

XCIENT GT TRACTO 6X4

MOTOR

Marca / modelo	HYUNDAI / POWERTEC D6CL44	
Cilindraje (CC)	12742	
Potencia (hp / rpm)	440 @ 1800	
Torque (nm / rpm)	2100 @ 1200	
Tipo de Inyección	Sistema EUI electronic unitary injection (Inyección unitaria electrónica)	
Norma de emisiones	EURO III	

TRANSMISIÓN (opciones)

Marca / modelo	ZF / ZF16S2230TO	HYUNDAI DYMOS TRANSYS T230S12 MTM
Tipo	Manual de martillo con selector y sincronizador	Manual de uñeta y triplicador con sincronizador
No. de marchas	16 hacia adelante + 2 reversa	12 hacia adelante + 2 reversa

SISTEMA DE FRENOS

Tipo	Delantero y Posterior de tambor con accionamiento neumático 100% aire	
Freno de servicio	Freno de aire comprimido de doble circuito	
Freno de estacionamiento	Gradual a los 4 puntos de contactos del eje posterior	
Freno auxiliar al escape	Válvula de restricción tipo mariposa	
Freno auxiliar a la caja	Caja ZF retardador de 4 tiempos	Caja HYUNDAI DYMOS módulo de transmisión mecatrónica

CHASIS

Bastidores	Bastidores del chasis de alta resistencia de tracción (780 Mega Pascuales de tensión, 70% mayor a la competencia)	
Eje frontal	Barra invertida "I" tipo ELLIOT DYMOS acero de alta resistencia. Cubos del eje delantero de rodamiento	
Suspensión frontal	Ballestas semi elípticas con amortiguador de doble acción y barra estabilizadora	
Eje posterior	Eje posterior DYMOS de acero de alta resistencia	
Suspensión posterior	Paquetes invertidos de alta resistencia	8 boyas con válvulas independientes y compresor de 45 bares de presión minuto totalmente flotante
Reducción final	4.111	
Eje de torsión / quinta rueda	Marca JOST	
Capacidad de tanque combustible	400 lts / 106 gls	

LLANTAS

Delanteras 2	12R 22.5 - 18PR
Posteriores 8	12R 22.5 - 18PR
Emergencia 1	12R 22.5 - 18PR
Aro	22.5 x 9.00

MEDIDAS

Distancia entre ejes (mm)	3300 + 1350
Largo total (mm)	7010
Ancho total (mm)	2490
Radio de ajuste delantero (mm)	2800
Radio de ajuste posterior (mm)	2060

SISTEMA ELÉCTRICO

Baterías	2 x 12V - MF 180 AH
Alternador	24 vl 90 A

PESOS / CAPACIDADES

Capacidad de eje delantero (kg)	7100
Capacidad de eje posterior (kg)	16000 x 2
Peso bruto vehicular combinado (kg)	48000
Peso vehicular en vacío (kg)	9150
Capacidad de arrastre (kg)	27000

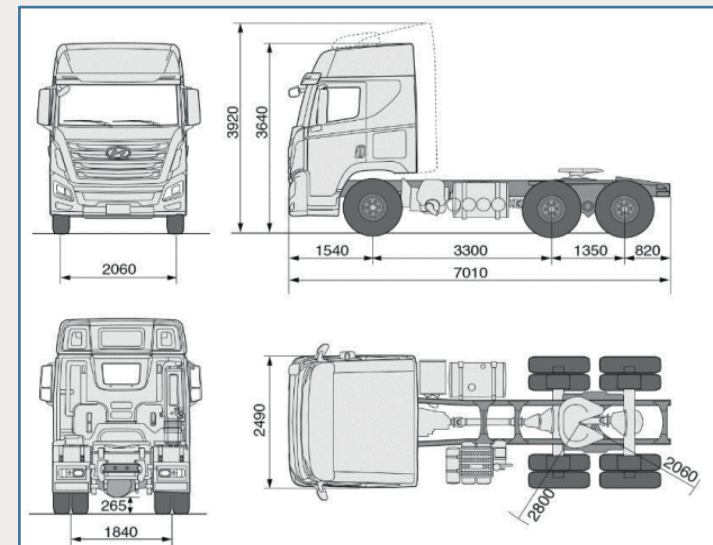
EXTRAS Y ACCESORIOS

Aire acondicionado	•	Nivelación de faros	•
Radio	•	Computadora a bordo	•
Tacógrafo	•	Consola de gran capacidad de almacenamiento	•
Vidrios eléctricos	•	Cabina envolvente multifunción	•
Bloqueo central	•		



Cabina envolvente multifunción

Computadora a bordo y vidrios eléctricos



HYUNDAI
CAMIONES & BUSES

Fotos referenciales. Las especificaciones pueden variar sin previo aviso.
*La garantía varía de acuerdo a modelo/versión.
Consulta con tu asesor de venta la garantía disponible para cada unidad
Hyundai Camiones y Buses.