

# HACHETTE n° 24 – LANCIA FLAMINIA BERLINA 2.5 II serie 1961-1963



# HACHETTE n° 24 – LANCIA FLAMINIA BERLINA 2.5

## Il serie 1961-1963

**Modellino:** Colore Blu. Interni, cruscotto e volante e neri. Divano anteriore intero. Specchio retrovisore interno nero. Tergicristalli, cornici vetri, cornici fari, calandra, paraurti e luce targa tutto cromato. Vetri completi tranne alle porte anteriori. Nessuna apertura possibile. Fari anteriori in plastica trasparente. Fanali posteriori in plastica rossa-arancione-trasparente. Cerchi-ruota con coppe cromate e coperture in gomma nera. Targhe: TO 551294. Fondello in plastica nera marcato Norev.

Scala 1:43. Lunghezza 103mm. Peso 92g. Con confezione originale e allegato cartaceo.

**Note:** Serie Lancia Story Collection by Hachette 2007.

*Model: Blue color. Black interior, dashboard and steering wheel. Whole front sofa. Black interior rear view mirror. Wipers, glass frames, headlight frames, grille, bumpers and license plate light all chrome. Full glass except for the front doors. No opening possible. Transparent plastic headlights. Rear lights in red-orange-transparent plastic. Wheel rims with chrome cups and black rubber covers. Plates: TO 551294.*

*Black plastic caseback marked Norev.*

*1:43 scale. Length 103mm. Weight 92g. With original packaging and paper attachment.*

**Notes:** Series Lancia Story Collection by Hachette 2007.

## LANCIA FLAMINIA BERLINA 2.5 - Il serie 1961-1963

Motore tipo 813.10, 6 cilindri a V di 60°, 2458cc. (alesaggio 80mm. x corsa 81,5mm.) con 110cv a 5200g./m. Distribuzione a valvole in testa, 1 albero a camme centrale nel basamento. Alimentazione con 1 carburatore Solex C 40 PAAI. Lubrificazione forzata. Trasmissione sulle ruote posteriori. Frizione monodico a secco.

Cambio a 4 marce + retromarcia con comando a leva al volante. Sospensioni anteriori a ruote indipendenti, bracci trasversali, molla elicoidale e barra stabilizzatrice. Sospensioni posteriori con ponte De Dion, biella trasversale, balestra longitudinale e barra stabilizzatrice. Ammortizzatori idraulici telescopici. Sterzo a vite e rullo. Freno a pedale con impianto idraulico a tamburo sulle 4 ruote. Freno a mano meccanico sulle ruote posteriori. Ruote in lamiera stampata. Pneumatici 175x400. Impianto elettrico a 12v. Dinamo 25A. Batteria 45Ah. Struttura a scocca portante in lamiera d'acciaio. Carrozzeria disegnata da Pininfarina, berlina a 4 porte, a 6 posti e 130Kg. Di bagaglio. Peso a vuoto 1490Kg., a pieno carico 2040Kg. Passo 2870mm.

Carreggiata anteriore 1368mm. Carreggiata posteriore 1370mm. Lunghezza 4885mm. Larghezza 1750mm. Altezza 1480mm. Velocità massima 160Km./h. Consumo medio 12,4Lt. x 100Km. - 8Km./Lt.

638 gli esemplari di serie prodotti, più altri 12 conosciuti come Berlina 2.5 Speciale (motore 813.12) con 140cv e Velocità massima di 180Km./h. Per un totale complessivo di 650 unità.

*Engine type 813.10, 6 cylinders in 60° V, 2458cc. (bore 80mm. x stroke 81.5mm.) with 110hp at 5200g./m. Overhead valve timing, 1 central camshaft in the crankcase. Powered by 1 Solex C 40 PAAI carburettor. Forced lubrication. Transmission on the rear wheels. Dry monodric clutch.*

*4-speed + reverse gearbox with lever control on the steering wheel. Front suspension with independent wheels, cross arms, coil spring and stabilizer bar. Rear suspension with De Dion bridge, transverse connecting rod, longitudinal leaf spring and stabilizer bar. Telescopic hydraulic shock absorbers. Screw and roller steering. Foot brake with drum hydraulic system on 4 wheels. Mechanical hand brake on the rear wheels. Wheels in pressed sheet metal. 175x400 tires. 12v electrical system. Dynamo 25A. 45Ah battery. Supporting body structure in sheet steel. Bodywork designed by Pininfarina, 4-door, 6-seater and 130Kg sedan. Of baggage. Empty weight 1490Kg., Full load 2040Kg. Wheelbase 2870mm.*

*Front track 1368mm. Rear track 1370mm. Length 4885mm. Width 1750mm.*

*Height 1480mm. Maximum speed 160Km./h. Average consumption 12.4Lt. x 100Km. - 8Km./Lt.*

*638 series examples produced, plus another 12 known as the 2.5 Special Sedan (engine 813.12) with 140hp and a maximum speed of 180Km./h. For a total of 650 units.*