

PROGETTO K n° 081
LANCIA FULVIA COUPE' HF 1200
Preparazione "Clienti Lancia"



PROGETTO K n° 081

LANCIA FULVIA COUPE' HF 1200

Preparazione "Clienti Lancia"

Modellino: Stradale, preparazione "Clienti Lancia". Vetri completi, interni e volante nero. Colore rosso scuro e righe longitudinali gialle/blu su cofani e tetto. Adesivi HF sui parafanghi anteriori. Tergicristalli, maniglie e specchio retrovisore esterno sinistro cromati. Cerchi ruota, privi di coppe, colore avorio con coperture in gomma nera. Senza paraurti, targhe: TO 872008. Fondello in resina nera. Con scatola originale.

Model: For road, preparation for "Lancia Customers". Complete glass, interior and black steering wheel. Dark red color and longitudinal yellow / blue stripes on the hoods and roof. HF stickers on the front fenders. Chrome-plated windshield wipers, handles and left exterior mirror. Wheel rims, without cups, ivory color with black rubber covers. Without bumper, plates: TO 872008. Black resin caseback. With original box.

LANCIA FULVIA COUPE' HF 1200 "Clienti Lancia" – 1966-67

Motore tipo 818.140 4 cilindri a V stretta di 13°, 1216cc.(alesaggio 76 x corsa 76mm.), 87cv.a 6200g./m. Distribuzione a valvole in testa, un albero a camme in testa per bancata. Alimentazione con 2 carburatori Weber. Lubrificazione forzata. Trasmissione: ruote motrici anteriori. Frizione: monodisco a secco. Cambio a 4 marce + R.M. con comando a leva centrale. Sospensioni anteriori a ruote indipendenti e balestra trasversale. Sospensioni posteriori ad assale rigido e balestre longitudinali. Sterzo a vite e rullo. Freno a pedale idraulico a disco sulle 4 ruote. Freno a mano meccanico sulle ruote posteriori. Ruote in lamiera d'acciaio stampata Pneumatici 145x14. Impianto elettrico a 12v. Struttura a scocca portante. Carrozzeria coupè 2 porte a 2 posti + 2 con 40Kg. di bagaglio. Passo 2330mm. / Carreggiata anteriore 1300mm. / Carreggiata posteriore 1280mm. Lunghezza 3935mm. / Larghezza 1555mm. / Altezza 1300mm. Peso in ordine di marcia: 825kg. Velocità massima: 16kKm./h. Consumo medio: 9, lLt. x 100km. - 10,7km./lt. Dati di produzione: numero iniziale 1001. Esemplari prodotti: 435.

Engine type 818.140 4 cylinders with 13° narrow V, 1216cc. (Bore 76 x stroke 76mm.), 87hp. At 6200g./m. Overhead valve timing, one overhead camshaft per bank. Powered by 2 Weber carburetors. Forced lubrication. Transmission: front drive wheels. Clutch: dry single plate. 4-speed gearbox + R.M. with central lever control. Front suspension with independent wheels and transverse leaf spring. Rear suspension with rigid axle and longitudinal leaf springs. Screw and roller steering. Hydraulic disc pedal brake on 4 wheels. Mechanical hand brake on the rear wheels. Wheels in pressed steel sheet Tires 145x14. 12v electrical system. Supporting body structure. 2-door 2-seater coupé body + 2 with 40Kg. of baggage. Wheelbase 2330mm. / Front track 1300mm. / Rear track 1280mm. Length 3935mm. / Width 1555mm. / Height 1300mm. Curb weight: 825kg. Maximum speed: 16kKm./h. Average consumption: 9, lLt. x 100km. - 10.7km. / Lt. Production data: starting number 1001. Examples produced: 435.