

XCIENT GT TRACTO 4X2

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	
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 Pascales 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	4 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 4	12R 22.5 - 18PR
Emergencia 1	12R 22.5 - 18PR
Aro	22.5 x 9.00

MEDIDAS	
Distancia entre ejes (mm)	3600
Largo total (mm)	6135
Ancho total (mm)	2490
Radio de ajuste delantero (mm)	2040
Radio de ajuste posterior (mm)	1825

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

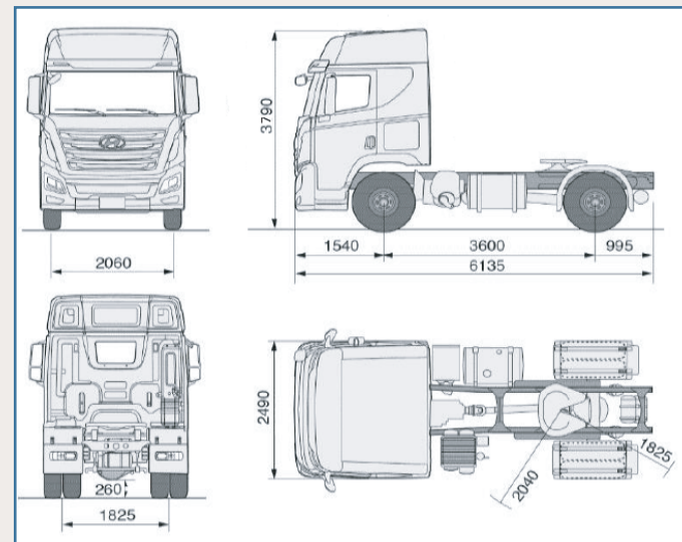
PESOS / CAPACIDADES	
Capacidad de eje delantero (kg)	8000
Capacidad de eje posterior (kg)	16000
Peso bruto vehicular combinado (kg)	42000
Peso vehicular en vacío (kg)	7650
Capacidad de arrastre (kg)	24000

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



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.