FIORINO FIRE

CARROCERIA	FURGON
MOTORIZACION Combustible	FIRE Nafta
N° de cilindros, disposición del motor Cilindrada (Cm3) Potencia máxima (Cv / r.p.m.) Torque máximo (Kgm / r.p.m.)	4, delantero transversal 1242 68 / 5250 11,3 / 2250
ALIMENTACION TRACCION TRANSMISION DIRECCION Diámetro de giro	Multipunto secuencial indirecta Delantera Mecánica 5 velocidades y MA 10,4
SUSPENSION	
DELANTERA	De ruedas Indep. tipo Mc Pherson con barra estabilizadora
TRASERA	De eje rígido transversal y ballestas longitudinales
SISTEMA DE FRENOS DELANTEROS: O mm TRASEROS	Doble circuito hidráulico De discos: 240 De tambor autoregulables
NEUMATICOS PESOS Y DIMENSIONES	165 / 70 R 13
Peso en orden de marcha (Kg.) Largo (mm) Ancho (mm) Alto (mm) Distancia entre ejes (mm)	1000 4184 1622 1873 2577
Capacidad de carga (Kg)	620
Capacidad tanque de combustible (L) Volumen de carga (m3)	64 3,2
PERFORMANCE Velocidad máxima (Km. / h)	143