

## FICHA TECNICA MASTER CHASIS

<b>MOTOR</b>	
Tipo de combustible	Diesel
Alimentación	Inyección directa+ turbo+ Common Rail
Cilindraje (cm3)	2,299
Número de cilindros	4
Número de válvulas	16
Potencia máxima (CV@rpm)	130 @ 3.500
Torque (Kgf.m@rpm)	31,7 @ 1.500
Ubicación	Transversal
Norma de emisiones	Euro 4
Cadena de distribución	S
<b>TRANSMISIÓN</b>	
Manual	6 velocidades
<b>CAPACIDADES</b>	
Tanque de combustible (L)	100
Volumen de carga (m3)	13
Número de plazas versión carga	3
Número de plazas con transformación	Hasta 19
<b>DIRECCIÓN</b>	
Tipo	Hidráulica
<b>FRENOS</b>	
Delanteros/ Traseros	ABS, de disco en las 4 ruedas
<b>RINES/LLANTAS</b>	
Llantas	225/65 R16
Rines	Acero 16" con embellecedor
<b>CONDUCCIÓN</b>	
Dirección asistida	S
Volante con ajuste de altura	S
<b>PESOS</b>	
Peso bruto vehicular (kg)	3500
Carga útil (kg)	1493
<b>INSTRUMENTOS DE CONTROL</b>	
Indicadores digitales	S
Tacómetro	S
Reloj digital	S
Computador a bordo	S
<b>PROTECCIÓN DEL VEHÍCULO</b>	
Antiarranque por transponder	S
Estructura deformación programada	S
<b>EQUIPAMIENTOS EXTERIORES</b>	
Rines de acero de 16 pulgadas con copa	S
Espejos exteriores eléctricos con luces direccionales laterales integradas	S
<b>VISIBILIDAD E ILUMINACIÓN</b>	
Tercera luz de freno	S
Faros doble óptica	S
Puertas traseras vitradas (abatibles en 180°)	
Ventanas laterales	
Faro antiniebla trasero	S