

## Hachette n° 40 - Scala 1:43 - Stock

### Descrizione del modellino

Stradale, colore rosso. Interni neri, cruscotto, volante, specchio interno e specchio esterno sinistro, tutto nero. Vetratura con vetri porte anteriori abbassati. Tre tergicristalli neri. Cornici vetri cromate. Cornice calandra cromata, calandra nera. banda satinata sulla parte inferiore del portellone. Stemma Lancia al centro del portellone. Cerchi in lega leggera con disegno originale Lancia. Scudi anteriore e posteriore in tinta con la carrozzeria e fascia gommata nera orizzontale. Targa anteriore e posteriore: TO Z11177.  
Con scatola.



### Lancia Delta 1300cc. 1°serie 1979-82

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) + R.M., 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 Retroreno. 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.

Carreggiata anteriore/posteriore: 1400mm. Lunghezza 3885mm. Larghezza 1620mm. Altezza 1380mm.

Peso in ordine di marcia 955kg. Velocità massima oltre i 155km/h.