

HACHETTE n° 40 – LANCIA DELTA 1.3 1° serie – 1979-1982



HACHETTE n° 40 – LANCIA DELTA 1.3

1° serie – 1979-1982

Modellino: Colore rosso. Interni, cruscotto, specchio retrovisore e volante neri. Tergicristalli (3) neri, cornici vetri, maniglie portiere, cornice calandra, cromati. Vetri tranne che alle porte anteriori. Nessuna apertura possibile. Fari anteriori in plastica trasparente. Fanali posteriori in plastica rossa. Targhe: TO Z11177. Cerchi-ruota in lega leggera, disegno originale Lancia, coperture in gomma nera. Scudi paraurti in tinta con la carrozzeria con fascia nera gommata. Fondello in plastica nera marcato Norev.

Scala 1:43. Lunghezza 88mm. Peso 54g. Con confezione originale e allegato cartaceo.

Note: Serie Lancia Story Collection by Hachette 2007.

Model: Red. Black interior, dashboard, rearview mirror and steering wheel. Black windshield wipers, glass frames, door handles, grille surround, chrome. Glass except for the front doors. No opening possible. Transparent plastic headlights. Red plastic taillights. Plates: TO Z11177. Light alloy wheel rims, original Lancia design, black rubber tires. Bumper shields in body color with black rubber band. Norev branded black plastic caseback. 1:43 scale. Length 88mm. Weight 54g.

With original packaging and paper attachment.

Notes: Series Lancia Story Collection by Hachette 2007.

LANCIA DELTA 1.3 - 1° serie 1979-1982

Motore tipo 831 A.000, 4 cilindri in linea anteriore trasversale a sbalzo, Monoblocco in ghisa, canne integrali, testa in lega leggera, 1301cc. con 75cv. a 5800 giri al minuto. Alesaggio e corsa 86,4 x 55,5mm.

Rapporto di compressione: 9,1:1. Coppia massima 10,7kgm a 3500g/m (IGM).

Distribuzione a valvole inclinate, allineate in testa, un asse a camme in testa, cinghia dentata.

Accensione a spinterogeno. Raffreddamento a liquido con circuito sigillato e ventola elettrica (capacità circuito 6,3lt.). Alimentazione per mezzo di pompa meccanica e carburatore Weber DAT 7. Capacità serbatoio 45lt. Lubrificazione forzata (capacità circuito 4,2lt.). Cambio a 4 marce (5 a richiesta) + retromarcia, comando a leva centrale. Coppia conica ipoide, rapporto finale 17/64. Sospensioni anteriori a ruote indipendenti, braccio trasversale con montante telescopico, molle elicoidali e barra stabilizzatrice. Sospensioni posteriori a ruote indipendenti, braccio trasversale, montante telescopico, biella longitudinale, molle elicoidali e barra stabilizzatrice. Ammortizzatori idraulici telescopici. Cerchi in lega leggera con disegno Lancia, pneumatici 145 SR 13. Freno a pedale con impianto idraulico e correttore di frenata. Dischi anteriori con pinze flottanti e tamburi al retrotreno. Con servofreno. Freno a mano meccanico sulle ruote posteriori. Sterzo a cremagliera. Diametro di sterzata: 10,6m. Carrozzeria berlina 5 porte, due volumi, 5 posti. Struttura con scocca in lamiera d'acciaio e telaietto ausiliario posteriore. Impianto elettrico a 12v., alternatore 45°. e batteria 45Ah. Passo 2475mm. Carreggiate anteriore e posteriore: 1400mm. Lunghezza 3885mm. Larghezza 1620mm. Altezza 1380mm. Peso in ordine di marcia 955kg. Velocità massima oltre i 155km/h.

Engine type 831 A.000, 4 cylinders in line front transversal cantilevered, Monobloc in cast iron, integral liners, head in light alloy, 1301cc. with 75cv. at 5800 revolutions per minute. Bore and stroke 86.4 x 55.5mm. Compression ratio: 9.1: 1. Maximum torque 10.7kgm / m (IGM).

Distribution with inclined valves, aligned at the head, a camshaft at the head, toothed belt.

Distributor ignition. Liquid cooling with sealed circuit and electric fan (6,3lt. Circuit capacity). Feeding by mechanical pump and Weber DAT 7 carburettor. Tank capacity 45lt. Forced lubrication (4.2lt. Circuit capacity). 4-speed gearbox (5 on request) + reverse, central lever control. Hypoid bevel gear, final ratio 17/64. Front suspension with independent wheels, transverse arm with telescopic mast, coil springs and stabilizer bar. Rear suspension with independent wheels, transverse arm, telescopic mast, longitudinal connecting rod, coil springs and stabilizer bar. Telescopic hydraulic shock absorbers. Light alloy rims with Lancia design, 145 SR 13 tires. Foot brake with hydraulic system and braking corrector. Front discs with floating calipers and rear drums. With brake booster. Mechanical hand brake on the rear wheels. Rack and pinion steering. Turning circle: 10.6m. 5-door, hatchback, 5-seater sedan body. Structure with sheet steel body and rear auxiliary frame. 12v electrical system, 45 ° alternator. and 45Ah battery. Wheelbase 2475mm. Front and rear track: 1400mm. Length 3885mm. Width 1620mm. Height 1380mm. Curb weight 955kg. Maximum speed over 155km / h.