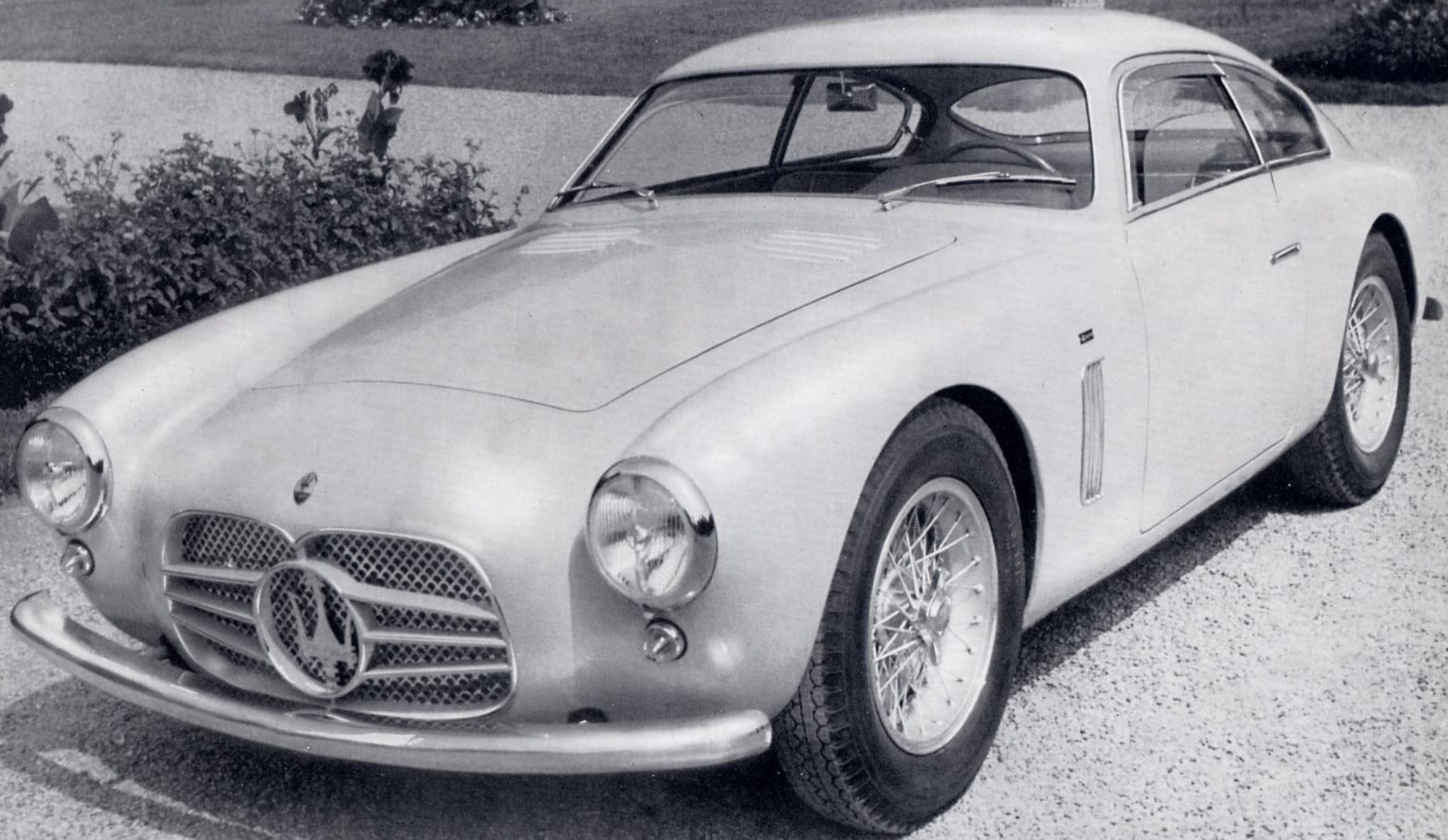


**BERLINA A6G 2000/B**



BERLINA A6G 2000/D

# GENERALITÀ

# CARACTÉRISTIQUES

# SPECIFICATION

## MOTORE: 6 cilindri

Alésaggio . . . . .	mm.	76,5
Corsa . . . . .	mm.	72
Cilindrata totale . . . . .	cc.	1985,626
Camera di combustione emisferica - Doppio albero a camme in testa - Comando diretto delle valvole - Albero a camme comandato da ingranaggi e catena tripla.		
Accensione a spinterogeno.		
Lubrificazione forzata con pompa ad ingranaggi.		
Raffreddamento a radiatore con pompa centrifuga.		
Potenza . . . . .	HP	150
Regime corrispondente . . . . .	giri	6000
Rapporto di compressione . . . . .		8:1
Carburante: N.O. 90 R.M.		

**FRIZIONE:** Monodisco a secco con parastrappi.

**CAMBIO:** A quattro velocità e retromarcia - Sincronizzatori per innesto di tutte le velocità - Ingranaggi sempre in presa.

**PONTE:** Tipo rigido, collegato al telaio attraverso due puntoni superiori e due balestre semicantilever inferiori.

**TELAIO:** A tubi di acciaio di alta resistenza.

Passo . . . . .	mm.	2550
Carreggiata a terra: Anteriore . . . . .	mm.	1360
Posteriore . . . . .	mm.	1220

## SOSPENSIONI

Anteriore: indipendente con molle elicoidali e ammortizzatori Houdaille.

Posteriori: a balestre semicantilever e ammortizzatori Houdaille.

**FRENI:** di grande efficienza a comando idraulico sulle quattro ruote - Autoraffreddamento centrifugo dei freni anteriori.

**RUOTE:** a raggi - Cerchioni . . . . . 4,50x16

**PNEUMATICI:** . . . . . 6,00x16

**Velocità massima** . . . . . Km/h 210

**Capacità del serbatoio carburante** . . . litri 70

## MOTEUR: 6 cylindres.

Alésage . . . . .	mm.	76,5
Course . . . . .	mm.	72
Cylindrée totale . . . . .	cm. <sup>3</sup>	1985,626
Chambre de combustion hémisphérique - Double arbre à cames en tête - Commande directe des soupapes.		
Arbres à cames commandés par engrenages et chaîne triple.		
Allumage par batterie avec distributeur.		
Graissage forcé par pompe à engrenages.		
Refroidissement par radiateur et pompe centrifuge.		
Puissance . . . . .	HP	150
Tours/min. corresp. . . . .		6000
Taux de compression . . . . .		8:1
Essence: NO 90 R.M.		

**EMBAYAGE:** Type monodisque à sec avec moyeu élastique.

**BOITE:** à quatre vitesses et marche arrière - Synchronisation de toutes les vitesses.

**PONT ARRIÈRE:** Type rigide - Liaison au chassis par deux bras supérieurs et deux ressorts demi-cantilever inférieurs.

**CHASSIS:** tubulaire en acier à haute résistance.

Empattement . . . . .	mm.	2550
Voie AV. . . . .	mm.	1360
Voie AR. . . . .	mm.	1220

## SUSPENSION

Avant: à roues indépendantes par ressorts hélicoïdaux et amortisseurs Houdaille.

Arrière: par ressorts demi-cantilever et amortisseurs Houdaille.

**FREINS:** Hydrauliques de grande efficacité sur le quatre roues - Refroidissement des freins avant par air centrifugé.

**ROUES:** à rayon - Jante . . . . . 4,50x16

**PNEUS:** . . . . . 6,00x16

**Vitesse maximum** . . . . . Km/h 210

**Capacité du réservoir à essence** . . . litres 70

## ENGINE: 6-cylinder

Bore . . . . .	Inches	3
Stroke . . . . .	»	2,83
Capacity . . . . .	»	121,127
Hemispherical combustion chamber - Twin overhead camshafts - Direct control of valves - Camshafts driven by gears and triple chain.		
Ignition by battery and distributor.		
Forced lubrication through gear pump.		
Cooling by radiator and centrifugal pump.		
Power . . . . .	b.h.p.	150
Corresponding rate . . . . .	RPM	6000
Compression ratio . . . . .		8:1
Fuel: N.O. 90 R.M.		

**CLUTCH:** Dry single-plate clutch with spring cushion drive.

**GEAR-BOX:** Four forward speeds and reverse - Synchromesh on all speeds - Constantly engaged gears.

**RÉAR AXLE:** Rigid type connected to the frame by two rods above and two semicantilever leaf springs below.

**FRAME:** High resistance steel tubular.

Wheelbase . . . . .	Inches	100,39
Track front . . . . .	»	53,54
Track rear . . . . .	»	48,03

## SUSPENSION:

Independent front suspension with cylindrical springs and Houdaille shock absorbers.

Rear suspension by leaf springs and Houdaille shock absorbers

**BRAKES:** Highly efficient hydraulic brakes on all wheels - Front brakes cooling by centrifugalized air.

**WHEELS:** spoked wheels . . . . . 4,50x16

**TYRES:** . . . . . 6,00x16

**Maximum speed** . . . . . M/h 130

**Fuel tank capacity** . . . . . gallons 15,5

---

**OFFICINE ALFIERI MASERATI S. P. A.**

---

VIA CIRO MENOTTI, 322 - TEL. 24.262 - 23.451  
**MODENA (ITALIA)**