

Hachette n. 63 - Scala 1:43 - Stock

Descrizione modellino

Stradale. Colore rosso con finiture nere. Interno nero. Vetratura completa con veri in plexiglass scorrevoli alle porte (aperti). Griglie, montanti e giro-vetri, alettone sul portellone posteriore, tre specchi e due tergicristalli, tutto nero. Neri sono anche le sezioni sottoporta e sottoparaurti. Cerchi in lega leggera color alluminio. Targhe anteriore e posteriore con caratteri neri su fondo bianco: TO 24363G. Con scatola.



Lancia Delta S4 Stradale 1985-1988

Motore tipo 233ATR 18S, centrale longitudinale 4 cilindri in linea, centrale di 1759cc. con 250cv. a 6750g./m. (alesaggio x corsa 88,5x71,5mm.). Monoblocco, canne integrali e testa in lega leggera. Rapporto di compressione: 7,6:1. Distribuzione a valvole a V in testa. Due assi a camme in testa, ingranaggi e cinghia dentata. Accensione elettronica integrata con l'alimentazione. Raffreddamento a liquido a circolazione forzata, circuito sigillato con elettroventola ad innesto termostatico. (capacità circuito 10/lt.). Alimentazione per mezzo di doppia pompa elettrica, iniezione elettronica multipoint Weber Marelli IAW 018. Sovralimentazione con compressore volumetrico Volumex Abarth e un turbocompressore KKK K26 e due intercooler aria/aria. Serbatoio carburante capacità 74litri.

Lubrificazione forzata con scambiatore di calore aria/olio (capacità circuito 8,7lt). Trazione integrale permanente con ripartitore centrale a controllo viscoso. Frizione bidisco a secco. Cambio a 5 marce + R.M. con comando a leva centrale. Riduzione finale a coppia conica elicoidale (rapporto 14/37). Sospensioni anteriori e Sospensioni posteriori a ruote indipendenti, bracci trasversali e molle elicoidali.

Ammortizzatori idraulici telescopici. Ruote in lega leggera, pneumatici anteriori 205/55 VR 16; posteriori 225/50 VR 16. Freno a pedale con comando idraulico servoassistito; 4 dischi autoventilanti. Freno a mano meccanico agente sulle ruote posteriori. Sterzo a cremagliera con servocomando ad azione differenziata. Diametro di sterzata: 11 metri. Struttura a scocca portante più traliccio in acciaio speciale. Portata 2 persone più 20kg. di bagaglio.

Lunghezza 4005mm. Larghezza 1800mm. Altezza 1400mm. Passo 2440mm. Carreggiata anteriore 1500mm. Carreggiata posteriore 1520mm. Peso in ordine di marcia 1200kg. Velocità massima in 5° marcia: 225km/h.