



HINO
GRUPO TOYOTA

Serie 300

XZU 817



TOTAL SUPPORT
HINO



ASISTENCIA
24/7



REPUESTOS
ORIGINALES



5
AÑOS DE
GARANTÍA
*V.O. 200.000 KM



ECO DRIVE



HINO
CONNECT



MADE IN JAPAN

*FOTO REFERENCIAL

MOTOR

Marca / Modelo	HINO N04C-WM
Tipo	4 Cilindros en línea turbo diesel
Inyección	Inyección directa Common Rail con compensador de altura
Sistema emisiones	EURO 5
Potencia	180 HP / 2.500 RPM
Torque	464 NM / 1.400-2.500 RPM
Cilindrada	4.009 c.c.
Alternador	24V, 80 Amp
Batería	12V x2 / 60 Ah

(* Se adopta como conversión para Cv-Din a Hp- Sae, el siguiente factor 1Cv = 1,08 Hp, Según convención establecida en Oficio Circular N° 77 de fecha 01-08-2000 del M.T.T

TRANSMISIÓN

Caja de cambios	RE61
Embrague	Disco seco 325 mm autoajustable
Marchas	6+R, con overdrive
Relación de Marchas	1° 6.370 / 2° 3.870 / 3° 1.913 / 4° 1.461 / 5° 1.000 / 6° 0.703 / R 5.926
Reducción eje trasero	5.125:1
Haiblitación para PTO	Sí

EQUIPAMIENTO

Cabina	Simple abatible
Personas en cabina	3
Llantas	17.5"
Neumáticos delanteros	215/75R17.5
Neumáticos traseros	215/75R17.5
Dirección	Asistida Hidráulicamente
Estanque combustible	150 Lt.
Control crucero	
Neblineros LED	
Tacómetro	
Computador a bordo	
Volante regulable en altura y profundidad	
Alzavidrios eléctricos	
Cierre centralizado	
Aire acondicionado	
Radio AM/FM - AUX / USB / BT	
Easy Start	Asistente de subida

SEGURIDAD

Airbag conductor y acompañante
Cabina certificada ECE R-29
Barra de refuerzo puertas laterales
Cinturones de seguridad de 3 puntas
Volante deformable
Alarma de retroceso
ABS + EBD



DIMENSIONES CHASIS

Distancia entre Ejes	3.870 mm
Largo Total	6.740 mm
Ancho Total	1.995 mm
Alto cabina	2.215 mm
Largo Chasis	5.070 mm
Voladizo delantero	1.115 mm
Voladizo trasero	1.755 mm

PESO CHASIS

Sin carrocería	
Eje delantero	1.655 KG
Eje trasero	905 KG
Total	2.570 KG
Peso Admisible	
Peso Bruto Vehicular (PBV)	7.500 KG
Capacidad eje delantero	3.100 KG
Capacidad eje trasero	5.500 KG
Capacidad de carga total	4.930 KG

EJES

Tipo	
Eje delantero	Elliot invertido Sección tipo "I"
Eje trasero	Eje motriz flotante de reducción simple con engranaje hipoidal

PERFORMANCE

Velocidad máxima	126 Km/hr
Pendiente superable con 7.5	55.4%
Radio de giro	7.6 mts

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	Paquete de resortes semielípticos con amortiguadores hidráulicos telescópicos y barra estabilizadora
Suspensión Trasera	Paquete de resortes semielípticos con amortiguadores de doble efecto y barra estabilizadora

FRENOS

Servicio	Frenos de tambor delanteros y trasero de accionamiento hidráulico y sistema antibloqueo ABS
Estacionamiento	De accionamiento en cardán
De Motor	Comando electroneumático a los gases de escape

CURVA DE POTENCIA Y TORQUE

