

CARACTÉRISTIQUES

- Cette étude traite du FORD Galaxy, du SEAT Alhambra et du VOLKSWAGEN Sharan depuis le début de leurs commercialisations (millésime 96 pour le Ford et le Volkswagen et 97 pour le Seat).

Remarque : Le groupe VAG englobe la marque Volkswagen et Seat.

Caractéristiques dimensionnelles et pondérales

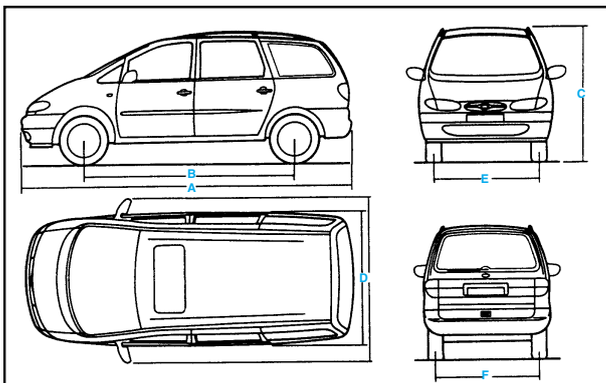
CARROSSERIE

- Puissance fiscale (jusqu'au millésime 98 / à partir du millésime 99) en CV.

Motorisation	Galaxy	Alhambra	Sharan
1,8 T	-	- / 10	- / 10
1,8 T BVA	-	- / 11	- / 11
2,0	10 / 9	10 / 9	10 / 9
2,0 BVA	13 / -	13 / 10	13 / 10
2,3	13 / 10	-	-
2,3 BVA	14 / 11	-	-
CD-V6 / VR6	16 / 13	-	16 / 13
CD-V6 / VR6 BVA	19 / 13	-	19 / 13
1,9 TDI 90	6 / 6	6 / 6	6 / 6
1,9 TDI 110	6 / 7	6 / 7	6 / 7
1,9 TDI 110 BVA	- / 8	6 / 8	6 / 8

- Ces véhicules sont soumis à une identification par «Code National d'Identification du Type» (CNIT). Ceci rend impossible le listage des types.

DIMENSIONS ET VOLUMES



Motorisation	1,8 T	2,0 Ford	2,0 VAG	2,3	VR 6	1,9 TDI 90	1,9 TDI 110
Poids à vide avec conducteur (VAG)	1 755	-	1 712	-	1 813	1 724	1 738
Poids à vide (Ford)	-	1 590	-	1 595	1 690	1 645	1 659
Poids total maxi	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400
Poids remorque freinée	2 000	1 800	1 800	2 000	2 000	2 000	2 000
Poids remorque non freinée	700	700	700	700	700	700	700
Poids à la flèche	85	85	85	85	85	85	85
Poids sur pavillon	75	75	75	75	75	75	75

*Pour les versions avec BVA, ajouter 30 kg au poids à vide et 50 kg au poids total maxi

Extérieur (mm)

- A - Longueur hors-tout	4 617
- B - Empattement	2 835
- C - Hauteur hors-tout	1 762
- D - Largeur hors-tout (y compris les rétroviseurs)	2 142
- D - Largeur hors-tout (sans rétroviseurs)	1 810
- E - Voie avant	1 502 à 1 538
- F - Voie arrière	1 497 à 1 532

Intérieur (mm)

- Rangée avant

- Hauteur sous pavillon	1 038
- Longueur aux jambes	1 030
- Largeur aux épaules	1 546

- Deuxième rangée

- Hauteur sous pavillon	959
- Longueur aux jambes	903
- Largeur aux épaules	1 556

Volume aire de chargement

	Hauteur de dossier de siège	Hauteur de pavillon
Volume en mode 7 places (litres)	330	400
Volume en mode 5 places (litres)	810	1 500
Volume en mode 2 places (litres)	2 029	3 350
Longueur plancher mode 7 places (mm)	480	
Longueur plancher mode 5 places (mm)	1 207	
Longueur plancher mode 2 places (mm)	2 090	
Largeur entre les passages de roues (mm)	1 184	
Hauteur chargement 2ème rangée (mm)	1 211	

POIDS ET CHARGES (en kg)

Remarque : Selon les options et versions, le poids à vide du véhicule peut varier.

- Voir tableau ci-dessous.

Caractéristiques pratiques

CAPACITÉS (en l)

- Voir tableau page suivante.

Motorisation	1,8 T	2,0 Ford	2,0 VAG	2,3	VR 6	1,9 TDI
Huile moteur après vidange :						
• avec échange du filtre	4,5	4,5	4,0	4,25	5,5	4,3
• sans échange du filtre	NC	4,0	3,5	3,75	5,0	3,8
BVM (1er remplissage / vidange)	2,2 / 2,0	2,2 / 2,0	2,2 / 2,0	2,2 / 2,0	2,2 / 2,0	2,2 / 2,0
BVA (1er remplissage / vidange)	5,5 / 3,5	5,5 / 3,5	5,5 / 3,5	5,5 / 3,5	5,5 / 3,5	5,5 / 3,5
Circuit de refroidissement	7,0 à 9,6	8,2 à 11,0	7,0 à 9,6	8,6 à 11,4	9,0 à 11,4	6,8 à 9,2
Réservoir de carburant	70	70	70	70	70	70

PERFORMANCES ET CONSOMMATIONS

Motorisation	1,8 T	2,0 Ford	2,0 VAG	2,3	VR 6	1,9 TDI 90	1,9 TDI 110
Performances (BVM / BVA) :							
Vitesses maxi (km/h)	194 / 189	177 / 168	177 / 172	194 / 188	199 / 195	160	172 / 169
Accélération de 0 à 100 km/h (sec.)	12,0 / 12,8	13,1 / NC	15,4 / 17,2	10,7 / 11,9	11,8 / 13,2	19,3	16,4 / 19,1
1 000 mètres départ arrêté (sec.)	NC	NC	41,5 / 42,2	NC	NC	49,8	NC
Consommations (BVM / BVA) :							
Cycle extra-urbain (l/100 km)	8,0 / 9,2	8,1 / NC	7,7 / 8,6	7,8 / 8,6	8,9 / 9,7	5,4	5,3 / 6,4
Cycle urbain (l/100 km)	14,0 / 15,7	14,3 / NC	13,9 / 16,5	14 / 15,1	16,6 / 17,6	8,6	8,6 / 10,4
Cycle mixte (l/100 km)	10,1 / 11,7	10,4 / NC	9,9 / 11,6	10,1 / 11,0	11,7 / 12,7	6,6	6,5 / 7,8
Émission de CO ₂ (gr/km)	242 / 281	NC	238 / 278	NC	281 / 305	178	176 / 211

Remarque : Les valeurs peuvent varier en fonction des versions et options.

ROUES ET PNEUMATIQUES

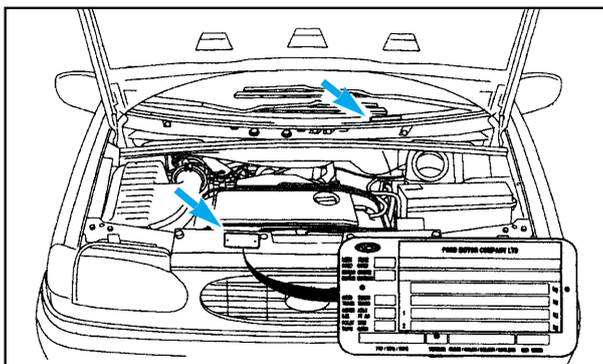
Dimensions des jantes		pneus	Pressions de gonflage (en bar)			
			Charge normale		Pleine charge	
6J*15	195/65 R15T		2,6	2,4	2,7	3,0
6J*15	205/60 R15H		2,7	2,5	2,9	3,2
7J*15	215/60 R15H		2,3	2,1	2,5	2,7
7J*16	215/55 R16H		2,7	2,5	2,9	3,3

Identifications intérieures

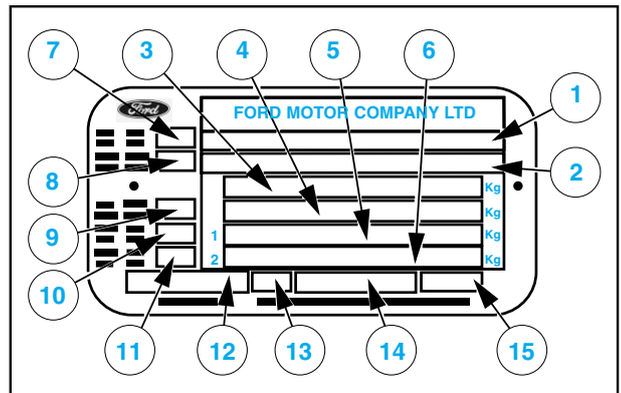
Ford

EMPLACEMENTS DES PLAQUETTES D'IDENTIFICATION DU VÉHICULE

- La plaquette d'identification du véhicule se trouve dans le compartiment moteur sur la traverse avant. Les codes estampés en production sur la plaquette donnent des informations précises sur les caractéristiques de construction du véhicule. Le numéro de série du véhicule est également reproduit sur le pare-brise ou le montant B.



CODES



- 1 Numéro d'homologation du type
- 2 Numéro de série du véhicule
- 3 Poids total autorisé en charge
- 4 Poids total roulant autorisé (véhicule + remorque)
- 5 Poids maximal autorisé sur l'essieu avant
- 6 Poids maximal autorisé sur l'essieu arrière
- 7 Type de conduite (à gauche ou à droite)
- 8 Code moteur
- 9 Code boîte de vitesses
- 10 Code rapport de pont
- 11 Code de garnissage intérieur
- 12 Type de carrosserie et année d'homologation
- 13 Version
- 14 Code couleur de la carrosserie
- 15 Code d'étalonnage antipollution

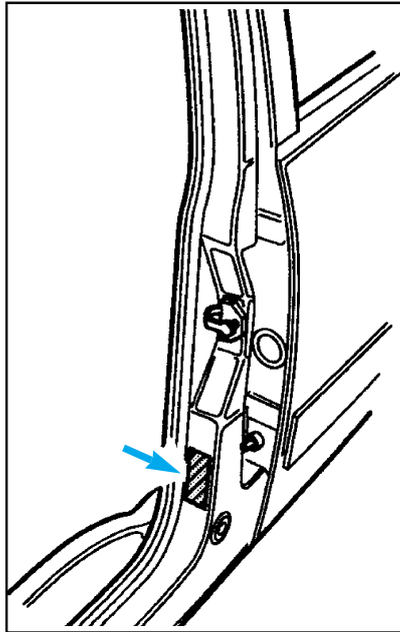
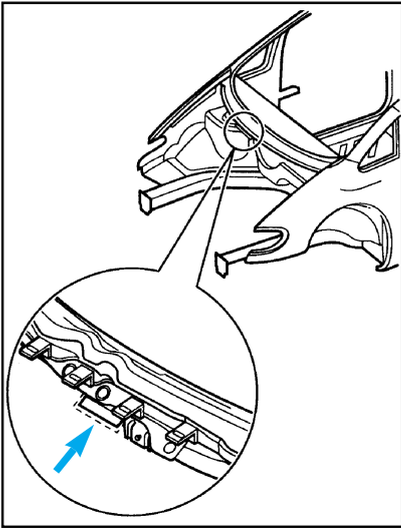
Groupe VAG

NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU VÉHICULE

- Le numéro d'identification (numéro de châssis) est frappé sur le tablier du compartiment-moteur.

PLAQUE DU CONSTRUCTEUR

- La plaque du constructeur se trouve sur le montant B de la porte gauche



PLAQUETTE D'IDENTIFICATION DU VÉHICULE

- Selon le véhicule, la plaquette :
 - est collée sous le siège avant droit, dans la cavité du vide-poches. La cavité du vide-poches est recouverte d'un couvercle.
 - se trouve derrière le revêtement droit du coffre à bagages. Elle est visible après l'ouverture d'un volet.

1	SORT.NR.	
2	FAHRZG.-IDENT.NR. VEHICLE-IDENT-NO.	
3	TYP/TYPE	
4		
5	MOTORKB./GETR.KB ENG.CODE/TRANS.CODE	
6	LACKNR./INNENAUSST. PAINT NO./INTERIOR	
7	M-AUSST./ OPTIONS	

- L'autocollant comporte les indications suivantes :

- 1 - Code d'ordonnement de fabrication
- 2 - Numéro d'identification du véhicule
- 3 - Numéro du type
- 4 - Désignation du type / puissance moteur
- 5 - Lettres-repères de moteur et de boîte
- 6 - Numéro de peinture / numéro de garnitures intérieures
- 7 - Numéro des options

Identifications extérieures

(Voir ci-dessous)

