

# GRAISSAGE ENTRETIEN

## FIAT MAREA

### PRESSION DE GONFLAGE À FROID (en bar)

Avec pneu à chaud, la valeur de la pression doit être **+0,3 bar** par rapport à la valeur prescrite.  
Avec pneus à neige, la valeur de pression doit être **+0,2 bar** par rapport à la valeur prescrite.

ROUES ET PNEUS						
Moteurs	Pneus	Charge normale		Pleine charge		Roue de secours
		Avant	Arrière	Avant	Arrière	
1.6 16v	175/70 R14 (*)	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
	185/65 R14	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
	195/55 R15 (*)	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
1.8 16v	185/65 R14	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
	195/55 R15	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
2.0 20v	195/55 R15	2,3	2,3	2,5	2,5	4,2
1.9 TD 75	175/70 R14	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
	195/55 R15 (*)	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
1.9 TD 100	175/70 R14	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
	185/65 R14	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
	195/55 R15 (*)	2,1	2,3	2,2	2,5	4,2
2.4 TD 125	195/55 R15	2,4	2,3	2,5	2,5	4,2

GRAISSAGE			
ORGANES	LUBRIFIANTS RECOMMANDÉS	FRÉQUENCES (km)	
		VÉRIFICATIONS	GRAISSAGES VIDANGES
Carter Moteur			
- Essence	SAE 10 W 40	1 000	20 000
- Diesel	SAE 10 W 40	1 000	10 000
Boîte de vitesses mécanique	SAE 75 W 90 EP	80 000	-
Boîte de vitesses automatique	DEXRON II	20 000	-
Circuit de freins	DOT 4	1 000	tous les 2 ans
Circuit de refroidissement	Eau + antigel base glycol	1 000	tous les 2 ans
Filtere à air :			
- moteur Essence.....			40 000
- moteur Diesel.....			20 000
Filtere à huile :			
- moteur Essence.....			20 000
- moteur Diesel.....			10 000

(\*) Optionel

(\*) Non prévu pour les version 1.6 16v B.V. auto.

### REMARQUES

- A** - Fréquence des vidanges : l'huile doit être remplacée avant qu'elle ne soit trop altérée ou polluée pour provoquer une formation de dépôts ou une usure anormale.
- B** - En période d'hiver et pour utilisation exclusive en ville, il est prudent de réduire le parcours entre vidanges.
- C** - Radiateur protégé à l'origine. Lorsqu'une vidange est nécessaire : rincer et remplir avec un mélange d'eau (50%) et d'antigel (50%).

POUR FACILITER LE SERVICE		CAPACITÉS (l)
ORGANES	EMPLACEMENT	
Bouchon de carburant	Sur aile AR D	Carburant :..... 63
Ouverture du capot	Sous planche de bord côté G	Carter moteur (+ filtre) :
Batterie	Dans compartiment AV, côté D	- 1.6..... 3,8
Jauge d'huile	Sur bloc-moteur, côté G	- 1.8..... 4,3
Vidange moteur	Sur carter inférieur côté D	- 2.0..... 5,0
Remplissage moteur	Bouchon sur couvre-culasse	- 1.9 TD..... 4,5
Vidange boîte-pont	Sous carter B.V. pont	- 2.4 TD..... 5,3
Remplissage boîte-pont	Sur carter B.V., côté D	Circuit de refroidissement :
		- 1.8 et 1.9 TD..... 6,0
		- 1.6, 2.0 et 2.4 TD..... 7,6
		Boîte de vitesses mécanique :
		- 1.6, 2.0 et 2.4 TD.... 1,98
		- 1.8 et 1.9 TD..... 1,65
		Boîte de vitesses auto. .... 4,3

### ENTRETIEN COMPLÉMENTAIRE

#### Avec quelques gouttes d'huile moteur :

Timonerie de frein à main, gaine de commande de capot. Verrouillage du capot. Boîtier de fermeture du capot, compas.

#### Avec de l'huile fluide :

Charnières : portes, capot, coffre. Serrures.