

HACHETTE n° 59 – LANCIA FLAVIA SPORT 1.5 Carrozzeria Zagato – 1962-1964



HACHETTE n° 59 – LANCIA FLAVIA SPORT 1.5

Carrozzeria Zagato – 1962-1964

Modello: Colore rosso. Interni color nocciola chiaro, volante e cruscotto neri. Vetri completi tranne alle portiere. Nessuna apertura possibile. Cornici vetri, cornici fari, tergicristalli, specchio retrovisore, specchio esterno su parafango sinistro, calandra, maniglie, luce targa e paraurti tutto cromato. Targhe: TO 654423. Cerchi ruota a disco forato, colore avorio, coppe ruota cromate. Fondello in resina nera marcato Norev. Scala 1:43. Lunghezza 103mm. Peso 82g. Con confezione originale e allegato cartaceo.
Note: Serie Lancia Story Collection by Hachette 2007.

Model: Red. Light hazelnut interior, black steering wheel and dashboard. Full glass except for the doors. No opening possible. Glass frames, headlight frames, windshield wipers, rear view mirror, exterior mirror on left fender, grille, handles, license plate light and bumper all chrome. Plates: TO 654423. Wheel rims with perforated disc, ivory color, chromed wheel cups. Norev branded black resin caseback. 1:43 scale. Length 103mm. Weight 82g. With original packaging and paper attachment.
Note: Notes: Series Lancia Story Collection by Hachette 2007

LANCIA FLAVIA SPORT 1.5 Carrozzeria Zagato – 1962-1964

Motore tipo 815.100, anteriore longitudinale, a sbalzo; 4 cilindri contrapposti (Boxer) - Monoblocco e teste in lega leggera e canne riportate in ghisa, 1500cc. (alesaggio 82mm. x corsa 71mm.) Rapporto di compressione: 9,3:1. Potenza massima 90cv a 5800g./m. Distribuzione a valvole in testa. Due assi a camme centrali con aste, bilancieri e catena. Accensione a spinterogeno. Raffreddamento a liquido, circolazione forzata e circuito sigillato, con elettroventola ad innesto termostatico. Alimentazione per mezzo di pompa elettrica e due carburatori doppio corpo verticali Solex C35 PII-2 (capacità serbatoio: 48lt.). Lubrificazione forzata con radiatore olio (capacità circuito 6,1lt). Trazione anteriore. Frizione monodisco a secco. Cambio 4 marce + retromarcia con comando a leva centrale. Riduzione a coppia conica ipoide (rapporto 10/41). Sospensioni anteriori a ruote indipendenti, bracci trasversali, balestra trasversale e barra stabilizzatrice. Sospensioni posteriori ad assale rigido, balestra longitudinale e barra stabilizzatrice. Ammortizzatori oleopneumatici. Ruote in lamiera stampata. Pneumatici 165/80 x 15. Freno a pedale con impianto idraulico, 4 freni a disco. Freno a mano meccanico agente sulle ruote posteriori. Sterzo a vite e rullo. Diametro di volta 10,26mt. Impianto elettrico a 12v. Dinamo 25A. Batteria 42Ah. Struttura a scocca portante con telaietto ausiliario anteriore, in acciaio Portata 2+2 persone e 40kg. di bagaglio. Lunghezza 4460mm. Larghezza 1635mm. Altezza 1340mm. Passo 2480mm. Carreggiata anteriore 1300mm. Carreggiata posteriore 1280mm. Peso in ordine di marcia 1060kg., a pieno carico 1380kg. Velocità massima 178km./h. Consumo medio 10,1 litri per 100 chilometri.

Engine type 815.100, front longitudinal, cantilevered; 4 opposed cylinders (Boxer) - Monobloc and heads in light alloy and cast iron liners, 1500cc. (bore 82mm. x stroke 71mm.) Compression ratio: 9.3: 1. Maximum power 90hp at 5800g./m. Overhead valve distribution. Two central camshafts with rods, rocker arms and chain. Distributor ignition. Liquid cooling, forced circulation and sealed circuit, with thermostatic coupling electric fan. Power supply by means of an electric pump and two vertical Solex C35 PII-2 double-barrel carburetors (tank capacity: 48lt.). Forced lubrication with oil cooler (circuit capacity 6.1lt).
Front-wheel drive. Dry single plate clutch. 4-speed gearbox + reverse with central lever control. Hypoid bevel reduction (10/41 ratio). Front suspension with independent wheels, transverse arms, transverse leaf spring and stabilizer bar. Rear suspension with rigid axle, longitudinal leaf spring and stabilizer bar. Oleopneumatic shock absorbers. Wheels in pressed sheet metal. 165/80 x 15 tires. Foot brake with hydraulics, 4 disc brakes. Mechanical hand brake acting on the rear wheels. Screw and roller steering. Turning circle 10.26mt. 12v electrical system. Dynamo 25A. 42Ah battery. Supporting body structure with front auxiliary frame, in steel. Capacity 2 + 2 people and 40kg. of baggage. Length 4460mm. Width 1635mm. Height 1340mm. Wheelbase 2480mm. Front track 1300mm. Rear track 1280mm. Curb weight 1060kg., Fully loaded 1380kg. Maximum speed 178km./h. Average consumption 10.1 liters per 100 kilometers.