	
Capacitate de incalzire (kW)	0.9 – 2.0	1.0 – 2.0
Consum combustibil (l/h)	0.12 – 0.24	0.14 – 0.27
Tensiune nominala (V)	12	24
Puterea electrica consumata (W)	14 – 29	
Debit de aer incalzit la o contrapresiune de 0.5 mbari (m³/h)	93	
Combustibili	Motorina EN 590; PME DIN EN 14214; Ulei incalzire (EL) DIN 51603-1	Benzina EN 228, DIN 51626-1
Temperatura de lucru (°C)	-40 pana la +40	
Dimensiuni L x l x I (mm)	311 x 120 x 121	
Greutate (kg)	2.6	

## Continut pachet

- Incalzit, pompa de combustibil DP 42, grila, garnitura etansare

## Kit de instalare

- Cablaj incalzit, cablaj pompa de combustibil, tub flexibil pentru aer combustie Da 5 Di L 6000, tub de inox flexibil pentru evacuare D22/L 700, conducta aer combustie PAK Di 22/L 800, T de plastic, separator apa pentru aerul de combustie

## Unitati de control

- Buton de comanda, standard 12/24V, cu led indicator functionare, panou fixare diametru 49 mm, adancime montaj inclusiv mufa de conectare: 55 mm



## Unitati de control

- MultiControl HD  
12/24 V, panou fixare dimensiuni (L x l) 68 x 48 mm, adancime montaj: 15 mm, operare rapida datorita afisajului mare TFT si a butonului cu multe functii, afisare status al modurilor de operare cu ajutorul ledului colorat, meniu usor de folosit pentru controlul incalzirii, ventilarii si a timer-ului, 3 ore preselectabile pe zi, programabile pentru 7 zile in avans, senzor intern de temperatura/afisare a temperaturii interioare, interfata de diagnoza pentru incalzitoare cu sistem W-bus si Thermo Test



- SmartControl  
12/24 V, panou fixare dimensiuni (L x l) 68 x 48 mm, adancime montaj: 15 mm, operare rapida datorita afisajului mare TFT si a butonului cu multe functii, afisare status al modurilor de operare cu ajutorul ledului colorat, meniu usor de folosit pentru controlul incalzirii si ventilarii, senzor intern de temperatura/afisare a temperaturii interioare, interfata de diagnoza pentru incalzitoare cu sistem W-bus si Thermo Test, afisare functie ADR.

