

HACHETTE n° 50 – LANCIA AUGUSTA BERLINA Tipo 231 – 1933-1937



HACHETTE n° 50 – LANCIA AUGUSTA BERLINA

Tipo 231 – 1933-1937

Modellino: Colore Blu Lancia. Interni, cruscotto e volante (guida a destra) neri. Specchio retrovisore cromato Tergicristalli, cornice vetri, cornici fari, paraurti, modanature e cornice calandra cromati.. Vetri completi, quelli delle portiere sono discesi, nessuna apertura possibile. Fari anteriori in plastica trasparente. Fanale posteriore sistemato sul porta targa, in plastica rossa in plastica rossa. Targhe: MN 6184. Cerchi-ruota colore Blu Lancia, con coppe ruote cromate e coperture in gomma nera. Fondello in plastica nera marcato Norev. Scala 1:43. Lunghezza 93mm. Peso 61g. Con confezione originale e allegato cartaceo.

Note: Serie Lancia Story Collection by Hachette 2007.

Model: *Lancia Blue color. Black interior, dashboard and steering wheel (right-hand drive). Chromed rear view mirror Wipers, glass frame, headlight frames, bumpers, moldings and grille frame in chrome. Complete windows, those of the doors are down, no opening possible. Transparent plastic headlights. Rear light placed on the license plate holder, in red plastic in red plastic. Plates: MN 6184. Wheel rims, Lancia Blue color, with chromed wheel cups and black rubber covers. Norev branded black plastic caseback. 1:43 scale. Length 93mm. Weight 61g. With original packaging and paper attachment.***Notes:** *Series Lancia Story Collection by Hachette 2007.*

LANCIA AUGUSTA BERLINA Tipo 231 – 1933-1937

Motore anteriore longitudinale tipo 88, 4 cilindri a V di 18°, monoblocco e testa in ghisa. Cilindrata 1196cc. (alesaggio 69,85mm. x corsa 78mm). Rapporto di compressione: 5,4:1. Potenza massima 35cv a 4000g/m. Distribuzione a valvole in testa: Un asse a camme centrale, aste e bilancieri. Accensione a spinterogeno. Raffreddamento ad acqua e ventola meccanica. Alimentazione per gravità per mezzo di carburatore monocorpo orizzontale Zenith 30 VEH. Capacità serbatoio carburante: 30lt. Lubrificazione forzata. Trazione posteriore ad albero con giunti elastici. Frizione: monodisco a secco. Cambio a 4 marce + retromarcia con comando a leva centrale. Riduzione finale a coppia conica ipoide rapporto 9/43. Sospensioni anteriori a ruote indipendenti e molle elicoidali. Sospensioni posteriori ad assale rigido e balestre longitudinali semiellittiche. Ammortizzatori anteriori idraulici telescopici, posteriori meccanici a compasso. Ruote in lamiera stampata tipo Fergat. Pneumatici 140x40. Freni a pedale con comando idraulico; 4 freni a tamburo. Freno a mano, meccanico agente sulle ruote posteriori. Sterzo a vite e settore. Impianto elettrico a 6v.; dinamo 15A; batteria 60Ah. Berlina 4 porte, 4 posti e 70kg. di bagaglio. Struttura in lamiera d'acciaio. Lunghezza 3814mm. Larghezza 1450mm. Altezza 1550mm. Passo 2650mm. Carreggiata anteriore e posteriore 1223mm. Peso in ordine di marcia 830kg. Velocità massima 102km./h. Consumo medio 10 litri per 100 chilometri.

Longitudinal front engine type 88, 4 cylinders with 18 ° V, monobloc and head in cast iron. Displacement 1196cc. (bore 69,85mm. x stroke 78mm). Compression ratio: 5.4: 1. Maximum power 35hp at 4000g / m. Overhead valve timing: A central camshaft, rods and rocker arms. Distributor ignition. Water cooling and mechanical fan. Gravity feed by means of Zenith 30 VEH horizontal single-body carburettor. Fuel tank capacity: 30lt. Forced lubrication. Rear drive shaft with elastic joints. Clutch: dry single plate. 4-speed gearbox + reverse with central lever control. Final reduction to hypoid bevel gear ratio 9/43. Front suspension with independent wheels and coil springs. Rear suspension with rigid axle and semi-elliptical longitudinal leaf springs. Telescopic hydraulic front shock absorbers, compass mechanical rear shock absorbers. Fergat type pressed steel wheels. 140x40 tires. Foot brakes with hydraulic control; 4 drum brakes. Hand brake, mechanical acting on the rear wheels. Screw and sector steering. 6v electrical system; dynamo 15A; 60Ah battery. Sedan 4 doors, 4 seats and 70kg. of baggage. Structure in steel sheet. Length 3814mm. Width 1450mm. Height 1550mm. Wheelbase 2650mm. Track front and rear 1223mm. Curb weight 830kg. Maximum speed 102km./h. Average consumption 10 liters per 100 kilometers.