

# FIORINO FIRE

CARROCERIA	FURGON
<b>MOTORIZACION</b>	<b>FIRE</b>
Combustible	Nafta
Nº de cilindros, disposición del motor	4, delantero transversal
Cilindrada (Cm3)	1242
Potencia máxima (Cv / r.p.m.)	68 / 5250
Torque máximo (Kgm / r.p.m.)	11,3 / 2250
ALIMENTACION	Multipunto secuencial indirecta
TRACCION	Delantera
TRANSMISION	Mecánica 5 velocidades y MA
DIRECCION	
Diámetro de giro	10,4
SUSPENSION	
DELANTERA	De ruedas Indep. tipo Mc Pherson con barra estabilizadora
TRASERA	De eje rígido transversal y ballestas longitudinales
SISTEMA DE FRENOS	Doble circuito hidráulico
DELANTEROS: Ø mm	De discos: 240
TRASEROS	De tambor autoregulables
NEUMATICOS	165 / 70 R 13
PESOS Y DIMENSIONES	
Peso en orden de marcha (Kg.)	1000
Largo (mm)	4184
Ancho (mm)	1622
Alto (mm)	1873
Distancia entre ejes (mm)	2577
Capacidad de carga (Kg)	620
Capacidad tanque de combustible (L)	64
Volumen de carga (m3)	3,2
PERFORMANCE	
Velocidad máxima (Km. / h)	143