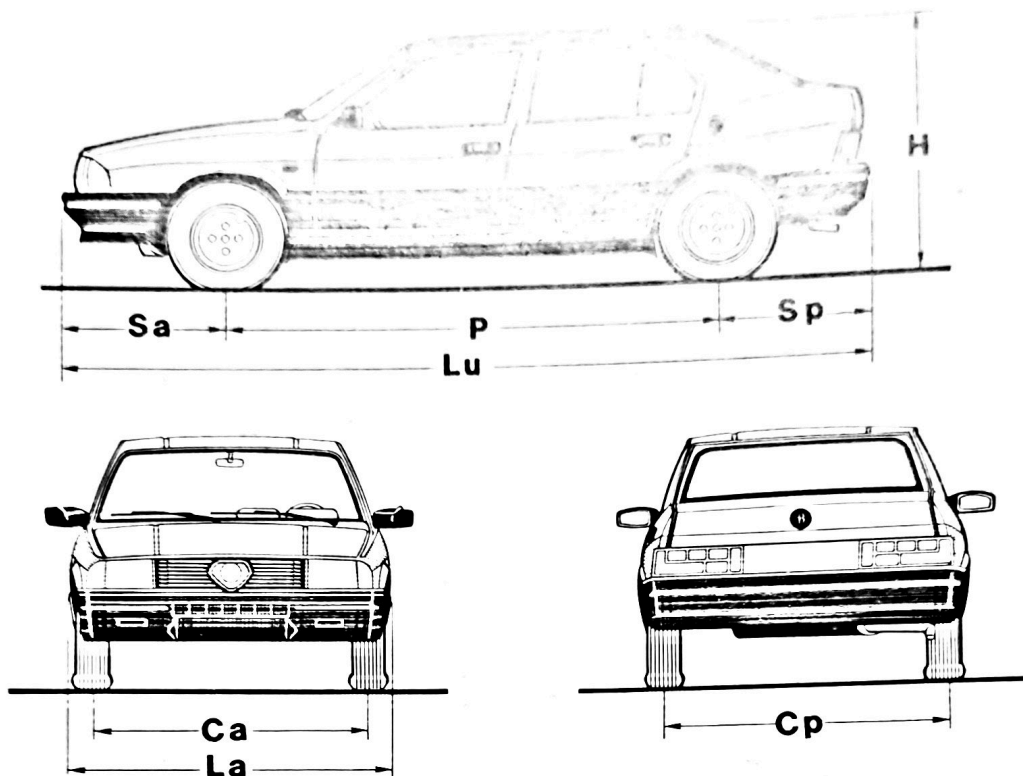



VISTE GENERALI



DIMENSIONI E PESI

Modello					1350	1500	1500 	
							oro	verde
Numero di identificazione					905.02	905.06	905.04	905.08
					905.03	905.07	905.05	
					905.26	905.28	905.30	
					905.27	905.29	905.31	
					905.34			
Passo		P	(mm)	2455				
Carreggiata	Ant.	Ca	(mm)	1392	1392 (1)	1397		
	Post.	Cp		1359	1397 (2)	1397		
					1359 (1)	1364		
					1364 (2)			
Lunghezza massima		Lu	(mm)	4015	4022			
Sbalzo	Ant.	Sa	(mm)	800	807			
	Post.	Sp		760	760			
Larghezza massima		La	(mm)	1612				
Altezza (a scarico)		H	(mm)	1340				
Altezza da terra (a carico)			(mm)	121				
Raggio minimo di sterzata			(mm)	5200				
Tara (peso in ordine di marcia)			(kg)	890				
Peso totale ammissibile			(kg)	1315				
Carico utile			(kg)	425				
Peso massimo ammesso per asse	Ant.		(kg)	725				
	Post.			725				
Peso massimo trainabile			(kg)	1000	960			
Numero posti	Ant.			2				
	Post.			3				

(1) con cerchi $5J \times 13$ e $5\frac{1}{2}J \times 13$ (2) con cerchi $5\frac{1}{2}J \times 14$

VARIANTI DEL MODELLO

(Eccetto Svizzera, Svezia, Australia)

Modello		1350 (d.c.)	1500 (d.c.)	1500 ♦		VERDE (1) (a.s.)	VERDE (2) (a.s.)
Allestimento				ORO (d.c.)			
Guida		5 - porte berlina					
N. codice tipo interno	Tipo e localizzazione delle targhette		S.	D.	S.	D.	S.
N. tipo vettura	- su targh. di omologazione		905.02	905.03	905.06	905.07	905.04
	- su targh. di identificazione					905.05	905.08
N. progressivo telaio	- su targh. di identificazione		905 A1		905 A2	905 A2	905 A2E
	- sulla lamiera vasca servizi		905 A10		905 A20	905 A20	905 A20
N. tipo e progressivo	- sulla lamiera vasca servizi		da 05.001.001		da 05.001.001	da 05.076.001	
	- sul basamento lato destro		305.02 da 000.000.1		305.04 da 000.000.1	301.46 da 000.001	
Dimensioni pneumatici			165/70 SR 13		165/70 SR 13	185/60 R14 32 H (3) o 190/55 R14 81 H (4)	
Dimensioni cerchi			5J x 13 H2 o 5 1/2J x 13 CH		5J x 13 H2 o 5 1/2J x 13 CH	5 1/2J x 14 o 135 TR 340 FH 39	

- (d.c.) = un carburatore doppio corpo
 (a.s.) = due carburatori doppio corpo
 (1) Modello con coppia conica 9/37
 (2) Modello con coppia conica 11/39
 (3) Per cerchione 5 1/2 J x 14
 (4) Per cerchione 135 TR 340 FH 39