

Hachette n. 47 - Scala 1:43 - Stock

Descrizione modellino

Stradale. Colore verde petrolio con il tipico portellone nero opaco. Interni grigi con poggiatesta. Cruscotto e volante neri. Vetratura chiusa. Tre tergicristalli neri. Specchio interno e specchio esterno di sinistra neri. Calandra cromata. Freccie anteriori di colore arancione. Fanaleria posteriore in plastica colorata. Terzo stop lungo il lato superiore del lunotto. Senza targhe. Sul portellone a sx "Lancia" e a dx "Y 10 Fire LX". Copricerchi in plastica grigio-metallizzato. Con scatola.



Autobianchi Y 10 Fire LX 1985-1988

Motore tipo 156.A2.000 (F.I.R.E.), anteriore trasversale inclinato di 12°, 4 cilindri in linea di 999cc (alesaggio x Corsa 70 x 64,9), con 45cv a 5000g./m. Monoblocco in ghisa, canne integrali e testa in lega leggera. Rapporto di compressione 9,8:1.

Distribuzione a valvole verticali allineate in testa. Un asse a camme in testa e cinghia dentata. Raffreddamento a liquido, circolazione forzata, circuito sigillato e ventola ad innesto termostatico. Alimentazione per mezzo di pompa meccanica e un carburatore monocorpo verticale Weber 32TLF/250. Serbatoio carburante in materiale antiurto, sistemato sotto il pianale. Capacità 47lt. Lubrificazione forzata, Trazione anteriore. Frizione a monodisco. Cambio meccanico a 5 marce + R.M. con comando a leva centrale. Riduzione finale a coppia cilindrica elicoidale (rapp. 15/56).

Sospensione anteriore a ruote indipendenti, braccio trasversale con montante telescopico e biella obliqua, molla elicoidale e barra stabilizzatrice. Sospensione posteriore ad assale rigido con attacco centrale, braccio obliquo, molla elicoidale e barra stabilizzatrice. Ammortizzatori idraulici, telescopici.

Ruote in lamiera stampata con pneumatici 135 SR 13.

Freni a pedale con impianto idraulico con correttore di frenata al retrotreno in funzione del carico, anteriori a disco, posteriori a tamburo; servoassistiti. Freno a mano di tipo meccanico agente sulle ruote posteriori. Sterzo a cremagliera. Diametro di sterzata: 9,5mt.

Impianto elettrico a 12v. Alternatore 45A. Batteria 32Ah.

Struttura a scocca portante in lamiera d'acciaio. Utilitaria a due volumi, tre porte, portata 5 persone e 50kg. di bagaglio. Lunghezza 3392mm. Larghezza 1507mm. Altezza 1435mm. Passo 2159mm. Carreggiata anteriore 1283mm. Carreggiata posteriore 1277mm. Peso in ordine di marcia 720kg.; a pieno carico 1120kg. Velocità massima 146km./h. in 5° marcia. Consumo 3,77 litri per 100km.