

**EXEM n° R1024A - LANCIA FULVIA SPORT 1.6
Carrozzeria Zagato**



EXEM n° R1024A - LANCIA FULVIA SPORT 1.6

Carrozzeria Zagato

Modellino: Colore argento metallizzato, con ampia fascia nera centrale sul cofano anteriore. Vetri chiusi, interni e volante neri. Paraurti, tergicristalli, specchio esterno sinistro tutto cromato. Cerchi-ruota cromati con coperture in gomma nera. Targhe: TO E74520. Fondello in resina nera. Scala 1:43. Con scatola originale.

Model: *Metallic silver color, with wide central black band on the front hood. Closed glasses. Black interior and steering wheel. Bumpers, wipers, left exterior mirror all chrome. Chrome wheel rims with black rubber covers. Plates: TO E74520. Black resin caseback. 1:43 scale. With original box.*

LANCIA FULVIA SPORT 1.6 ZAGATO – 1970-72

La versione aggiornata con motore di 1584cc è stata prodotta dal 1970 al 1972 in soli 800 esemplari. Motore tipo 818.540, 4 cilindri a V di 13° di 1584,3cc con 115cv. a 6000g./m.(alesaggio 78,2x corsa 75mm.) Distribuzione a valvole in testa con un albero a camme in testa per bancata. Alimentazione per mezzo di 2 carburatori Solex. Lubrificazione forzata. Trasmissione alle ruote anteriori, Frizione monodisco a secco, cambio a 5 marce + R.M. con leva centrale. Sospensioni anteriori a ruote indipendenti e balestra trasversale. Sospensioni posteriori ad assale rigido e balestre longitudinali. Ruote in lamiera stampata con pneumatici 165x14. Impianto elettrico a 12v. Struttura: scocca portante in lamiera d'acciaio, carrozzeria coupé 2 porte a 2 posti + 2 e 180Kg. di bagaglio. Lunghezza 4140mm. Larghezza 1570mm. Altezza 1280mm. Passo 2330mm. Carreggiata anteriore 1300mm. Carreggiata posteriore 1280mm. Peso in ordine di marcia 960Kg. (la carrozzeria è in alluminio). Velocità massima 190Km./h. Consumo medio: 10,3lt. x 100Km. cioè 9,708Km./lt. Dati di produzione: numero iniziale 1001.

The updated version with 1584cc engine was produced from 1970 to 1972 in only 800 units. Engine type 818.540, 4-cylinder 13° V, 1584.3cc with 115hp. at 6000g./m. (bore 78.2x stroke 75mm.) Overhead valve timing with one overhead camshaft per cylinder bank. Powered by 2 Solex carburetors. Forced lubrication. Transmission to the front wheels, Dry single plate clutch, 5-speed gearbox + R.M. with central lever. Front suspension with independent wheels and transverse leaf spring. Rear suspension with rigid axle and longitudinal leaf springs. Wheels in pressed sheet metal with 165x14 tires. 12v electrical system. Structure: supporting body in sheet steel, 2-door 2-seater coupé body + 2 and 180Kg. of baggage. Length 4140mm. Width 1570mm. Height 1280mm. Wheelbase 2330mm. Front track 1300mm. Rear track 1280mm. Weight in running order 960Kg. (the body is in aluminum). Maximum speed 190Km./h. Average consumption: 10.3lt. x 100Km. that is 9,708Km. / lt. Production data: starting number 1001.