

RESISTENTES PARA CARGAS EXIGENTES

Tracto Mula KX520



HYVA



EAT•N



BOSCH

WABCO



Fast Gear



KNORR-BREMSE



DONGFENG



Tracto Mula KX520

Motor Cummins Z14

EURO 6

Transmisión Eaton

Endurant HD Automatizada



CONFORT Y EQUIPO

- ✓ Sistema electrohidráulico para levante de cabina
- ✓ Cabina extendida con doble camarote
- ✓ Espejos eléctricos con desempañador
- ✓ Vidrios eléctricos
- ✓ Bloqueo central
- ✓ Control crucero en el timón
- ✓ Silla de conductor con calefacción y refrigeración
- ✓ Alarma de reversa
- ✓ Cámara en cabina de 270 grados
- ✓ Toma corriente de 220v 1000w-1500w
- ✓ Pantalla lcd "7"



Las imágenes son ilustrativas y no corresponden necesariamente a la oferta comercial local.
*Nos reservamos los derechos de modificar las especificaciones de este vehículo, sin previo aviso.



Tracto Mula KX520 **EURO 6**

Motor Cummins Z14 Transmisión Eaton Endurant HD Automatizada

CONFIGURACIÓN DE MOTOR

Referencia	Cummins Z14EVID520
Cilindraje	13480
Potencia	520 hp @ 1800 rpm
Torque	254.58 Kg.m @ 900 rpm (2496 Nm@900 rpm)
Tipo de motor	Diesel, seis cilindros en línea turbo cargado
Emisiones	Euro VI
Frenado auxiliar	Freno de Motor + Retardador hidráulico

DIMENSIONES DEL CHASIS

Dimensiones generales (L*A*H)mm	7090*2540*3960
Distancia entre ejes mm	3450 + 1350
Voladizo anterior mm	1480
Voladizo posterior mm	810
Peso en vacío	9000 kg
Peso bruto vehicular combinado 3s3	52000 kg

EJE TRASERO

Marca	Dongfeng /DANA
Capacidad	20000 kg (10000 kg por eje)
Relación de los diferenciales	4.44
Bloqueos de diferencial	Inter Axle + Inter Wheel
Suspensión tipo	Ballestas trapezoidal invertida

EJE DELANTERO

Marca	Dongfeng /DANA
Capacidad	6000 kg
Suspensión tipo	Ballesta, amortiguador y barra estabilizadora

CAJA DE VELOCIDADES

Referencia	Eaton EHDM-26N112C
Tipo	Automatizada
Velocidades	12
Relación	14.43 / 0.77

SISTEMA DE FRENOS

Marca	Wabco
Alimentación	Neumático
Configuración	ABS, ASR, ESC, HSA

LLANTAS Y RINES

Dimensión conjunto de llantas	295/80 R 22.5
Rines	Aluminio
Sistema de monitoreo presión aire	Sensor TPMS

QUINTA RUEDA

Hyva	Hyva
Capacidad de carga	25000 kg

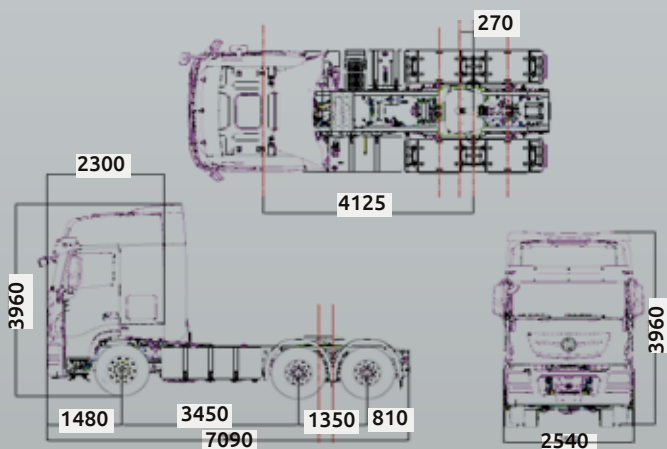
OTROS

Tanque de combustible (litro/galones)	850/224
Tanque de adblue (litro/galones)	65/17

CABINA

Tipo de suspensión Neumática
Sistema electrohidráulico para levante de cabina
Cabina Extendida con doble camarote
Espejos eléctricos con desempañador
Sistema eléctrico de 24 voltios
Control crucero en el timón
Silla de conductor con calefacción y refrigeración
Cámara en cabina de 270 grados
Toma corriente de 220v 1000w-1500w
Pantalla lcd "7"
Alerta de colisión frontal (FCW)
Alerta de abandono de carril (LDW)

DIMENSIONES GENERALES



APLICACIONES FRECUENTES DEL SEMIRREMOLQUE

Furgón



Estacas



Cisterna



SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS



CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD



AIRBAGS



ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL

Las imágenes son ilustrativas y no corresponden necesariamente a la oferta comercial local.
*Nos reservamos los derechos de modificar las especificaciones de este vehículo, sin previo aviso.

La Tracto Mula es parte de la gama de vehículos pesados de la marca DONGFENG. Es considerado un tracto-camión multiárea, debido a que puede ser fácilmente adaptado para diferentes configuraciones de mayor exigencia como la minería y la construcción gracias a sus aplicaciones.

- **Norma Euro VI:** Cumple con la norma Euro VI de emisiones contaminantes, lo que significa que es respetuoso con el medio ambiente y emite menos contaminantes nocivos.
- **Capacidad de carga:** Puede transportar cargas hasta de 52 toneladas (PBVC*), lo que la hace adecuada para trabajos pesados.
- **Motor potente:** Está equipado con un motor Cummins modelo Z14EVID520 con una cilindrada de 13480 cc, que proporciona una potencia de 520 hp @ 1800 rpm. Esto le proporciona la fuerza necesaria para llevar a cabo tareas exigentes.
- **Transmisión avanzada:** Cuenta con una transmisión de 12 velocidades automatizada en marcha hacia adelante, lo que permite una conducción suave y eficiente en diferentes condiciones de terreno.
- **Estructura reforzada:** Tiene una estructura de escalera de perfil constante que está reforzada, remachada y atornillada, lo que aumenta su durabilidad.
- **Seguridad:** Incluye un sistema antibloqueo de ruedas (ABS) y control electrónico de estabilidad (ASR), para garantizar un transporte seguro, especialmente importante en aplicaciones de carga pesada.

