

## VOITURE COMPLETE

# GROUPE 00

## SOMMAIRE

VUES GENERALES .....	00-2	DONNEES D'IDENTIFICATION ....	00-18
Dimensions .....	00-2	Plaquettes d'identification.....	00-18
Poids et charges.....	00-5	EMPLOI DES GROUPES DANS LA	
Roues et pneumatiques.....	00-6	VOITURE.....	00-23
IDENTIFICATION DES MODELES..	00-8		

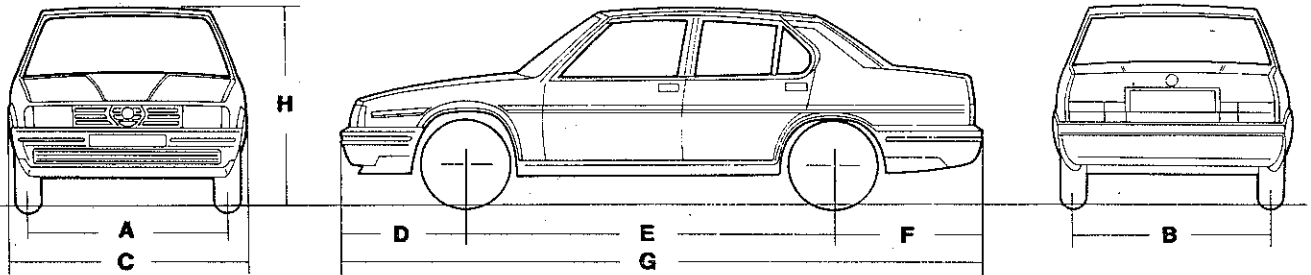


# VOITURE COMPLETE

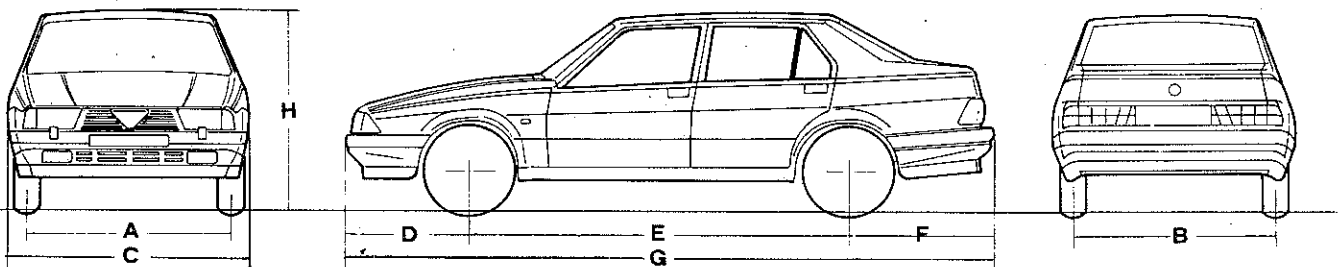
## VUES GENERALES

### DIMENSIONS

#### Alfa 90



#### Alfa 75



Unité: mm

Modèle	Cote									R (*)	
		A	B	C	D	E	F	G	H Max		
Alfa 90	1.8	1366	1358	1638	861	2510	1020	4391	1420	5050	
	2.0										
	2.0 iniezione										
	2.0 6V iniezione										
	2.4 turbodiesel										
	2.5 iniezione	1366(1)	1358(1)								
	1376(2)	1368(2)									
Alfa 75	1.6	1368	1358	1630	825	2510	995	4330	1400	5050	
	1.8										
	2.0										
	2.0 turbodiesel										
	6V iniezione	1368(3)	1358(3)								
	1378(4)	1368(4)									

(1) avec jantes 6J x 15"

(3) avec jantes en tôle

(2) avec jantes 5 1/2 J x 14"

(4) avec jantes en alliage léger

(\*) rayon de la circonférence décrite au niveau du sol par le bord externe de la roue directrice externe, de braquage maximum.

# VOITURE COMPLETE

## POIDS ET CHARGES

Modèle		Alfa 90							
		Version		18	20	20 Iniezione	20 6V iniezione	24 turbodiesel	25 Iniezione
Poids et charges									
Poids total admissible	(kg)		1505	1515	1515	1595	1675	1595	
Tare (poids en ordre de marche)	(kg)		1080	1080	1090	1170	1250	1170	
Charge utile	(kg)		425	425	425	425	425	425	
Poids max. admis par axe	(kg)	Avant	820	820	820	850	940	850	
		Arrière	990	990	990	990	990	990	
Poids max. de remorquage	(kg)		1200	1200	1200	1200	1300	1200	
Nombre de places		Avant	2	2	2	2	2	2	
		Arrière	3	3	3	3	3	3	

Modèle		Alfa 75							
		Version		16	18	turbo	20	20 turbodiesel	20 6V iniezione
Poids et charges									
Poids total admissible	(kg)		1485	1485	1550	1495	1615	1585	
Tare (poids en ordre de marche)	(kg)		1060	1060	1130	1070	1190	1160	
Charge utile	(kg)		425	425	425	425	425	425	
Poids max. admis par axe	(kg)	Avant	820	820	850	820	940	850	
		Arrière	990	990	990	990	990	990	
Poids max. de remorquage	(kg)		1100	1100	1200	1100	1300	1200	
Nombre de places		Avant	2	2	2	2	2	2	
		Arrière	3	3	3	3	3	3	

Modèle		Giulietta					
		Version		16	18	20	20 turbodiesel
Poids et charges							
Poids total admissible	(kg)		1525	1525	1525	1655	
Tare (poids en ordre de marche)	(kg)		1100	1100	1100	1230	
Charge utile	(kg)		425	425	425	425	
Poids max. admis par axe	(kg)	Avant	800	800	800	870	
		Arrière	880	880	880	940	
Poids max. de remorquage	(kg)		1140	1140	1140	1300	
Nombre de places		Avant	2	2	2	2	
		Arrière	3	3	3	3	


# VOITURE COMPLETE

Poids et charges		Modèle	Alfa 90				
		Version	16	18	20	20 turbodiesel	24 turbodiesel
Poids total admissible	(kg)		1545	1545	1565	1695	1695
Tare (poids en ordre de marche)	(kg)		1120	1120	1140	1270	1270
Charge utile	(kg)		425	425	425	425	425
Poids max. admis par axe	(kg)	Avant	800	800	800	870	870
		Arrière	920	920	920	960	960
Poids max. de remorquage	(kg)		1190	1190	1200	1200	1300
Nombre de places		Avant	2	2	2	2	2
		Arrière	3	3	3	3	3

Poids et charges		Modèle	GTV 2.0	GTV 625
		Poids total admissible	(kg)	
Tare (poids en ordre de marche)	(kg)		1110	1210
Charge utile	(kg)		340	340
Poids max. admis par axe	(kg)	Avant	800	800
		Arrière	880	920
Poids max. de remorquage	(kg)		1000(*)	1000(*)
Nombre de places		Avant	2	2
		Arrière	2	2

(\*) Pour édition Allemagne : pente maximale franchissable 15%

## ROUES ET PNEUMATIQUES

Roues et pneumatiques		Modèle	Alfa 90				
		Version	18 20 20 iniezione	20 6V iniezione	24 turbodiesel	25  iniezione	
Jantes			5 1/2 J x 14 (1)	5 1/2 J x 14 (1)	5 1/2 J x 14 (2)	5 1/2 J x 14 (2)	6J x 15 (2)
Pneumatiques			185/70 R14 86H	185/70 R14 86H	185/70 R14 87H	185/70 R14 86H	195/60 R15 86H

(1) avec quatre vis de fixation

(2) avec cinq vis de fixation

# VOITURE COMPLETE

Roues et pneumatiques	Modèle	<b>Giulietta</b>			
	Version	<b>1.6</b>	<b>1.8</b>	<b>2.0</b>	<b>2.0 (turbo diesel)</b>
Jantes		5 1/2 J x 13 2H (1)		5 1/2 J x 14 2H (1)	5 1/2 J x 13 2H (1)
		5 1/2 J x 13 CH (2)		5 1/2 J x 14 CH (2)	5 1/2 J x 13 CH (2)
Pneumatiques		165 SR 13	185/70 SR13 (5)	175/70 SR14 (4)	165 SR13
		185/70 SR13 (3)		185/65 R14	185/70 SR13 (3)

- (1) Jantes en tôle  
 (2) Jantes en alliage  
 (3) Pneumatique fourni sur demande

- (4) Pneus neige conseillés  
 (5) Les voitures 1800 version Allemagne sont équipées de pneumatiques de classe HR

Roues et pneumatiques	Modèle	<b>Alfetta</b>			
	Version	<b>1.6</b>	<b>1.8</b>	<b>2.0</b>	<b>2.0 (turbo diesel)</b> <b>2.4 (turbo diesel)</b>
Jantes		5 1/2 J x 14 2H (1)			
		5 1/2 J x 14 CH (2)			
Pneumatiques		165 SR 14 (3)	165 HR 14	165 SR 14	
		185/70 R14 86H (4)	185/70 R14 86H	185/70 SR 14	

- (1) Jantes en tôle  
 (2) Jantes en alliage

- (3) Les voitures 1800 version Allemagne, sont équipées de pneumatiques de classe HR  
 (4) Pneumatique fourni sur demande

Roues et pneumatiques	Modèle	<b>GTV 2.0</b>		<b>GTV 6 2.5</b>
	Jantes		5 1/2 J x 14	6 J x 15
Pneumatiques		185/70 R14 86H	195/60 R15 86H	195/60 R15 86H

# VOITURE COMPLETE

## Note:

- Un entretien non approprié peut provoquer des problèmes de fonctionnement de la voiture. En cas de doute sur l'opportunité d'opérations d'entretien ou réparation, s'adresser au concessionnaire ou à l'atelier de réparation autorisé.
- Un entretien pas correctement effectué pendant la durée de la garantie nuit à vos droits rappelés dans la garantie même.

## A CHAQUE RAVITAILLEMENT:

- contrôler le niveau d'huile moteur
- contrôler le niveau du liquide de refroidissement
- contrôler la pression des pneus

**Note:** une conduite "sportive" et à vitesses élevées ou en conditions ambiantes spéciales requiert un contrôle plus fréquent des patins de freins.

1. Graissage manchon d'arbre de transmission
2. Contrôle niveau huile boîtes de vitesses et de différentiel
3. Contrôle niveau liquide de freins
4. Contrôle niveau liquide d'embrayage
5. Contrôle pression des pneus
6. Contrôle usure des patins de freins et remplacement, si nécessaire
7. Contrôle des bornes de la batterie et leur graissage, si nécessaire
8. Remplacement huile moteur et filtre (à effectuer, de toute façon, tous les ans)
9. Δ Réglage ralenti
10. Examen installation freins
11. Δ Remplacement capteur lambda pour l'analyse des gaz d'échappement et pot à catalyse
12. Contrôle et réglage éventuel du levier frein à main
13. Lubrification charnières portes et cofres et réglage éventuel des plans de repère
14. Epreuve voiture
15. Remplacement liquide freins (à effectuer, de toute façon, tous les ans)
16. Remplacement huile boîtes de vitesses et de différentiel
17. Nettoyage, contrôle et lubrification câble accélérateur
18. Δ Remplacement courroie commande alternateur et éventuel réglage tension, contrôle et réglage éventuel courroie compresseur de climatiseur (si installé).
19. Δ Contrôle et réglage éventuel jeu soupapes
20. Δ Remplacement bougies
21. Contrôle niveau huile boîtier de direction
22. Δ Remplacement cartouche filtre à air
23. Δ Serrage écrous culasses cylindres
24. Contrôle et réglage éventuel convergence roues avant
25. Contrôle et réglage éventuel orientation phares
26. Δ Serrage boulonnerie
27. Remplacement mélange de refroidissement moteur (à effectuer, de toute façon, tous les deux ans)

## ENTRETIEN VARIANTES EUROPE

Les opérations d'entretien consistent dans le contrôle et la remise en état de certaines parties du véhicule pour lesquelles on prévoit l'usure ou le dérèglement suite à un emploi normal.

La liste des opérations à effectuer aux différents kilométrages reporté dans le tableau suivant, est contenue dans les coupons du

Livret de Service fourni avec le véhicule. Ces derniers devront être marqués par l'Organisation pour prouver l'exécution des interventions d'entretien prescrites.

Comme pour la pré-livraison, où les contrôles mettent en évidence la nécessité de compléments ou de remplacements déjà décrits dans le texte, l'intervention sera

considérée comme faisant partie intégrante de l'opération d'entretien.

En cas d'interventions (anomalies) différentes de celles indiquées, on devra procéder aux réglages ou réparations éventuels selon les normes en vigueur en la matière, aussi bien techniques qu'administratives.

IDENTIFICATION DES MODELES

(Excepté Suisse, Suède, Australie)

Modèle		Alfa 90										
Version		18	20	20	20	20	20	24	25	25	25	
			iniezione	6V iniezione	turbodiesel	iniezione						
4-portes berline												
Direction		Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	
N. code type interne		162.02	—	162.12	—	162.14	162.15	162.10	—	162.06	162.18	162.19
N. type voiture		162 A1 (1) 162 A1A (2)	162 A2 (1) 162 A2C (2)	162 A2A (1) 162 A2E (2)	162 A2B (1) 162 A2D (2)	162 A20	162 A3	162 A20	162 A30	162 A00	162 A	
	N. Chassis	162 A10	162 A20	162 A20	162 A20	162 A20	162 A30	162 A20	162 A30	162 A00	162 A	
N. progressif chassis		de 00.001.011	de 00.050.011	de 00.001.011	de 03.001.011	de 00.001.011	de 03.001.011	de 00.100.011	de 00.001.011	de 00.001.011	de 00.001.011	de 03.001.011
N. type et progressif		062.02 de 000.001	062.12 de 000.001	017.13 de 017.899	062.10 de 000.001	VM 81 A de 00.001	016.46 de 000.001					
N. Moteur		062.02 de 000.001	062.12 de 000.001	017.13 de 017.899	062.10 de 000.001	VM 81 A de 00.001	016.46 de 000.001					

(1) Version avec rapports boîte-pont longs  
 (2) Version avec rapports boîte-pont courts

# VOITURE COMPLETE

(Excepté Suisse, Suède, Australie)

Modèle		Alfa 90 Super										
		18	20 iniezione	20 6V iniezione	24 turbodiesel	25 6V iniezione						
Version												
		4-portes berline										
Type												
Direction	Type et localisation des plaquettes											
	N. code type interne		Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite				
N. type voiture	- sur plaque d'identification		162.02.1	-	162.14.1	162.15.1	162.10.1	-	162.06.1	-	162.18.1	162.19.2
	- sur plaque d'identification		162 A1A		162 A2E	162 A2D	162 A3		162 AA			
N. Chassis	- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages		162 A10		162 A20	162 A20	162 A30		162 A00			
	- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages		de 00.006.511		de 00.017.511		de 00.105.011		de 00.007.011		de 03.002.011	
N. Moteur	- sur bloc cylindres, côté arrière gauche		062.02 de 000.001		017.13 de 017.899	062.10 de 000.001	VM 81 A de 00.001		016.46 de 000.001			



# VOITURE COMPLETE

(Excepté Suisse, Suède, Australie)



Modèle		4-portes berline															
		1.6		1.8		i.e. Turbo		2.0		Twin Spark 2.0		TURBO D		6V 2.5		6V 3.0	
N. code type interne	N. type voiture	Gauche		Droite		Gauche		Droite		Gauche		Droite		Gauche		Droite	
				161.000	161.010	161.020	161.030	161.440	—	161.080	161.090	161.220	161.230	161.040	—	161.181	161.191
		162 B2A		162 B1A		162 B1C		162 BF		162 B4		162 BD		162 B3		162 B6	
		162 B20		162 B10		162 B10		162 B00		162 B40		1C200		162 B30		162 B60	
		de 00.001.011	de 03.001.011	de 00.001.011	de 03.001.011	de 00.065.011	—	de 00.200.011	de 03.010.011	de 00.001.001	de 03.001.001	de 00.001.011	—	de 00.003.501	de —	de 00.001.001	de 03.001.001
		061.00	062.02	061.34	062.12	062.24	VM 80A	016.46	061.20								
		de 000.001	de 000.001	de 000.001	de 000.001	de 000.001	de 000.001	de 000.001	de 000.001	de 000.001	de 000.001	de 00.001	de 00.001	de 000.001	de 000.001	de 000.001	de 000.001
		Type et localisation des plaquettes															
		- sur plaque d'identification															
		- sur plaque d'identification															
		- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages															
		- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages															
		- sur bloc cylindres, côté arrière gauche															

# VOITURE COMPLETE

(Excepté Suisse, Suède, Australie)

Modèle		Giulietta						
		16 Mod. 1983		18 Mod. 1983		20 Mod. 1983		
Version						20 <b>turbodiesel</b> Mod. 1983		
Type		4 - portes berline						
Direction		Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	
N. code type interne	- sur plaquette d'identification		113.48	113.49	113.50	113.51	113.56	113.57
	- sur plaquette d'identification		116.50.B		116.AA		116.A.1A	
N. type voiture	- sur tablier		116.50.0		116.A.00		116.A.10	
N. progressif chassis	- sur tablier		de	de	de	de	de	de
			00.170.001	03.008.01	00.065.001	03.007.501	00.025.001	03.003.001
N. type et progressif	- sur bloc cylindres, côté arrière gauche		016.00		016.78		016.55	
			de		de		de	
		257.001		000.001		000.001		VM 4HT/2
N. Moteur								de
								00.001

# VOITURE COMPLETE

(Excepté Suisse, Suède, Australie)

		<b>Alfa Romeo</b>												
		<b>16</b> Mod. 1983	<b>18</b> Mod. 1983	<b>20</b> Mod. 1983	<b>20+</b> Mod. 1983	<b>20</b> (turbo diesel) Mod. 1983	<b>24</b> (turbo diesel) Mod. 1983							
		4 - portes berline												
		Type												
Direction	N. code type interne	Type et localisation des plaquettes												
		Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite			
	- sur plaque d'identification	117.18	-	117.17	-	117.01	-	117.13	117.14	117.06	-	117.02	-	-
	- sur plaque d'identification	116.B1A	-	116.B2	-	116.55F	-	116.55N	116.56N	116.BA	-	116.B3	-	-
	- sur tablier	116.B10	-	116.B20	-	116.550	-	116.550	116.560	116.B00	-	116.B30	-	-
	- sur tablier	de 00.008.011	-	de 00.008.011	-	de 00.177.011	-	de 00.150.011	de 03.012.011	de 00.025.001	-	de 00.001.001	-	-
N. Moteur	N. type et progressif	016.00 de 257.001	016.78 de 000.001	016.55 de 000.001	017.13 de 000.001	VM 4HT/2 de 00001	VM 4HT/2.4 de 00001							

# VOITURE COMPLETE

(Excepté Suisse, Suède, Australie)

Modèle		GTV 2.0 Mod. 1983		GTV 6/2.5 Mod. 1985		
Type		2-portes coupé				
Direction		Gauche		Droite		
N. code type interne	Type et localisation des plaquettes	- sur plaquette d'identification	113.17	113.18	113.15.1	113.16.1
		- sur plaquette d'identification	116.36.C	116.37.C	116.CA	116.CA
N. type voiture	N. Chassis	- sur tablier	116.36.0	116.37.0	116.C00	116.C00
		- sur tablier	de 00.062.501	de 03.017.501	de 00.012.001	de 03.003.001
N. Moteur		- sur bloc cylindres, côté arrière gauche	016.55 de 000.001		016.46 de 000.001	

# VOITURE COMPLETE

(Suisse, Suède, Australie)

Alfa 90	
Modèle	Version
2.0	2.0 Iniezione
2.5	2.5 Iniezione
Type	4 - portes berline
Direction	Gauche Droite
Edition	Gauche Droite Gauche Droite
N. code interne	162.12 - 162.14 - 162.18 - 162.19
N. type voiture	162.A2C - 162.A2E - 162.A20 - 162.A00
N. progressif chassis	de 00.050.011 de 00.001.011 de 017.13 de 017.899
N. type et progressif	de 062.12 de 000.001 de 016.46 de 000.001
N. Moteur	de 00.001.011 de 016.46 de 000.001
N. Chassis	de 00.050.011 de 00.001.011 de 017.13 de 017.899
Type et localisation des plaquettes	
N. code interne	- sur plaque d'identification
N. type voiture	- sur plaque d'identification
N. progressif chassis	- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages
N. type et progressif	- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages
N. Moteur	- sur bloc cylindres, côté arrière gauche

# VOITURE COMPLETE

(Suisse, Suède, Australie)

Modèle		1.3		turbo		2.0		6V iniezione		
Version		1.3		turbo		2.0		6V iniezione		
Type	4-portes berline									
Direction		Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	
Edition		Suisse 1985	Australie 1986	Suisse 1986 Suède 1986	-	Suisse 1985 Suède 1985	Australie 1986	Suisse 1986 Suède 1986	Australie 1986	
N. code type interne		161.020	161.030	161.340	-	161.080	161.090	161.180	161.190	
N. type voiture	N. Chassis	Type et localisation des plaquettes								
		- sur plaquette d'identification	162 B1A	162 B1C	-	162 BF	162 B3			
N. progressif chassis	N. Moteur	- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages	162 B10	162 B10	-	162 B00	162 B30			
		- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages	de 00.001.011	de 03.001.011	-	de 00.200.011	de 03.010.011	de 00.001.011	de 03.001.011	
		- sur bloc cylindres, côté arrière gauche	062.02 de 000.001	061.34 de 000.001	-	062.12 de 000.001	016.46 de 000.001			

# VOITURE COMPLETE

(Suisse, Suède, Australie)

Modèle		Alfa 90 Super	
Version		2.0 iniezione	2.5 6V iniezione
Type			
4-portes berline			
Direction		Gauche	Droite
Edition		Gauche	Droite
N. code type interne		Gauche	Droite
N. type voiture		Gauche	Droite
N. progressif chassis		Gauche	Droite
N. type et progressif		Gauche	Droite
		Suisse 1986 Suède 1986	Suisse 1986 Suède 1986
		162.14.2	162.18.1
		162 A2E	162 AA
		162 A20	162 A00
		de 00.017.511	de 03.007.011
		017.13 de 017.889	019.11 de A60.001
- sur plaquelette d'identification.			
- sur plaquelette d'identification.			
- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages			
- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages			
- sur bloc cylindres, côté arrière gauche			

(1) Code appliqué par la Maison Associée

# VOITURE COMPLETE

(Suisse, Suède, Australie)

Modèle		Alfa 75		13		turbo		20		6V iniezione		
Version												
Type	4-portes berline											
Direction	Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite		
Edition	Suisse 1985	Australie 1986	Suisse 1986 Suède 1986	-	Suisse 1985 Suède 1985	Australie 1986	Suisse 1986 Suède 1986	-	Suisse 1986 Suède 1986	Australie 1986	Suisse 1986 Suède 1986	Australie 1986
N. code type interne	161.020	161.030	161.340	-	161.080	161.090	161.180	161.190				
	Type et localisation des plaquettes											
N. type voiture	162 B1A											
	162 B10											
N. progressif chassis	162 B1C											
	162 B00											
N. Moteur	162 B10											
	162 B30											
N. type et progressif	de 00.001.011		de 03.001.011		de 00.050.011		de 00.200.011		de 03.010.011		de 00.001.011	
	062.02 de 000.001		061.34 de 000.001		062.12 de 000.001		016.46 de 000.001					
- sur plaque d'identification												
- sur plaque d'identification												
- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages												
- sur la partie arrière droite du plancher de coffre à bagages												
- sur bloc cylindres, côté arrière gauche												

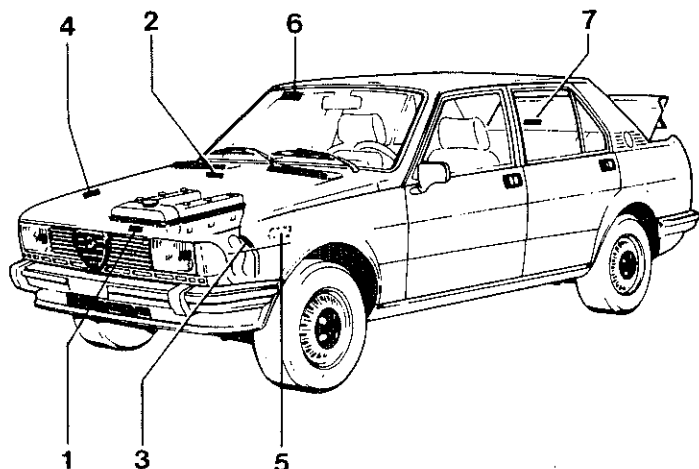


# VOITURE COMPLETE

## PLAQUETTES D'IDENTIFICATION

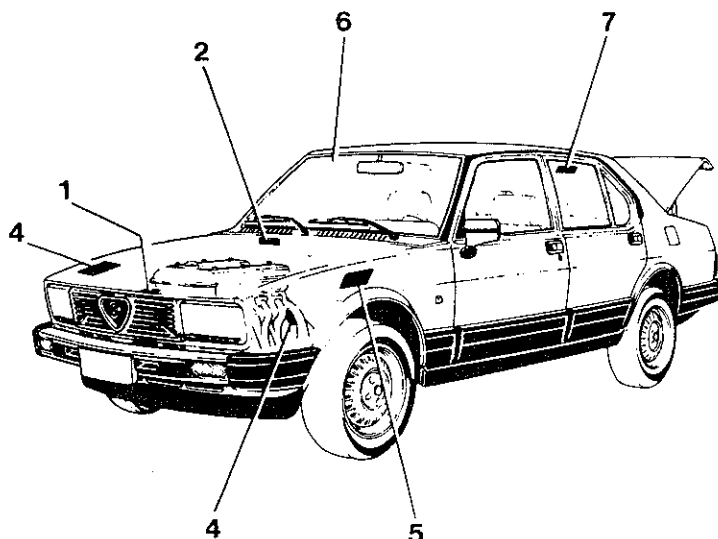
(Suisse, Suède, Australie)

### Giulietta



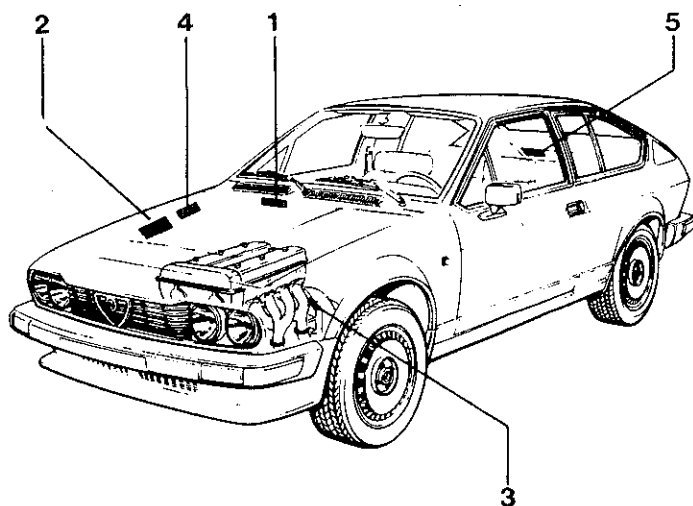
- 1 Plaquette d'identification  
(N. code type interne et N. type voiture)
- 2 Plaquette tablier  
(N. type voiture et N. progressif chassis)
- 3 Plaquette bloc cylindres, côté arrière gauche  
(N. type et progressif moteur)
- 4 Plaquette réglages du moteur et émission à l'échappement
- 5 Plaquette de lubrification  
(Normes lubrification)
- 6 Plaquette sur le pare-soleil côté passager  
(Consignes pour la période de rodage)
- 7 Plaquette produits peinture

### Alfetta



- 1 Plaquette d'identification  
(N. code type interne et N. type voiture)
- 2 Plaquette tablier  
(N. type voiture et N. progressif chassis)
- 3 Plaquette bloc cylindres, côté arrière gauche  
(N. type et progressif moteur)
- 4 Plaquette réglages du moteur et émission à l'échappement
- 5 Plaquette de lubrification  
(Normes lubrification)
- 6 Plaquette sur le pare-soleil côté passager  
(Consignes pour la période de rodage)
- 7 Plaquette produits peinture

### GTV 2.0



- 1 Plaquette tablier  
(N. type voiture et N. progressif chassis)
- 2 Plaquette d'identification  
(N. code type interne et N. progressif chassis)
- 3 Plaquette bloc cylindres, côté arrière gauche  
(N. type et progressif moteur)
- 4 Plaquette de lubrification  
(Normes lubrification)
- 5 Plaquette produits peinture

# VOITURE COMPLETE

(Suisse, Suède, Australie)

Modèle		<b>Giulietta</b>					
Version		13 L	18	20 L	20 L	20	
Type		4 - portes berline					
Direction		Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite
Edition		Suisse 1983 Suède 1983	Australie 1983	Suisse 1984	-	Suisse 1983 Suède 1983	Australie 1983 Suède 1984
N. code type interne		116.95.1	116.96.1	113.50	-	116.97.1	116.98.1
N. type voiture		116 AB	116 AB	116 AB	-	116 A1A	116 A1A
N. progressif chassis		116 A	116 A00	116 A00	-	116 A10	116 A10
N. type et progressif		de 00.040.001	de 03.006.001	de 00.065.001	-	de 00.015.001	de 03.002.001
N. Moteur		016.78 de 000.001	016.78 de 000.001	016.78 de 000.001	-	016.55 de 000.001	016.55 de 000.001
		Type et localisation des plaquettes					
		- sur plaque d'identification - sur plaque d'identification - sur tablier - sur tablier - sur bloc cylindres, côté arrière gauche					

# VOITURE COMPLETE

(Suisse, Suède, Australie)

Modèle		Alfa Romeo					
Version		116	130	130	130		
4-portes berline							
Type							
Direction		Gauche	Droite	Gauche	Droite	Gauche	Droite
Edition		Suisse 1984	—	Suisse 1984 Suède 1984	Australie 1983	Suisse 1984	—
N. code type interne	Type et localisation des plaquettes	117.17	—	117.01	117.10	117.13	—
		116.B2A	—	116.55 G	116.56H	116.55 N	—
116.B20		—	116.550	116.560	116.550	—	
de 00.008.001		—	de 00.170.001	de 03.020.011	de 00.150.001	—	
N. type voiture							
N. progressif chassis							
N. type et progressif		016.78 de 000.001	—	016.55 de 000.001	017.13 de 000.001	017.13 de 000.001	—

# VOITURE COMPLETE

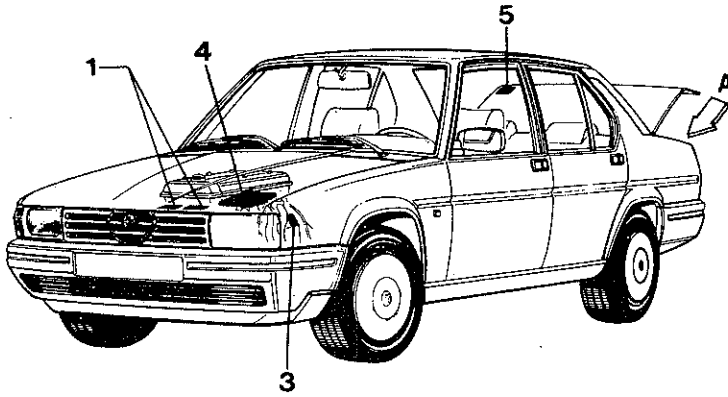
(Suisse, Suède, Australie)

Modèle		GTV 20		GTV 25	
Type	2-portes coupé				
Direction	Gauche	Droite	Gauche	Droite	
Edition	Suisse 1983 Suède 1983	Australie 1983	Suisse 1985 Suède 1985	Australie 1985	
N. code type interne	113.17	113.18	113.15	113.16	
N. type voiture	- sur plaquette d'identification	116.36.C	116.CA	--	
	N. Chassis	116.36.0	116.C00	116.C00	
N. progressif chassis	de 00.062.501	de 03.017.501	de 00.012.001	de 03.003.001	
N. type et progressif	- sur bloc cylindres, côté arrière gauche	016.55 de 000.001	016.46 de 000.001		
Type et focalisation des plaquettes					

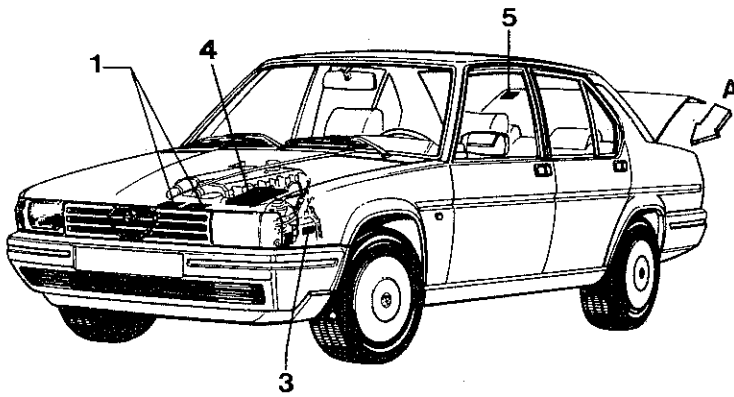
DONNEES D'IDENTIFICATION

PLAQUETTES D'IDENTIFICATION

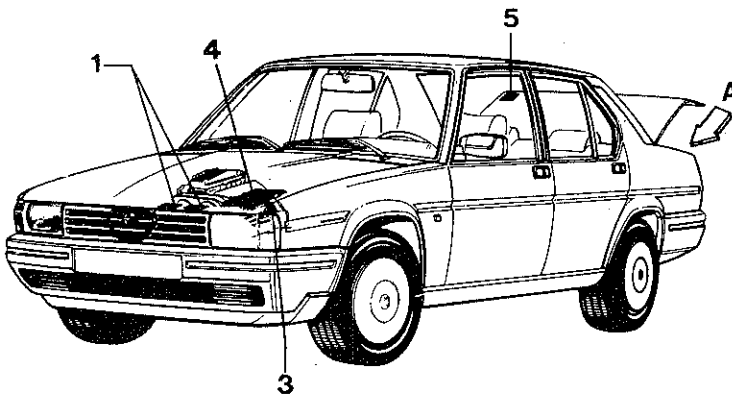
Alfa 90



1.8  
2.0  
2.0 iniezione

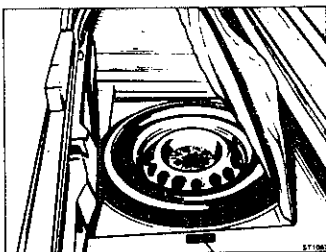


2.4 turbodiesel



2.0 6V iniezione  
2.5 iniezione

Vue de A



2

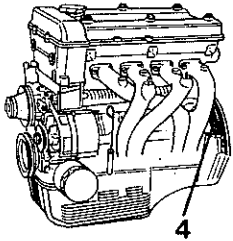
- 1 Plaque d'identification  
(N. code type interne et N. type voiture)
- 2 Plaque plancher coffre à bagages  
(N. type voiture et N. progressif chassis)
- 3 Plaque bloc cylindres, côté arrière gauche  
(N. type et progressif moteur)
- 4 Plaque de lubrification  
(Normes lubrification)
- 5 Plaque produits peinture

# VOITURE COMPLETE

## PLAQUETTES D'IDENTIFICATION

**Alfa 75** 

**Twin Spark 2.0**

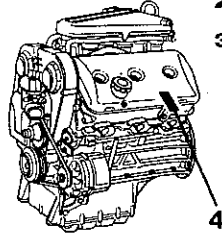
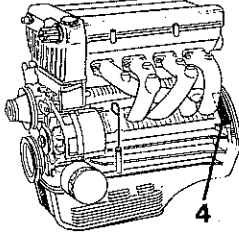


1.6

1.8

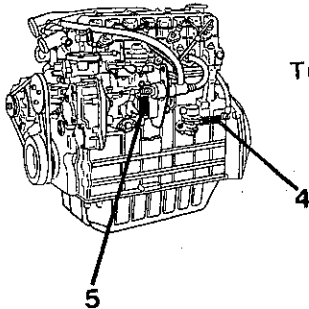
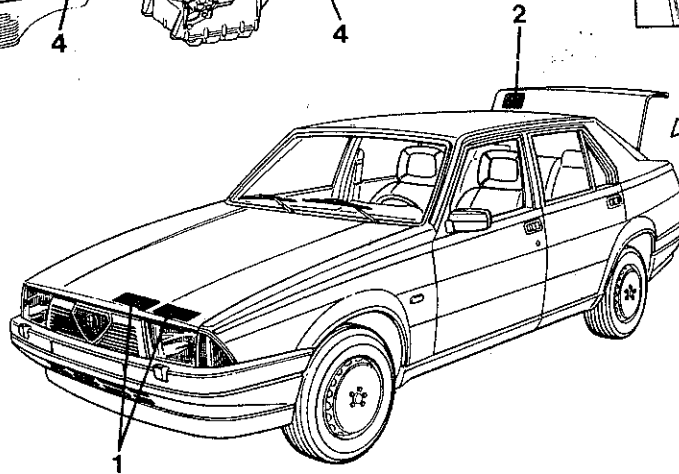
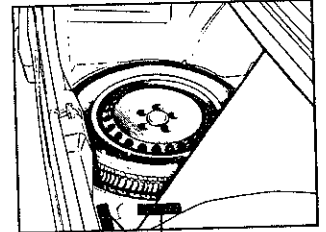
**TURBO**

2.0

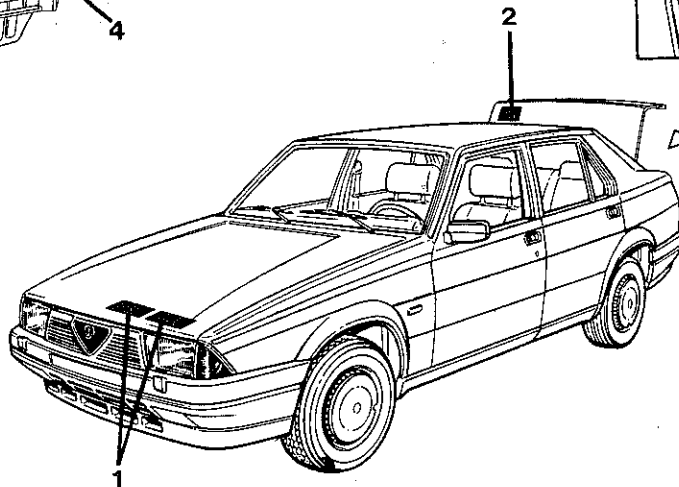
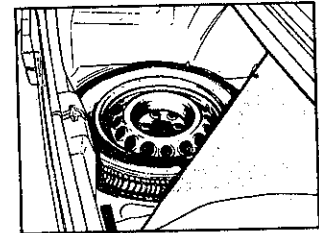


2.5

3.0



**Turbodiesel**



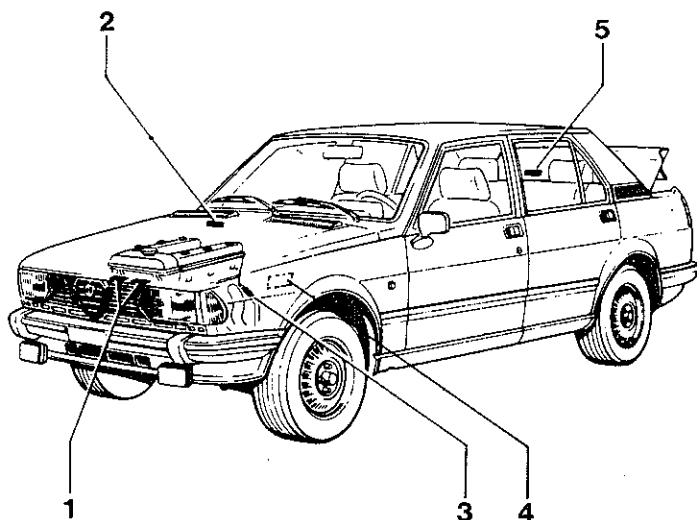
- 1 Plaquette d'identification et d'homologation et N. type voiture
- 2 Plaquette produits peinture
- 3 Plaquette plancher de coffre à bagage (N. type voiture et N. progressif chassis)
- 4 Plaquette bloc cylindres côté arrière gauche
- 5 Plaquette d'identification pompe d'injection (voitures diesel seulement)

# VOITURE COMPLETE

## PLAQUETTES D'IDENTIFICATION

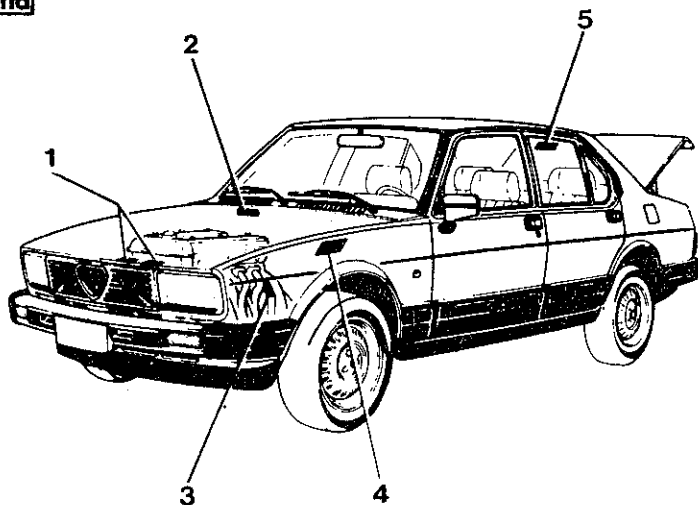
(Excepté Suisse, Suède, Australie)

### Giulietta



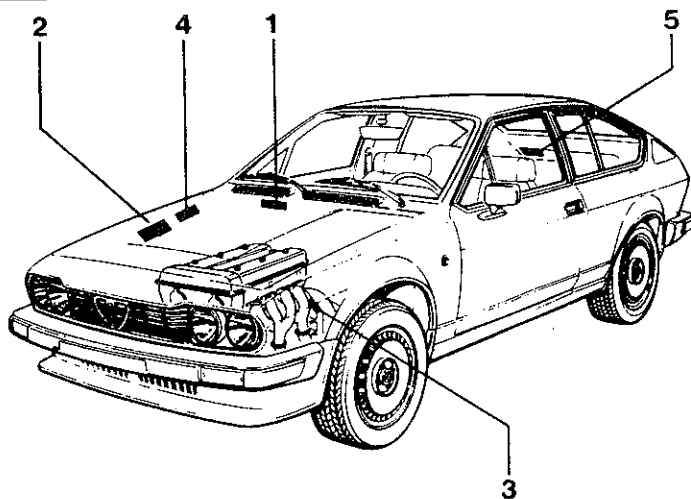
- 1 Plaquette d'identification  
(N. code type interne et N. type voiture)
- 2 Plaquette tablier  
(N. type voiture et N. progressif chassis)
- 3 Plaquette bloc cylindres, côté arrière gauche
- 4 Plaquette de lubrification  
(Normes lubrification)
- 5 Plaquette produits peinture

### Alfetta



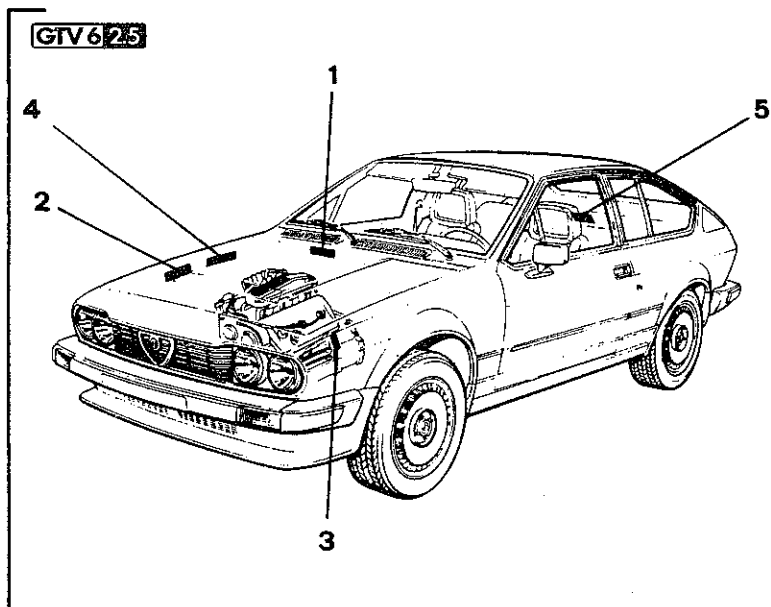
- 1 Plaquette d'identification  
(N. code type interne et N. type voiture)
- 2 Plaquette tablier  
(N. type voiture et N. progressif chassis)
- 3 Plaquette bloc cylindres, côté arrière gauche
- 4 Plaquette de lubrification  
(Normes lubrification)
- 5 Plaquette produits peinture

### GTV 2.0



- 1 Plaquette tablier  
(N. type voiture et N. progressif chassis)
- 2 Plaquette d'identification  
(N. code type interne et N. type voiture)
- 3 Plaquette bloc cylindres, côté arrière gauche
- 4 Plaquette de lubrification  
(Normes lubrification)
- 5 Plaquette produits peinture

## VOITURE COMPLETE

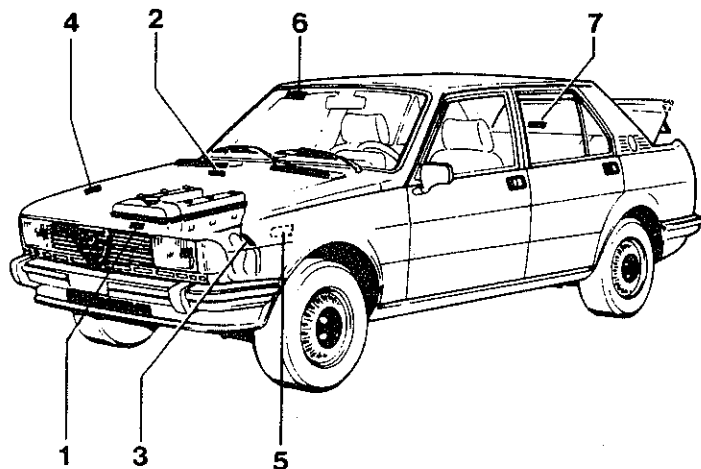


- 1 Estampillage sur tablier (N. type voiture et N. progressif chassis)
- 2 Plaquette d'identification (N. code type interne, N. type et poids voiture).
- 3 Estampillage sus bloc cylindres, côté arrière gauche
- 4 Plaquette de lubrification (Normes lubrification)
- 5 Plaquette produits peinture

### PLAQUETTES D'IDENTIFICATION

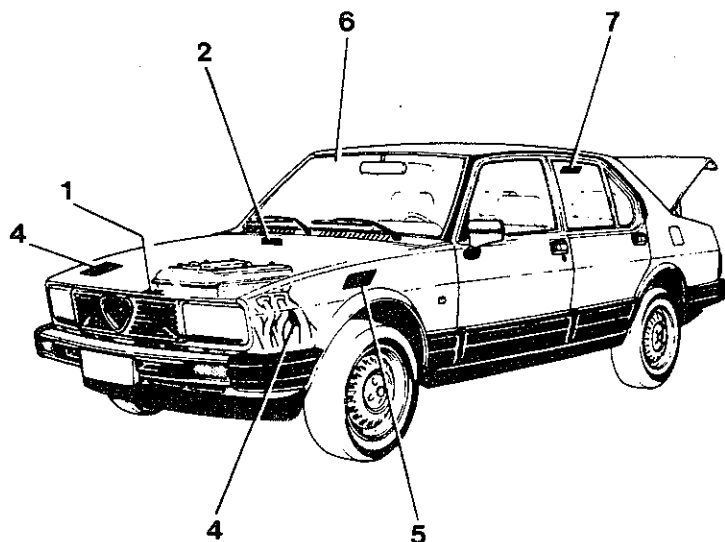
(Suisse, Suède, Australie)

#### Giulietta



- 1 Plaquette d'identification (N. code type interne et N. type voiture)
- 2 Plaquette tablier (N. type voiture et N. progressif chassis)
- 3 Plaquette bloc cylindres, côté arrière gauche (N. type et progressif moteur)
- 4 Plaquette réglages du moteur et émission à l'échappement
- 5 Plaquette de lubrification (Normes lubrification)
- 6 Plaquette sur le pare-soleil côté passager (Consignes pour la période de rodage)
- 7 Plaquette produits peinture

#### Alfetta

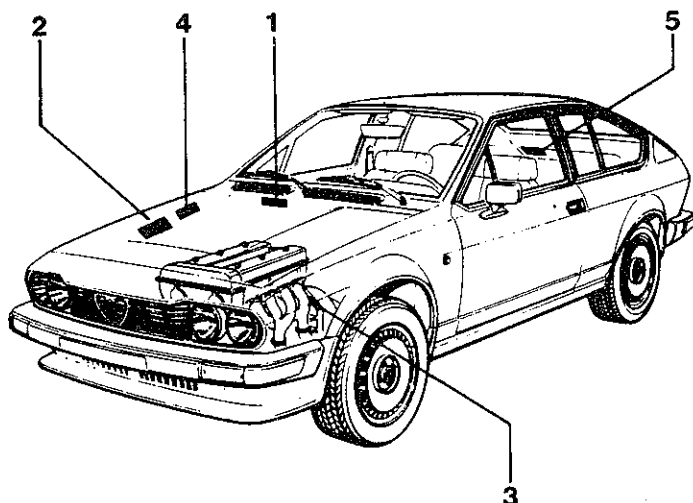


- 1 Plaquette d'identification (N. code type interne et N. type voiture)
- 2 Plaquette tablier (N. type voiture et N. progressif chassis)
- 3 Plaquette bloc cylindres, côté arrière gauche (N. type et progressif moteur)
- 4 Plaquette réglages du moteur et émission à l'échappement
- 5 Plaquette de lubrification (Normes lubrification)
- 6 Plaquette sur le pare-soleil côté passager (Consignes pour la période de rodage)
- 7 Plaquette produits peinture



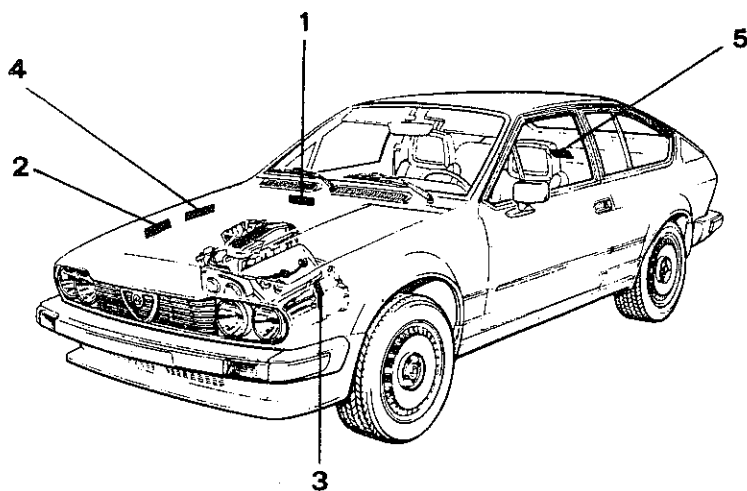
# VOITURE COMPLETE

**GTV 20**



- 1 Plaque de tablier  
(N. type voiture et N. progressif chassis)
- 2 Plaque d'identification  
(N. code type interne et N. progressif chassis)
- 3 Plaque bloc cylindres, côté arrière gauche  
(N. type et progressif moteur)
- 4 Plaque de lubrification  
(Normes lubrification)
- 5 Plaque produits peinture

**GTV 625**



- 1 Estampillage sur tablier (N. type voiture et N. progressif chassis)
- 2 Plaque d'identification (\*) (N. code type interne, N. type et poids voiture) (N. type voiture et N. progressif chassis)
- 3 Estampillage sur bloc cylindres, côté arrière gauche (N. type et progressif moteur)
- 4 Plaque de lubrification (Normes lubrification)
- 5 Plaque produits peinture

(\*) Pour l'Australie : appliquée par la Maison Associée.



EMPLOI DES GROUPES EN VOITURE

Groupe	Caractéristique constructive du groupe	Emploi															
		Alfa 90 2.5 [iniezione]	Alfa 75 [6V iniezione]	Alfa 90 2.4 [turbo diesel]	Alfa 90 2.0 [6V iniezione]	Alfa 90 2.0 [iniezione]	Alfa 75 2.0 [turbo diesel]	Alfa 90 2.0	Alfa 75 2.0	Alfa 90 1.8	Alfa 75 [turbo]	Alfa 75 1.8	Alfa 75 1.6	Giulietta	Alfetta	GTV 2.0	GTV 62.5
12	Embrayage monodisque avec ressort à diaphragme "poussé"				•	•	•	•	•	•		•	•		•		
12	Embrayage monodisque avec ressort à diaphragme "tiré" (débrayage comme celui bidisque)	• (1)		• (1)							•						
12	Embrayage bidisque	•	•	•													•
13	Bride intermédiaire avec roulements obliques à billes				•	•	•	•	•	•		•	•		•		
13	Bride intermédiaire avec roulements mixtes à rouleaux-billes	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•
13	Roulement sous-tête de pignon avant modification	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•
13	Roulement sous-tête de pignon après modification (sans bague d'arrêt)	•	•	•							•						
15	Arbre de transmission pour couple moteur bas				•	•		•	•	•		•	•		•		
15	Arbre de transmission pour couple moteur élevé	•	•	•			•				•						•
17	Différentiel de deux satellites				•	•	•	•	•	•		•	•		•		
17	Différentiel de quatre satellites	•	•	•													•
17	Différentiel autobloquant										•						
17	Demi-arbres sans entretoise				•	•	•	•	•	•		•	•		•		
17	Demi-arbres avec entretoise	•	•	•							•						•
22	Disques de frein avant non ventilés				•	•	•	•	•	•		•	•		•		
22	Disques de frein avant ventilés	•	•								•						•
22	Système anti-blocage des roues (ABS) MARK II	• (2)			• (2)												
23	Direction mécanique								•	•	•	•	•		•		•
23	Direction assistée	•	•	•	•	•	•	•	•	•							

(1) Alfa 90 Super 2.5 [6V iniezione] , Alfa 90 Super 2.4 [turbo diesel]  
 (2) Alfa 90 Super 2.5 [6V iniezione] , Alfa 90 Super 2.0 [6V iniezione]