

Hachette n. 49 - Scala 1:43 - Stock

Descrizione modellino

Stradale. Colore argento metallizzato, interni neri, 4 poggiatesta. Cruscotto, volante e specchio interno neri. Due tergicristalli neri. Specchio esterno sx nero. Calandra, cornici fari, paraurti, modanature e maniglie tutto cromato. Cerchi in lrga leggera. Griglia su cofano motore nera. Griglia per areazione sul baule cromata. Targhe anteriore e posteriore nere con caratteri bianchi e, al posteriore, sigla provincia in arancione: TO V62504. Targhette sul bagagliaio: "Lancia Ý" e "2500 i.e." Fanaleria posteriore in plastica rossa. Con scatola.



Lancia Gamma Berlina 2.5 i.e. - 2°serie 1980-1984

Motore tipo 830 A4.000, 4 cilindri contrapposti, monoblocco e teste in lega leggera, canne riportate in ghisa, anteriore longitudinale a sbalzo di 2484cc (alesaggio x Corsa 102 x 76) con 140cv a 5400g./m. Rapporto di compressione 9:1.

Distribuzione a valvole a V in testa. Un asse a camme in testa per bancata con bilancieri e due cinghie dentate. Accensione elettronica a scarica induttiva.

Raffreddamento a liquido, circolazione forzata, circuito sigillato e ventola elettrica ad innesto termostatico. Alimentazione per mezzo di pompa elettrica e iniezione elettronica Bosch L-Jetronic. Serbatoio carburante sistemato sotto il sedile posteriore con capacità di 63lt. Lubrificazione forzata. Trazione anteriore.

Frizione monodisco a secco. Cambio a 5 marce + R.M. con comando a leva centrale. Riduzione finale a coppia conica ipoide (rapp. 3,7:1).

Sospensioni anteriori a ruote indipendenti, braccio trasversale con montante telescopico, molla elicoidale e barra stabilizzatrice.

Sospensioni posteriori a ruote indipendenti, braccio trasversale con montante telescopico e biella obliqua, molla elicoidale e barra stabilizzatrice. Ammortizzatori idraulici telescopici.

Ruote in lega leggera con pneumatici 195/60 HR 15. Freni a pedale con comando idraulico con servofreno, 4 freni a disco, anteriori autoventilanti. Freno a mano meccanico agente sulle ruote posteriori.

Sterzo a cremagliera servoassistito. Diametro di sterzata 10,7mt.

Impianto elettrico 12v. Alternatore 60A. Batteria 55Ah.

Scocca in lamiera d'acciaio; berlina due volumi 4 porte, 5 posti e 150kg. di bagaglio.

Lunghezza 4580mm. Larghezza 1730mm. Altezza 1410mm. Passo 2670mm.

Carreggiata anteriore 1450mm., posteriore 1440mm.

Peso in ordine di marcia 1340kg., a pieno carico 1840kg.

Velocità massima 192km/h. (in 5° marcia). Consumo medio 11,77lt. x 100km.