

# PROGETTO K n° S.S.12 - LANCIA FULVIA COUPE'1200 Serie Speciale Auto Italiane



# PROGETTO K n° S.S.12 - LANCIA FULVIA COUPE'1200

## Serie Speciale Auto Italiane

**Modellino:** Colore turchese. Vetri completi chiusi, interni e volante color marrone chiaro, tergicristalli cromati. Paraurti, maniglie e coppe ruota cromati. Cerchi ruota color avorio, coperture in gomma nera. Targhe anteriore e posteriore: TO 728957. Fondello in resina colorata come gli interni, riproduzione del solo impianto di scarico. Con scatola originale.

**Note:** Modello a tiratura limitata e numerata 0123/1500. Verniciatura: colore originale Lancia.

**Model:** *Turquoise color. Complete closed windows, light brown interior and steering wheel, chromed wipers. Chrome bumpers, handles and wheel cups. Ivory wheel rims, black rubber tires. Front and rear plates: TO 728957. Resin caseback as colored as the interiors, reproduction of the exhaust system only. With original box..*

**Notes:** *Limited edition model and numbered 0123/1500. Paint: original Lancia color.*

## LANCIA FULVIA COUPE' 1200 – 1965-67

Motore tipo 818.202 4 cilindri a V stretta di 13° di 1231cc. con 79cv. a 6000giri al minuto.

Distribuzione a valvole in testa, un albero a camme in testa per bancata.

Alimentazione con 2 carburatori Solex. 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 a 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 stampata. Pneumatici 145x14. Impianto elettrico a 12v.

Struttura a scocca portante in acciaio. Carrozzeria coupè 2 porte a 2 posti + 2 con 40Kg. di bagaglio.

Passo 2330mm. / Carreggiata anteriore 1300mm. / Carreggiata posteriore 1280mm.

Lunghezza 3975mm. / Larghezza 1555mm. / Altezza 1300mm. Peso in ordine di marcia: 950kg.

Velocità massima 160km./h. Consumo medio: 8,5lt. x 100km. - 11,8Km./lt.

Dati di produzione: numero iniziale 1001.

Esemplari prodotti: 20436 che comprendono anche la serie iniziale con motore di 1216cc.

*Engine type 818.202 4 cylinders with narrow V (13°), 1231cc. with 79cv. at 6000rpm.*

*Overhead valve timing, one overhead camshaft per bank.*

*Powered by 2 Solex 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 sheet metal. 145x14 tires. 12v electrical system.*

*Steel supporting body structure. 2-door 2-seater coupé body + 2 with 40Kg. of baggage.*

*Wheelbase 2330mm. / Front track 1300mm. / Rear track 1280mm.*

*Length 3975mm. / Width 1555mm. / Height 1300mm. Curb weight: 950kg.*

*Maximum speed 160km./h. Average consumption: 8.5lt. x 100km. - 11,8Km. / Lt.*

*Production data: starting number 1001.*

*Examples produced: 20436 which also include the initial series with 1216cc engine.*