

Serie 300

XZU 617 DC





















*FOTO REFERENCIAL

Batería

151 Km/hr

60%

6.5 mts

MOTOR Marca / Modelo HINO NO4C-WM 4 Cilindros en línea turbo diesel Tipo Inyección directa Common Rail con Inyección compensador de altura Sistema emisiones EURO 5 Potencia 165 HP / 2.500 RPM 464 NM / 1.400-2.500 RPM Torque Cilindrada 4.009 c.c. Alternador 24V , 80 Amp

Cabir	a certificada ECE R-29	
Barra	de refuerzo puertas laterales	
Cintu	rones de seguridad de 3 puntas	
Volan	te deformable	
Alarn	na de retroceso	
ABS -	- EBD	

SEGURIDAD

Distancia entre Ejes	3.430 mm			
Largo Total	6.120 mm			
Ancho Total	1.995 mi			
Alto cabina	2.200 m			
Largo Chasis	3.435 mm			
Voladizo delantero	1.115 mm			
Voladizo trasero	1.575 mm			

DIMENSIONES CHASIS

— TRANSMISIÓ	N
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	4.100:1
Habilitación para PTO	Sí

12V x2 / 60 Ah

	PESU CHASIS	
	Sin carrocería	
	Eje delantero	1.690 KG
	Eje trasero	890 KG
	Total	2.580 KG
DEAD STATE	Peso Admisible	
	Peso Bruto Vehicular (PBV)	5.500 KG
MINO S S	Capacidad eje delantero	2.300 KG
	Capacidad eje trasero	4.360 KG
	Capacidad de carga total	2.920 KG

Cabina	Simple abatible
Personas en cabina	7
Llantas	16'
Neumáticos delanteros	205/75R16
Neumáticos traseros	205/75R16
Dirección	Asistida Hidráulicamente
Estanque combustible	100 Lt
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

Eje delantero	Elliot invertido Sección tipo "l			
Eje trasero	Eje motriz flotante de reducció simple con engranaje hipoida			
SUSPENSIO	ÓN			
Suspensión Delantera	Paquete de resortes semielíptico con amortiguadores hidráulico telescópicos y barra estabilizado:			

OUTPUT					TORQUE
kW	[/	164 Nm / 14	100-2500	rnm	N·m
160		10411111711	2000		500
140	+		+		400
120	121 kW / 250	00 rpm			300
100			+		200
80		\leftarrow			100
60					0
	/				
40					1
20					1
	1000 18	00 (1	2400	
	1000 18 Engine S		2600 r.p.m.	3400	

PERFORMANCE

Velocidad máxima

Radio de giro

Pendiente superable con 5.5

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



