

F I A T B R A V O



p u r - O<sub>2</sub>

① CODICI MOTORI - VERSIONI CARROZZERIA....	3
PRESTAZIONI .....	3
CONSUMO DI CARBURANTE.....	4
EMISSIONI DI CO <sub>2</sub> .....	4

② CODES MOTEURS - VERSIONS CARROSSERIE...	5
PERFORMANCES .....	5
CONSOMMATION EN CARBURANT .....	6
EMISSIONS DE CO <sub>2</sub> .....	6

③ ENGINE CODES - BODYWORK VERSIONS.....	7
PERFORMANCE .....	7
FUEL CONSUMPTION .....	8
CO <sub>2</sub> EMISSIONS.....	8

④ MOTORCODE – KAROSSERIEVERSIONEN.....	9
FAHRLEISTUNGEN .....	9
KRAFTSTOFFVERBRAUCH.....	10
CO <sub>2</sub> -EMISSIONEN.....	10

⑤ CÓDIGOS DE LOS MOTORES - VERSIONES DE LA CARROCERÍA.....	11
PRESTACIONES.....	11
CONSUMO DE COMBUSTIBLE .....	12
EMISIONES DE CO <sub>2</sub> .....	12

⑥ CÓDIGOS DOS MOTORES - VERSÕES DE CARROÇARIA .....	13
RENDIMENTOS.....	13
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL .....	14
EMISSÕES DE CO <sub>2</sub> .....	14

## CODICI MOTORI - VERSIONI CARROZZERIA

	Codice tipo motore	Codice carrozzeria
<b>I.6 Multijet 90 CV pur-O<sub>2</sub></b>	I98A6000	I98AXM1B 09 I98AXM1B 09B (▲)
<b>I.6 Multijet 105 CV pur-O<sub>2</sub></b>	I98A3000	I98AXH1B 07E I98AXH1B 07F (▲)

(▲) Versioni con possibilità di pneumatici da 18"

## PRESTAZIONI

Velocità massima dopo il primo periodo d'uso della vettura in km/h.

<b>I.6 Multijet 90 CV pur-O<sub>2</sub></b>	<b>I.6 Multijet 105 CV pur-O<sub>2</sub></b>
173	187

# CONSUMO DI CARBURANTE

CONSUMI SECONDO LA DIRETTIVA 2004/3/CE (litri x 100 km)

	<b>I.6 Multijet 90 CV pur-O<sub>2</sub></b>	<b>I.6 Multijet 105 CV pur-O<sub>2</sub></b>
Urbano	5,6	5,8
Extraurbano	3,7	3,8
Combinato	4,4	4,5

## EMISSIONI DI CO<sub>2</sub>

I valori di emissione di CO<sub>2</sub>, riportati nella seguente tabella, sono riferiti al consumo combinato.

EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> SECONDO LA DIRETTIVA 2004/3/CE (g/km)

<b>I.6 Multijet 90 CV pur-O<sub>2</sub></b>	<b>I.6 Multijet 105 CV pur-O<sub>2</sub></b>
115	119

## CODES MOTEURS - VERSIONS CARROSSERIE

	Code type moteur	Code carrosserie
<b>1.6 Multijet 90 Ch pur-O<sub>2</sub></b>	198A6000	198AXM1B 09 198AXM1B 09B (▲)
<b>1.6 Multijet 105 Ch pur-O<sub>2</sub></b>	198A3000	198AXH1B 07E 198AXH1B 07F (▲)

(▲) Versions avec possibilités de pneumatiques de 18"

## PERFORMANCES

Vitesse maximale après la première période d'utilisation de la voiture en km/h.

<b>1.6 Multijet 90 Ch pur-O<sub>2</sub></b>	<b>1.6 Multijet 105 Ch pur-O<sub>2</sub></b>
173	187

# CONSOMMATION EN CARBURANT

CONSOMMATIONS SELON LA DIRECTIVE 2004/3/CE (litres x 100 km)

	I.6 Multijet 90 Ch pur-O <sub>2</sub>	I.6 Multijet 105 Ch pur-O <sub>2</sub>
Urbain	5,6	5,8
Extra-urbain	3,7	3,8
Mixte	4,4	4,5

## EMISSIONS DE CO<sub>2</sub>

Les valeurs d'émission de CO<sub>2</sub>, reportés dans le tableau suivant, sont relevées sur le cycle mixte.

EMISSIONS DE CO<sub>2</sub> SELON LA DIRECTIVE 2004/3/CE (g/km)

I.6 Multijet 90 Ch pur-O <sub>2</sub>	I.6 Multijet 105 Ch pur-O <sub>2</sub>
115	119

## ENGINE CODES - BODYWORK VERSIONS

	Engine code	Body version
<b>1.6 Multijet 90 HP pur-O<sub>2</sub></b>	198A6000	198AXMIB 09 198AXMIB 09B (▲)
<b>1.6 Multijet 105 HP pur-O<sub>2</sub></b>	198A3000	198AXHIB 07E 198AXHIB 07F (▲)

(▲) Versions with option of 18" tyres

## PERFORMANCE

Top admitted speed after initial car use in km/h.

<b>1.6 Multijet 90 HP pur-O<sub>2</sub></b>	<b>1.6 Multijet 105 HP pur-O<sub>2</sub></b>
173	187

# FUEL CONSUMPTION

FUEL CONSUMPTION ACCORDING TO 2004/3/EC DIRECTIVE (litres x 100 km)

	1.6 Multijet 90 HP pur-O <sub>2</sub>	1.6 Multijet 105 HP pur-O <sub>2</sub>
Urban	5.6	5.8
Extra urban	3.7	3.8
Combined	4.4	4.5

# CO<sub>2</sub> EMISSIONS

The CO<sub>2</sub> emission levels at the exhaust given in the following table refer to combined consumption.

CO<sub>2</sub> EMISSIONS ACCORDING TO 2004/3/EC DIRECTIVE (g/km)

1.6 Multijet 90 HP pur-O <sub>2</sub>	1.6 Multijet 105 HP pur-O <sub>2</sub>
115	119



## MOTORCODE - KAROSSERIEVERSIONEN

	Code des Motortyps	Code der Karosserieversion
<b>I.6 Multijet 90 PS pur-O<sub>2</sub></b>	198A6000	198AXMIB 09 198AXMIB 09B (▲)
<b>I.6 Multijet 105 PS pur-O<sub>2</sub></b>	198A3000	198AXHIB 07E 198AXHIB 07F (▲)

(▲) Diese Version kann 18 Zoll-Reifen aufziehen

## FAHRLEISTUNGEN

Höchstgeschwindigkeit nach der ersten Benutzungzeit des Fahrzeugs in km/h.

<b>I.6 Multijet 90 PS pur-O<sub>2</sub></b>	<b>I.6 Multijet 105 PS pur-O<sub>2</sub></b>
173	187

# KRAFTSTOFFVERBRAUCH

VERBRAUCH NACH DER VORSCHRIFT 2004/3/CE (Liter x 100 km)

	1.6 Multijet 90 PS pur-O <sub>2</sub>	1.6 Multijet 105 PS pur-O <sub>2</sub>
Stadtzyklus	5,6	5,8
Landstraßenzyklus	3,7	3,8
Combined	4,4	4,5

## CO<sub>2</sub>-EMISSIONEN

Die Werte der Emissionen an CO<sub>2</sub> in der nachstehenden Tabelle beziehen sich auf den kombinierten Verbrauch.

CO<sub>2</sub>-EMISSIONEN NACH DER VORSCHRIFT 2004/3/CE (g/km)

1.6 Multijet 90 PS pur-O <sub>2</sub>	1.6 Multijet 105 PS pur-O <sub>2</sub>
115	119

# CÓDIGOS DE LOS MOTORES - VERSIONES DE LA CARROCERÍA

	Código tipo del motor	Código de la carrocería
<b>1.6 Multijet 90 CV pur-O<sub>2</sub></b>	198A6000	198AXMIB 09 198AXMIB 09B (▲)
<b>1.6 Multijet 105 CV pur-O<sub>2</sub></b>	198A3000	198AXHIB 07E 198AXHIB 07F (▲)

(▲) Versiones con posibilidad de neumáticos de 18"

## PRESTACIONES

Velocidad máxima después del período de rodaje del coche en km/h.

<b>1.6 Multijet 90 CV pur-O<sub>2</sub></b>	<b>1.6 Multijet 105 CV pur-O<sub>2</sub></b>
173	187

# CONSUMO DE COMBUSTIBLE

CONSUMO SEGÚN LA DISPOSICIÓN 2004/3/CE (litros cada 100 km)

	1.6 Multijet 90 CV pur-O <sub>2</sub>	1.6 Multijet 105 CV pur-O <sub>2</sub>
Urbano	5,6	5,8
Extraurbano	3,7	3,8
Combinado	4,4	4,5

## EMISIONES DE CO<sub>2</sub>

Los valores de consumo de CO<sub>2</sub>, indicados en la siguiente tabla, se refieren al consumo combinado.

EMISIONES DE CO<sub>2</sub> SEGÚN LA DISPOSICIÓN 2004/3/CE (g/km)

1.6 Multijet 90 CV pur-O <sub>2</sub>	1.6 Multijet 105 CV pur-O <sub>2</sub>
115	119

## CÓDIGOS DOS MOTORES - VERSÕES DE CARROÇARIA

	Código tipo de motor	Código carroçaria
I.6 Multijet 90 CV pur-O <sub>2</sub>	I98A6000	I98AXMIB 09 I98AXMIB 09B (▲)
I.6 Multijet 105 CV pur-O <sub>2</sub>	I98A3000	I98AXHIB 07E I98AXHIB 07F (▲)

(▲) Versões com possibilidade de pneus de 18"

## RENDIMENTOS

Velocidade máxima depois do primeiro período de uso do veículo em km/h.

I.6 Multijet 90 CV pur-O <sub>2</sub>	I.6 Multijet 105 CV pur-O <sub>2</sub>
173	187

# CONSUMO DE COMBUSTÍVEL

CONSUMOS CONFORME A DIRECTIVA 2004/3/CE (litros x 100 km)

	1.6 Multijet 90 CV pur-O <sub>2</sub>	1.6 Multijet 105 CV pur-O <sub>2</sub>
Urbano	5,6	5,8
Extra-urbano	3,7	3,8
Combinado	4,4	4,5

## EMISSÕES DE CO<sub>2</sub>

Os valores de emissão de CO<sub>2</sub>, indicados na seguinte tabela, são referidos ao consumo combinado.

EMISSÕES DE CO<sub>2</sub> CONFORME A DIRECTIVA 2004/3/CE (g/km)

1.6 Multijet 90 CV pur-O <sub>2</sub>	1.6 Multijet 105 CV pur-O <sub>2</sub>
115	119



Fiat Group Automobiles S.p.A. - Customer Services - Technical Services - Service Engineering  
Largo Senatore G. Agnelli, 5 - 10040 Volvera - Torino (Italia)  
Stampato n° 604.39.988 - 12/ 2008 - 1ª Edizione