



Capacidad del tanque(L)
400



Motor
12913 c.c
E13C TR (Euro 3) H720
E13C TL (Euro 3) H710



Potencia Hp (Hp@rpm)
331 KW / 444 HP @ 1800 RPM H720
309 KW / 414 HP @ 1800 RPM H710

Par Motor (Torque)
1912 Nm @ 1100 RPM H720
1657 Nm @ 1100 RPM H710



Llantas
295/80R22.5- 152/148 (10) H720
295/80R22.5-16-152/148 (6) H710



MODELO
H720



MODELO
H710

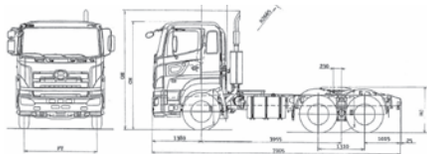


Fotos de carácter ilustrativo.

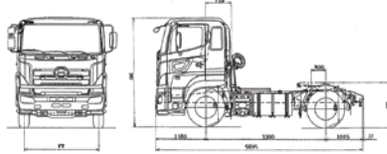
| INFORMACIÓN GENERAL | H720 | H710 |
|----------------------|---|--|
| Cabina | Flotante de acero, enteramente soldada con suspensión de aire en 4 puntos de apoyo. | |
| Dirección | Hidráulica de bolas recirculantes. | |
| Volante | Con ajuste telescópico con dispositivo de bloqueo. | |
| Suspensión Delantera | Hojas elípticas con amortiguador. | |
| Suspensión Trasera | Hojas semi-elípticas con varillas de torsión. | |
| Frenos | Full aire, circuito dual, tipo "S cam" Freno de mano tipo entrampe Freno de tambor (delant. & tras.) - Sistema de aire. Freno de motor con sistema Hino Engine retarder y con válvula aplicada al escape Sistema de ABS | |
| Transmisión | Serie ZF 16S221, 16 velocidades, overdrive, marchas sincronizada 1ra - 16va. | Serie HX07, 7 velocidades más reversa, doble overdrive, marchas sincronizadas. |

| DIMENSIONES | H720 | H710 |
|------------------------------|------------------|------------------|
| Longitud total | 7.005 mm | 5.695 mm |
| Ancho total | 2.490 mm | 2.490 mm |
| Altura Total (Cabina) | 3.325 mm | 2.980 mm |
| Distancia entre ejes | 3.300 + 1.310 mm | 3.300 mm |
| Ancho de vía delantero | 2.490 mm | 2.490 mm |
| Ancho de vía trasero | 2.490 mm | 2.490 mm |
| Largo de chasis aprovechable | N/A tipo trailer | N/A tipo trailer |

H720



H710



| EQUIPO ESTANDAR | H720 | H710 |
|---------------------------------|---------------------|-----------|
| PBVC | 60.000 Kg | 45.500 Kg |
| Peso del chasis | 8540 Kg | 6.555 Kg |
| Capacidad Eje Delantero | 7.100 Kg | |
| Capacidad Eje Trasero | 25.200 Kg | 12.600 Kg |
| Capacidad de carga en 5ta rueda | 19.000 Kg | 12.000 Kg |
| Capacidad de salida (gradiente) | 39.1% | 23.9% |
| Tipo de eje y tracción | 6x4 | 4x2 |
| Velocidad Máxima (Km/Hr) | 108 | 118 |
| Radio de giro | 8,1 mts | 6,7 mts |
| Batería | 12 V x 2 (en serie) | |
| Alternador | 24 V - 60 A | |
| Arrancador | 24 V - 6.0 KW | |

EQUIPO ESTANDAR PARA AMBOS MODELOS

- Información Dash: Spedometro, Tacómetro + odómetro.
- Luces de aviso y alerta en el dash: Presión de aceite, temperatura del coolant, nivel de líquido de frenos, combustible, carga de batería, uso de cinturón, freno del remolque, alerta de ABS, freno de mano.
- Radio AM/FM/CD Player con 2 parlantes
- Asiento de conductor con suspensión de aire
- Capacidad de 2 pasajeros
- Tapicería de asientos en tela
- Filtro de combustible con separador de agua
- Alarma de retroceso
- Focos principales tipo halógeno + Halógenos neblineros integrados
- Compensador de altura en el motor
- Aire Acondicionado más calefacción
- Equipado con camarote
- Nuevo diseño de chasis, reforzado para facilidad de remolque
- Limpiaparabrisas intermitentes
- Espejos panorámicos en ambos lados y al frente de la cabina



2519-7777

Cobertura 2 años o 100 mil km, lo que ocurra primero.

Ingresá a www.toyotacr.com o visitá nuestras sucursales para información sobre vehículos y sus coberturas (Garantía de Ley y Respaldo GPM)