

Air Top 2000 STC

Enostavna in stroškovno učinkovita rešitev



Zračni grelec Air Top 2000 STC odlikujejo raznolike možnosti uporabe in majhna poraba goriva. Njegova kompaktna izdelava omogoča hitro montažo znotraj ali zunaj vozila. Ta grelec hitro in tiho ogreje notranjost vozila ali tovorni prostor in vzdržuje konstantno temperaturo. Uporabnik lahko izbira med načinom delovanja s kroženjem zraka v prostoru ali dotokom svežega zraka od zunaj.

Enostavno servisiranje in majhna poraba goriva omogočata ekonomično vzdrževanje grelca Air Top 2000 STC.

- Grelna moč 2 kW
- Vzdržljiva naprava s kompaktnimi merami in majhno porabo goriva
- Hitro in tiho ogrevanje z delovanjem črpalke goriva DP 42
- Enostavno servisiranje in vzdrževanje, možnost diagnosticiranja napak
- Primeren za vgradnjo v vozila za prevoz nevarnih snovi (ADR)
- Popolna skladnost z W-bus upravljanjem
- Neomejeno upravljanje z novim SmartControl in MultiControl HD
- Uporaba vmesnika Unibox ni več potrebna



Tovorna vozila



Lahka gospodarska vozila



Avtobusi



Gradbeni in kmetijski stroji



Vojaški program



Specialna vozila

Tehnični podatki

	Air Top 2000 STC	
	Dizel	Bencin
ECE Direktiva št. ECE R122 (ogrevanje)	E1 00 0216	
ECE Direktiva št. ECE R10 (EMC)	E1 04 1085	
Grelna moč, regulacijsko območje (kW)	0,9 – 2,0	1,0 – 2,0
Poraba goriva, regulacijsko območje (l/h)	0,12 – 0,24	0,14 – 0,27
Nazivna napetost (V)	12	24
Ocenjena poraba el. energije (W)	14 – 29	
Pretok ogrevanega volumna zraka, 0,5 mbar, regulacijsko območje (m³/h)	93	
Gorivo	Dizel EN 590; PME DIN EN 14214; Kurilno olje (EL) DIN 51603-1	Bencin EN 228, DIN 51626-1
Delovno temperaturno območje (°C)	-40 do +40	
Mere D x Š x V (mm)	311 x 120 x 121	
Teža (kg)	2,6	

Obseg dobave

- Grelec, črpalka goriva DP 42, zaščitna mreža, tesnilo podnožja

Set za vgradnjo

- Kabelski snop za grelec, kabelski snop za črpalko goriva, cev za gorivo Da 5 Di 2 L 6000, cev za odvod izpušnih plinov iz nerjavečega jekla D 22/L 700, gibljiva cev za dovod zraka za gorenje PAK Di 22/L 800, odvzemnik goriva, izločevalec vlage iz zraka za gorenje

Upravljalni elementi

- Standardno regulacijsko stikalo za nastavitve 12/24 V s funkcijo vklop/izklop in kontrolno svetilko, ohišje Ø 49 mm, globina vgradnje vključno z vtičem: 55 mm



Upravljalni elementi

- MultiControl HD
12/24 V, mere ohišja (d x š): 68 x 48 mm, globina vgradnje: 15 mm, hitro in intuitivno upravljanje – velik TFT displej in večfunkcijski gumb, prikaz statusa delovanja z večbarvnimi LED diodami, enostavno upravljanje s pomočjo menija za ogrevanje, prezračevanje in časovne nastavitve, predizbira treh različnih časov vklopa dnevno, nastavljenih za 7 dni vnaprej, notranje temperaturno tipalo/prikaz temperature prostora na displeju, vmesnik za diagnozo za W-bus grelce in termo test.



- SmartControl
12/24 V, mere ohišja (d x š): 68 x 48 mm, globina vgradnje: 15 mm; hitro in intuitivno upravljanje – velik TFT displej in večfunkcijski gumb, prikaz statusa delovanja z večbarvnimi LED diodami, enostavno upravljanje s pomočjo menija za ogrevanje in prezračevanje, notranji senzor temperature/prikaz temperature prostora na displeju, vmesnik za diagnozo za W-bus grelce in termo test, ADR prikaz na displeju.

