

# MASERATI «KYALAMI»



auto

HÄGSTRÖM AB  
ANDERSVÄGEN 1  
S-171 83 SOLNA  
SWEDEN



**INFORMAZIONI TECNICHE**

MOTORI 4200 cc. - 4900 cc.  
 Numero cilindri: 8 a V di 90°  
 Alésaggio: 88 mm - 93,9 mm  
 Corsa: 85 mm - 89 mm  
 Cilindrata: 4136 cc - 4930 cc.  
 Rapporto di compressione: 8,5:1  
 Coppia massima: 36 kgm a 3200 giri/min  
 40 kgm a 3000 giri/min  
**Potenza:** 255 CV a 6000 giri/min  
 280 CV a 5600 giri/min  
 Quattro carburatori doppio corpo  
 Quattro alberi a camme in testa  
 Accensione elettronica  
 Lubrificazione forzata a filtraggio totale

**TRASMISSIONE**

**Frizione:** monodisco a secco a comando idraulico  
**Cambio:** ZF a 5 velocità sincronizzate più retromarcia  
**Rapporti:** I - 2,99; II - 1,90; III - 1,32; IV - 1; V - 0,89; R - 2,70  
**Trasmissione:** coppia ipoidale 1:3,54  
**AUTOTELAIO - SOSPENSIONI**

**Telaio:** a struttura portante con la scocca  
**Sospensioni anteriori e posteriori:** indipendenti con molle elicoidali, barra stabilizzatrice ed ammortizzatori oleodinamici  
**Freni a disco ventilati flottanti autocentranti:** con comando idraulico - servo comando a depressione - circuito separato su ogni asse  
**Sterzo:** servo assistenza idraulica  
**Guida:** volante registrabile in altezza  
**Serbatoio carburante:** capacità totale 100 litri  
**Consumo x 100 km:** 18 - 19 lt. (Norme Cuna)  
**Ruote:** 7,50 x 15 fusa in lega leggera  
**Pneumatici:** 205/70 VR 15 XDX-Tubless  
**DIMENSIONI E PESI**

**Passo:** 2600 mm  
**Carreggiata anteriore:** 1530 mm  
**Carreggiata posteriore:** 1530 mm  
**Lunghezza:** 4580 mm  
**Larghezza:** 1850 mm  
**Altezza:** 1270 mm  
**Peso a vuoto in ordine di marcia:** 1700 kg  
**Bagagliaio:** 0,4 m<sup>3</sup>  
**Carrozzeria disegno «FRUA»:** coupé posti 2+2  
**PRESTAZIONI**

**Velocità max.:** 235 km/h - 245 km/h

Le illustrazioni e descrizioni di questo opuscolo si intendono fornite a titolo indicativo. La Casa si riserva pertanto il diritto di apportare alle vetture in qualsiasi momento e senza preavviso, quelle modifiche che ritenesse utili per migliorarle o per qualsiasi esigenza di carattere costruttivo e commerciale.

**A CORREDO DI SERIE:** Aria condizionata, accensione elettronica, frizione con servoassistenza, predisposizione radio, volante registrabile, interno in pelle, cruscotto di sicurezza, antifurto, sedili reclinabili e poggiatesta, fari allo jodio, luci di retromarcia, vetri elettrici azzurrati, lunotto termico, accendisigari, orologio elettrico, cinture di sicurezza, specchio retrovisore.

**MASERATI** raccomanda lubrificanti AGIP

**TECHNICAL DATA**

ENGINES 4200 cc. - 4900 cc.  
 Cylinder number: V 8 - 90 degrees  
 Bore: 3,4" - 3,7"  
 Stroke: 3,3" - 3,5"  
 Cubic capacity: 252,3 cu.in - 301 cu.in  
 Compression ratio: 8,5:1  
 Max. torque: 260 Lbs. Ft at 3200 r.p.m.  
 290 Lbs. Ft at 3000 r.p.m.  
**Max. power:** 255 HP at 6000 r.p.m.  
 280 HP at 5600 r.p.m.  
 Four twin choke carburetors  
 Four over-head camshafts  
 Electronic ignition system  
 Forced lubrication total draining  
**TRANSMISSION**

**Clutch:** single dry plate and hydraulic control  
**Gear box:** 5 synchronized speeds and reverse  
**Ratios:** I - 2,99; II - 1,90; III - 1,32; IV - 1; V - 0,89; R - 2,70  
**Transmission:** hypoid gears 1:3,54  
**CHASSIS - SUSPENSIONS**

**Chassis:** integral body, chassis construction  
**Front and rear suspensions:** independent, coil spring, stabilizing torsion bar and telescopic dampers  
**Brakes:** ventilated disc floating, self-centering controlled by hydraulic servo - independent circuit for each axle  
**Steering:** hydraulically assisted  
**Steering wheel:** easily adjustable for height  
**Fuel tank:** total capacity 22 Imp. Gallons  
 normal consumption 15,5 - 17 m.p.g. (Cuna standard)  
**Wheels:** 7,50 x 15 light alloy wheels  
**Tires:** 205/70 VR 15 XDX Tubless  
**DIMENSIONS AND WEIGHT**

**Wheel base:** 102,3"  
**Track front:** 60,2"  
**Track rear:** 60,2"  
**Overall length:** 180"  
**Overall width:** 72,8"  
**Overall height:** 50"  
**Approx. dry weight:** 3748 Lbs.  
**Luggage space:** 16,5 Cu. Feet  
**Body design «FRUA»:** coupé 2+2 seats  
**PERFORMANCES**

**MASERATI** recommends lubricants AGIP

**INFORMATIONS TECHNIQUES**

MOTEURS 4200 cc. - 4900 cc.  
 Nombre de cylindres: 8 en V à 90 degrés  
 Alésage: 88 mm - 93,9 mm  
 Course: 85 mm - 89 mm  
 Cylindrée: 4136 cc. - 4930 cc.  
 Rapport de compression: 8,5:1  
 Couple maxi: 36 kgm a 3200 tr/min  
 40 kgm a 3000 tr/min  
**Puissance:** 255 HP à 6000 tr/min  
 280 HP à 5600 tr/min  
 Quatre carburateurs double corps  
 Quatre arbres à cames en tête  
 Allumage électrique  
 Lubrification forcée - filtrage total  
**TRANSMISSION**

**Embrayage:** monodisco à sec et commande hydraulique  
**Boîte de vitesses:** ZF à 5 vitesses synchronisées et marche arrière  
**Rapports:** i - 2,99; II - 1,90; III - 1,32  
 IV - 1; V - 0,89; R - 2,70  
**Transmission:** couple hypoidale 1:3,54  
**CHASSIS - SUSPENSIONS**

**Chassis:** à structure portante, ensemble chassis-carrosserie  
**Suspension avant et arrière:** à roues indépendantes avec ressort hélicoïdaux, barre stabilisatrice et amortisseurs télescopiques  
**Freins:** à disque ventilés flottants auto-centrants, avec commande hydraulique - servofrein à dépression - double circuit  
**Direction:** assistée hydraulique  
**Volant:** réglable en hauteur  
**Réservoir essence:** capacité totale 100 lt.  
 consommation aux 100 km: 18 - 19 lt. (Norme Cuna)  
**Roues:** 7,50 x 15 en alliage léger  
**Pneumatiques:** 205/70 VR 15 XDX Tubless  
**DIMENSIONS ET POIDS**

**Empattement:** 2600 mm  
**Voie avant:** 1530 mm  
**Voie arrière:** 1530 mm  
**Longueur:** 4580 mm  
**Largeur:** 1850 mm  
**Hauteur:** 1270 mm  
**Poids à vide en ordre de marche:** 1700 kg.  
**Coffre à bagages arrière:** 0,4 m<sup>3</sup>  
**Carrozzeria disegno «FRUA»:** Coupé 2+2 places  
**PERFORMANCES**

**MASERATI** recommande le lubrifiants AGIP

**«KYALAMI» MASERATI 2+2**