

Kombi-5000

Egzoz Gaz Analizi ve Dizel Duman Test Cihazı



BENZİN MODÜLÜ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 19" LED Monitör
- Bilgisayar
- Lazer Yazıcı
- TS ISO 3930 Sertifikalı
- MID Tip Onaylı
- OIML 0 standardına uygun hassasiyet
- Otomatik su tahliyesi
- Maksimum 4 dakika otomatik hesaplanan ısınma süresi
- Ölçüm sonuçları aylık raporu alabilme
- Otomatik sıfır ayarı
- Opsiyonel NOx ilavesi
- LPG ölçüme uygunluk
- Ölçüm aralıkları

- CO 0..10 %Vol
- CO₂ 0..20 %Vol
- HC 0..20000 ppm Vol
- O₂ 0..21 %Vol
- NOx 0..5000 ppm
- Lambda 0...5

DİZEL MODÜLÜ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 72/306 AT ve TS ISO 11614 Belgeli
- Ulusal Tip Onaylı
- Optiği temizleme kolaylığı
- Maksimum 4 dakika ısınma süresi
- Ölçüm sonuçları aylık raporu alabilme
- Otomatik sıfırlama
- Sürekli ölçüm modu
- Resmi ölçüm modu
- Ölçüm aralıkları

- N 0..100 %
- K 0..20 1/m
- Partikül 0..1000 mg/m³

TS 13231 UYUMLU



5000 COMBI 4 GAS ANALYSER AND SMOKEMETER

PRODUCT INFORMATION

- 19" LED screen
- PC
- Laser printer

This device is provided for official exhaust emission testing a PC based software allows to implement country specific regulation.

Measuring scale

- CO 0..10 %Vol
- CO₂ 0..20 %Vol
- HC 0..20000 ppmVol
- O₂ 0..21 %Vol
- NOx 0..5000 ppm
- SO₂ 0..500 ppm
- Lambda 0...5

Technical Information

- ISO 3930 certified
- MID approved
- OIML class 0
- warmup time under 1 min.
- NOx and SO₂ (option)
- LPG/CNG testing

Technical Information Diesel

- 72/306 EEC approved
- ISO 11614 certified
- easy optic cleaning
- warmup under 4 min.
- particulate measuring
- measuring mode
- free acceleration test

Measuring scale

- N 0..100 %
- K 0..20 1/m
- Partikül 0..1000 mg/m³

