



NEW CARRYING



NEW CARRYING



MOTOR	
Marca / Modelo	JMC / JX493ZLQ4
Nivel de emisiones	Euro 4
Cilindrada (cc)	2,771
Potencia máxima (HP/rpm)	107 HP / 3,400 rpm
Torque máximo (Nm/rpm)	260/1,800-2,000
Número de cilindros	04 Cilindros en Línea
Sistema de válvulas	SOHC - 8 válvulas
Sistema de admisión de aire	Turbo Diésel
Sistema de combustible	Common Rail - CRDI BOSCH
Relación de compresión	17.2: 1
Tanque de combustible (Lt/Gln)	60 / 15



TRANSMISIÓN	
Marca / Modelo	GETRAG / JC520T9
Tipo	Sincronizada 5 velocidades + 1 reversa
Dirección asistida	<input checked="" type="checkbox"/>



DIMENSIONES	
Longitud total de chasis (mm)	4,605
Ancho Total (mm)	1,690
Altura Total (mm)	1,960
Distancia entre ejes (mm)	2,490
Voladizo delantero (mm)	1,065
Voladizo posterior (mm)	1,125
Trocha delantera (mm)	1,395
Trocha posterior (mm)	1,375



PESOS	
MODELO	NEW CARRYING
Peso bruto (kg)	3,495
Peso neto del vehículo (kg)	1,720
Capacidad de carga bruta (kg)	1,775



ACCESORIOS	
Cierre centralizado	No
Espejo de revisión trasera	<input checked="" type="checkbox"/>
MP3 + Radio	<input checked="" type="checkbox"/>
Volante ajustable	<input checked="" type="checkbox"/>
Odómetro	<input checked="" type="checkbox"/>
Guantera	<input checked="" type="checkbox"/>
Cabina abatible	<input checked="" type="checkbox"/>



SISTEMA ELÉCTRICO	
Baterías	12V, 80Ah
Alternador	14V, 80 Ah
Arrancador	12V, 2.8Kw



NEUMÁTICOS	
Delanteros	6.50R15 LT
Posteriores	6.50R15 LT (simple)



FRENOS	
Tipo	Frenos hidráulicos de circuito dual
Delanteros	Tambor / Zapata
Posteriores	Tambor / Zapata
Freno de parqueo	Mecánico (tambor/zapata)
ABS	No



CHASIS	
Suspensión delantera	Eje rígido con muelles tipo ballesta (05) y amortiguador
Suspensión trasera	Eje rígido con muelles tipo ballesta (05) y amortiguador
Dirección	Asistencia Hidráulica
Embrague	Diáfragma
Material de la cabina	Acero
Cinturón de seguridad	3 puntos laterales + intermedio 2 puntos
Asientos	2
Aire acondicionado (AC)	Opcional
Carrocería de fábrica	Chasis / Cabina / Baranda