CARACTÉRISTIQUES

PRÉSENTATION

Caractéristiques techniques

BERLINE

VERSIONS:	1,6 16v SX/ELX	1,6 16v ELX automatique	1,8 16v ELX/HLX	2,0 20v HLX	1,9 TD 75 SX	1,9 TD 100 SX/ELX	2,4 TD 125 ELX/HLX
PUISSANCE FISCALE (CV)	7	6	7/9	11	6	6	7
Type mines	185 AX B1A01	185 AX B1108	185 AX C1A02	185 AX D1A03	185 AX F1A10	185 AX E1A09	185 AX G1A11
Pneumatiques	175/70 R14 (SX) 185/65 R14 (ELX)	185/65 R14	185/65 R14 (ELX) 195/55 R15 (HLX)	195/55 R15	175/70 R14	175/70 R14 (SX) 185/65 R14 (ELX)	195/55 R15
Pneumatiques avec jantes en alliage	195/55 Ŕ15	195/55 R15	195/55 Ŕ15	Série	195/55 R15	195/55 Ŕ15	Série
DIMENSIONS - POIDS :							
Longueur/Largeur/Hauteur (mm)	4390/1741/1425	4390/1741/1425	4390/1741/1420	4390/1741/1420	4390/1741/1425	4390/1741/1425	390/1741/1420
Poids à vide en ordre de marche (kg)	1140	1165	1195	1255	1185	1190	1280
Poids total autorisé en charge (kg)	1730	1755	1785	1830	1775	1780	1870
Poids total roulant (kg) Charge remorquable (kg)	2930 1200	2955 1200	2985 1200	3130 1300	3075 1300	3080 1300	3270 1400
PERFORMANCES :							
Vitesse maxi (km/h) (sur circuit)	187	187	195	207	167	180	195
0 à 100 km/h (sec.) 1000m départ arrêté (sec.)	10,7 32,0	13,6 (sport) 34,9	10,0 31,1/30,6	8,7 29,7	15,2 36,5	11,1 33,1	10,5 31,9
CONSOMMATIONS (litres/100 km - Dir. 93/116/CE) :							
• Urbaine	11,3	13,8	11,2/11,5	14,2	8,5	8,7	10,2
Extra-urbaine Mixte	6,5 8,2	8,3 10,3	6,3/6,6 8,1/8,4	7,3 9,8	5,1 6,4	5,4 6,7	6,0 7,5

BREAK

VERSIONS :	1,6 16v SX/ELX	1,6 16v ELX automatique	1,8 16v ELX/HLX	2,0 20v HLX	1,9 TD 75 SX	1,9 TD 100 SX/ELX	2,4 TD 125 ELX/HLX
PUISSANCE FISCALE (CV)	7	6	7/9	11	6	6	7
Type mines	185 BX B1A05	185 BX B1112	185 BX C1A06	185 BX D1A07	185 BX F1A14	185 BX E1A13	185 BX G1A15
Pneumatiques	175/70 R14 (SX) 185/65 R14 (ELX)	185/65 R14	185/65 R14 (ELX) 195/55 R15 (HLX)	195/55 R15	175/70 R14	175/70 R14 (SX) 185/65 R14 (ELX)	195/55 R15
Pneumatiques avec jantes en alliage	195/55 Ŕ15	195/55 R15	195/55 Ŕ15	Série	195/55 R15	195/55 Ŕ15	Série
DIMENSIONS - POIDS :							
Longueur/Largeur/Hauteur (mm)	4487/1741/1510	4487/1741/1510	4487/1741/1505	4490/1741/1505	4490/1741/1510	4490/1741/1510	4490/1741/1505
Poids à vide en ordre de marche (kg)	1200	1225	1255	1315	1245	1250	1340
Poids total autorisé en charge (kg)	1795	1820	1850	1895	1840	1845	1935
Poids total roulant (kg)	2995	3020	3150	3295	3140	3145	3335
Charge remorquable (kg)	1200	1200	1300	1400	1300	1300	1400
PERFORMANCES:							
Vitesse maxi (km/h) (sur circuit)	185	185	193	205	165	179	193
• 0 à 100 km/h (sec.)	11,1	14,0	10,6	9,3	15,5	11,5	11_
• 1000m départ arrêté (sec.)	32,4	35,3	31,8/31,3	30,2	36,8	33,5	32,5
CONSOMMATIONS							
(litres/100 km - Dir. 93/116/CE) :							
• Urbaine	11,5	14,1	11,5/11,8	14,3	8,7	8,9	10,3
Extra-urbaine Mixte	6,5 8,3	8,5 10,6	6,5/7,4 8,3/8,6	7,4 9,9	5,3 6,5	5,6 6,8	6,1 7,7
				CONTRACTOR CONTRACTOR			Control of the Contro

Caractéristiques pratiques

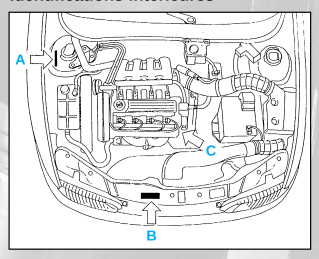
CAPACITÉS (en I)

- Réservoir à carburant	63
Circuit de refroidissement moteur :	
• moteur 1,6 l	7.0
• moteurs 1,8 l et 1,9 l TD	6.0
• moteurs 2,0 l et 2,4 l TD	7.6
Carter d'huile avec filtre :	
• moteur 1,6 I	3,8
• moteur 1,8 I	4.3
• moteur 2,0 I	5.0
• moteur 1,9 TD	
• moteur 2,4 TD	5.1
- Boîte de vitesses mécanique :	
• moteurs 1,6 I - 2,0 I et 2,4 I TD	1 98
• moteurs 1,8 l et 1,9 l TD	
- Boîte de vitesses automatique (moteur 1,6 l)	
- Bocal liquide lave-glaces :	····· - ,,
sans lave-phares	
• Salis lave-pliates	
avec lave-phares	
- Circuit de direction assistée	0,9

PRESSION DES PNEUS (en bar)

- Versions 1,6 I - 1,8 I	Charge AV	normale AR	Pleine AV	charge AR
et 1,9 TD	2,1	2,3	2,2	2,5
- Version 2,0 I	2,3	2,3	2,2 2,5	2,5
- Version 2,4 ITD	2,4	2,3	2,5	2,5
- Roue de secours				4,2

Identifications intérieures



- A Code d'identification du type du véhicule et numéro de châssis
- B Plaque du constructeur (normes CEE)
- Type et numéro du moteur

Marquage du châssis

- Il est gravé sur la fixation supérieure de l'amortisseur droit (en A).
- Il comprend :
 - Le type de la famille du véhicule (ZFA 185 000).
 - Le numéro (progressif) de fabrication du châssis.

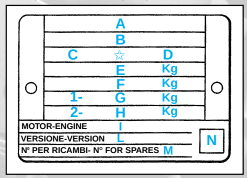
Marquage du moteur

- Le marquage est gravé sur le bloc-moteur (en C) et comprend le type et le numéro de fabrication.

Version	Code type		
1,6 I	182 A4.000		
1,8 I	182 A2.000		
2,0 l	182 A1.000		
1,9 I TD 75	182 A8.000		
1,9 I TD 100	182 A7.000		
2,4 I TD 125	185 A2.000		

Plaque constructeur

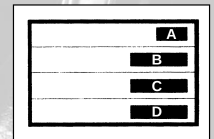
 Cette plaque est rivée sur la traverse supérieure avant du compartiment moteur (en B).



- Sur la plaque figurent les données d'identification suivantes :
 - A Nom du constructeur
- B Numéro d'homologation
- Code d'identification du type du véhicule
- Numéro progressif de fabrication du châssis
- Poids maximum autorisé, en charge, du véhicule (PTC)
- Poids maximum autorisé, en charge, du véhicule plus remorque (PTRA)
- G Poids maximum autorisé sur l'essieu AV
- H Poids maximum autorisé sur l'essieu AR
 - Type du moteur
 - L Code de la version carrosserie
 - M Numéro pour pièces de rechange
 - N Valeur corrigée du coefficient d'absorption des fumées (moteurs diesel seulement)

Plaque d'identification de la peinture de la carrosserie

- Cette plaque est appliquée à l'intérieur du capot-moteur. Elle comprend :
 - A Fabricant de la peinture
 - B Désignation de la couleur
 - Code Fiat de la couleur
 - D Code de la couleur pour retouches ou réfections de peinture



Identifications extérieures



Marea ELX Weekend