



**HINO**  
GRUPO TOYOTA

*Serie 300*

**XZU 917**



**TOTAL SUPPORT**  
**HINO**



ASISTENCIA  
24/7



REPUESTOS  
ORIGINALES



5  
AÑOS DE  
GARANTÍA  
0-100.000 KM



ECO DRIVE



HINO  
CONNECT



MADE IN JAPAN

\*FOTO REFERENCIAL



## MOTOR

|                   |   |
|-------------------|---|
| Marca / Modelo    | HINO N04C-WM  |
| Tipo              | 4 Cilindros en línea turbo diesel intercooler                       |
| Inyección         | Inyección directa Common Rail con compensador de altura electrónico |
| Sistema emisiones | DPR EURO 5  |
| Potencia          | 165 PS / 2.500 RPM  |
| Toque             | 464 NM / 1.400-2.500 RPM  |
| Cilindrada        | 4.009 c.c.  |
| Alternador        | 24V, 80 Amp   |
| Batería           | 12V x2 / 65 Ah  |

## SEGURIDAD

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Certificación Cabina  | Norma contra impacto ECE R29 |
| Cinturón de Seguridad | De 3 Puntos                  |
| Barra de Seguridad    | Ambas Puertas                |
| Airbag                | Conductor y acompañante      |
| Dirección             | Colapsable                   |
| Volante               | Deformable                   |
| Alarma de retroceso   |                              |

## DIMENSIONES CHASIS

|                      |            |
|----------------------|------------|
| Distancia entre Ejes | 4.200 m.m. |
| Largo Total          | 7.250 m.m. |
| Ancho total          | 2.055 m.m. |
| Alto cabina          | 2.230 m.m. |
| Largo Chasis         | 5.580 m.m. |
| Voladizo trasero     | 1.935 m.m. |

## TRANSMISIÓN

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Caja de cambios       | RE61  |
| Embrague              | Disco seco 325mm Auto ajustable   |
| Marchas               | 6+R Mecánica  |
| 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 | 5.142:1   |
| Habilitación para PTO | Si  |



## PESO CHASIS

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| <b>Sin carrocería</b>      |          |
| Eje delantero              | 1.695 KG |
| Eje trasero                | 960 KG   |
| Total                      | 2.655 KG |
| <b>Peso Admisible</b>      |          |
| Peso Bruto Vehicular (PBV) | 8.500 KG |
| Capacidad eje delantero    | 3.100 KG |
| Capacidad eje trasero      | 6.200 KG |
| Capacidad de carga total   | 5.845 KG |

## EQUIPAMIENTO

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

## EJES

|               |   |
|---------------|---|
| <b>Tipo</b>   |   |
| Eje delantero | Elliot invertido Sección tipo "I"                     |
| Eje trasero   | Eje motriz de reducción simple con engranaje hipoidal |

## PERFORMANCE

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Velocidad máxima            | 125 Km/hr |
| Pendiente superable con 8.5 | 47.3%     |
| Radio de giro               | 8.1 mts   |

## SUSPENSIÓN

|                        |  |
|------------------------|--|
| Barras estabilizadoras | Delantera y trasera  |
| Suspensión Delantera   | Paquete de resortes semi elípticos con amortiguadores hidráulicos telescópicos |
| Suspensión Trasera     | Paquete de resortes semi elípticos con amortiguadores de doble efecto          |

## FRENOS

|                 |  |
|-----------------|--|
| Servicio        | Sistema antibloqueo ABS, EBD y frenos de tambor delantero y trasero de accionamiento hidráulico. |
| Estacionamiento | De accionamiento en cardán   |
| De Motor        | Comando electro neumático a los gases de escape  |

## CURVA DE POTENCIA Y TORQUE

