

50. Osservazioni:

- 32 * 0 BIEN 185/65 R15 88H:6 1/2 JX15-41,5
- 32 * 0 BIEN 205/60 R15 91V:6 1/2 JX15-41,5
- 32 * 0 BIEN 205/55 R16 89H:6 1/2 JX16-41,5
- 32 * 0 BIEN 205/55 ZR16 (GOODY. EAGLE F1)
- 32 * 0 BIEN 6 1/2 JX16-41,5
- 32 * 0 BIEN 215/45 ZR17 (GOODY. EAGLE F1)
- 32 * 0 BIEN 7 JX17-40,5
- 32 * 0 BIEN 205/55 ZR16(BRIDGESTONE SO2);
- 32 * 0 BIEN 6 1/2 JX16-41,5



FIAT AUTO S.p.A.



SEDE IN TORINO CAPITALE SOC. EURO 2.500.000.000
R.I. UFF. DI TORINO 70998/2000 REA TO 934697

CERTIFICATO DI CONFORMITA' CEE

3136/7280715

SPECIMEN

51. Deroghe:

Annotazioni legali:

- D:
- F: MAL5402EX549
- I: OEO024OEST44G
- NL:
- S:
- B:
- H:
- CZ:
- E:

- UK:
- A:
- L:
- SF:
- DK:
- PL:
- P: 1997103066308
- GR:
- IRL:

- SLO:
- SK:
- EST:
- LV:
- LT:
- CY:
- MT:

Il sottoscritto Stefan Ketter
certifica che il veicolo:

0.1. Marca: ALFA ROMEO
0.2. Tipo: 932
Variante: A2COO
Versione: 44G

0.2.1. Designazione commerciale:
ALFA ROMEO 156

0.4. Categoria: M1

0.5. Norme e indirizzo del costruttore
del veicolo base:

FIAT AUTO S.p.A.
Corso Agnelli 200
10135 Torino (Italia)

0.6. Posizione delle targhette regolamentari:
TRAV. ANT. SOP. VANO MOTOR

Numero di identificazione del veicolo:

Posizione sul telaio del numero di
identificazione del veicolo:

SOBRE EL SOPOR. SUJE.
AMORTI. DER. EN EL VANO MOTOR

è conforme sotto tutti gli aspetti al tipo
completo descritto in Numero di omologazione CE:
e3*98/14*0034*18

Data: 20/07/2004

e quindi può essere immatricolato a titolo definitivo senza
ulteriori omologazioni, negli Stati Membri con circolazione a

DERECHA
e che utilizzano le unità METRICO
per il tachimetro.

Luogo: TORINO
Data: 17/12/2004


Direttore di
Produzione

Firma Mansioni

1. Numero di assi e di ruote: 2
4

2. Assi motore: 1

3. Interasse: 2595 mm

5. Carreggiata degli assi:
1: 1511 mm
2: 1498 mm
1519 mm
1506 mm

6.1. Lunghezza: 4435 mm

7.1. Larghezza: 1743 mm
1755 mm

8. Altezza: 1390 mm
1430 mm

11. Sbalzo posteriore: 885 mm

12.1. Massa del veicolo carrozzata in
ordine di marcia: 1380 kg

14.1. Massa massima tecnicamente
ammissibile a pieno carico: 1805 kg

14.2. Distribuzione di tale massa sugli assi:
1: 950 kg
2: 855 kg

14.3. Massa tecnicamente ammissibile su ciascun asse:
1: 990 kg
2: 950 kg

16. Carico massimo ammissibile sul telaio: 50 kg

17. Massa massima del rimorchio:
(frenato): 1300 kg
(non frenato): 500 kg

18. Massa massima della combinazione: 3105 kg

18.1. Carico verticale massimo sul punto
di aggancio del rimorchio: 60 kg

20. Costruttore del motore:
FIAT AUTO S.P.A.

21. Codice motore figurante sul motore:
937A2000

22. Principio di funzionamento:
ENC. ESPONT. / 4 TIEM

22.1. Iniezione diretta: SI

23. Numero e disposizione dei cilindri:
4 EN LINEA

24. Cilindrata: 1910 cm³

25. Carburante:
GASOLEO A

26. Potenza massima netta: 85,0 kw
a 4000 giri/min

27. Frizione (tipo):
MONODISCO EN SECO

28. Cambio (tipo):
MANUAL DE 5 MARCHAS+RM

29. Rapporti di trasmissione:
1: 1:3,800 2: 1:2,235
3: 1:1,360 4: 1:0,971
5: 1:0,763 6: --

30. Rapporto del differenziale: 1:3,353

32. Ruote e pneumatici:
Asse 1: 185/65 R15 88H; 6 JX15-37,5 *
Asse 2: 185/65 R15 88H; 6 JX15-37,5 *

34. Servosterzo:
HIDRAULICA

35. Breve descrizione del sistema di frenatura:
FRENOS SERVICIO Y SOCORRO
HID. CON SERV. A DEPR. Y ABS
FRENO DE ESTAC.: MECANICO

37. Tipo di carrozzeria:
AA (BERLINA)

38. Colore del veicolo:
GRIS

41. Numero e configurazione delle porte:
LATERALES 2 ANT. 2 POST. 4

42.1. Numero e posizione dei sedili:
2 PUESTOS ANT. / 3 PUESTOS 5

43.1. Marchio di omologazione CE del dispositivo
di aggancio se presente:
e11 00-4305

44. Velocità massima: 191 -- km/h

45. Livello sonoro:
Direttive
70/157*1999/101
da fermo: 82 -- dB(A)
a regime: 3000 -- giri/min
in marcia: 73,00 -- dB(A)

48.1. Emissioni dei gas di scarico:
Direttive
70/220*2002/80A
Procedura di prova
--
CO: 0,218 -- g/km
HC: -- -- g/km
NOX: 0,317 -- g/km
HC+NOX: 0,349 -- g/km
Fumosità: 1,55 (m-1)
Particolato: 0,036 g/km

48.2. Emissioni di CO₂/consumo di carburante:
Direttive
80/1268*1999/100
Emissioni di CO₂:
ciclo urbano: 204 -- g/km
ciclo extraurbano: 126 -- g/km
ciclo misto: 155 -- g/km

Consumo di carburante:
ciclo urbano: 7,80 -- l/100 km
ciclo extraurbano: 4,70 -- l/100 km
ciclo misto: 5,80 -- l/100 km
ciclo urbano: -- m3/100 km
ciclo extraurbano: -- m3/100 km
ciclo misto: -- m3/100 km

47. Potenza fiscale o numero del codice del paese,
se applicabile:
Germania: -- Portogallo: --
Francia: 7 CV Grecia: 13 CV
Italia: 19 CV Irlanda: --
Paesi Bassi: -- Slovenia: --
Svezia: -- Slovacchia: --
Belgio: -- Estonia: --
Ungheria: -- Lettonia: --
Rep. ceca: -- Lituania: --
Spagna: -- Cipro: --
Regno Unito: P.L.G. Malta: --
Austria: --
Lussemburgo: --
Finlandia: --
Danimarca: --
Polonia: --

* Vedere alla voce 50 le note aggiuntive