

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison (châssis)	F I A T	2 3 8 B1 / II	CH 3311 46

Constructeur FIAT AUTO S.p.A., Torino (I)
 Identification sur la plaquette du constructeur = "Versione 238 B1 / II"
préfixe au No du châssis = "ZFA238B00"

Plaquette constructeur à droite, derrière le siège du passager
 N° du châssis à côté de la plaquette du constructeur

Identification du moteur "131 AZ.000" à l'avant, à droite, sur le bloc, derrière l'alternateur (visible depuis dessous)
 Importateur principal FIAT AUTO (SUISSE) SA., 1211 Genève
 Véhicule homologué prototype

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4

Direction mécanique

Transmission mécanique synchronisée

Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues avant

Frein de service hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, avec assistance par dépression, régulateur selon charge, sur les roues arrière

Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AV

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire

Ralentisseur -

Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur

Marque FIAT Type 131 AZ.000

Construction en ligne Temps 4

Carburant B Position avant

Refroidissement eau Nombre cylindres 4

Alésage 80 Course 71,5

Cylindrée 1438 CV-impôt 7,32

Puissance en kW 38 à V/min 4600

DIN CV 52

Bruit à l'arrêt 70 dB(A) à V/min 3450 x)

Silencieux 1 = 370xø148xø154 mm

Mesure des gaz GEE 78/665; CO 2,41 % à 800 t/min

Déparasitage OGE, annexe 8; chiffres 3+4 = D

Carrosserie

Nombre de portes 2 Indic. vitesse km/h

Centures sécurité Ax4 (R) + (E) Rétroviseurs gauche / droite

Cale - Attelage -

Antivol -

Nombre de places 1 3 av 3 centre - ar -

Dimensions §) intérieur extérieur

Longueur - 4620 Empattements 2400 /

Largeur - 1800 Essieu double av - ar -

Hauteur - 1930 Voie av 1495 ar 1490

Porte à faux lat. - Voies av - ar -

av 1220 ar -

ar 1000 Braquage ø g 11600 d 11400

Distance volant - vers l'avant du véhicule - -

Poids avant arrière total

Poids à vide 805 235 1040 §)

Charge utile (poids à vide châssis/cabine)

Poids total 1275 1275 2370

Garantie fabr. 6.50 R 14 C 6.50 R 14 C (Variantes voir remarques)

Dimens. pneus 6 / 3,25 6 / 3,25

Ply/bars 1275 1275

Charge pour V max 120 120

Garantie poids remorquable avec frein 700 kg

Garantie poids remorquable sans frein 575 kg

Garantie poids de l'ensemble 700 kg

Poids remorquable testé 110 km/h

Vitesse maximale selon le constructeur 110 km/h

Vitesse maximale testée 100 km/h

Charge garantie sur le toit 100 kg

Equipement §) CR (E)
 Feux de route CR (E)
 Feux de croisement CR (E)
 Feux de position A (E) dans CR
 Feux rouges R-SI (E)
 Feux stop R-SI (E)
 Clignoteurs av 1 (E) ar 2a (E)
 Catadioptres av _____ ar 1 (E)
 Feux de gabarit av _____ ar _____
 Feux complémentaires feu de brouillard AR: F (e)
 Eclairage plaque 1/ séparé
 Essuie-glace 2/ balais avec/ sans lave-glace
 Avertisseurs MARELLI IGM 3194 KA
ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque et type F I A T 238 B1 / II
 Homologation _____
 N° CH 3311 46
 Carrosserie _____
 Places total 3 avant _____
 Poids à vide sel. bulletin pesage Carburant B
 Charge utile sel. la carrosserie CV-impôt 7,32
 Poids total 2370 Cylindrée 1438

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- x) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 39,55 km/h, M2, 1A 4,818 = 75 dB/A.
 §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.
Une augmentation de l'empattement jusqu'à 2800 mm est autorisée par le constructeur.

12

Lieu et date de l'homologation Torino, 10./11.03.80,

Service fédéral d'homologation