



DONGFENG

KR 4X2



<https://dongfengcamiones.com.mx>

contacto@dongfengcamiones.com.mx

Prol. Paseo de la Reforma 1190 Torre B PH, Santa Fe, Cuajimalpa, CDMX.



MOTOR

Motor Cummins	D6.7
Desplazamiento	6,700 cc
Potencia máxima	290 hp @ 2,300 rpm
Torque máximo	800 lb-pie @ 1,300 rpm
Norma de emisiones	Euro VI
Tecnología Postratamiento	DOC + DPF + SCR

FRENOS

Freno en eje delantero	Disco
Freno en eje trasero	Tambor
Control Electrónico Antibloqueo	ABS
Control Electrónico de Estabilidad	ESC
Control Electrónico de Tracción	ASR



EMBRAGUE

Tipo disco amortiguado	Seco sencillo
Diámetro	430mm
Accionamiento	Control hidráulico, asistencia neumática

TRANSMISIÓN

Modelo	8JS125TA OD ó 8JZ110MM
Tipo	Manual ó Automatizada
Nº de velocidades	8 al frente + 2 reversa

AUTONOMÍA

Depósito de combustible	400 L
Tanque de UREA	45 L
Número de pasajeros	3



EJE DELANTERO



Suspensión

Muelles

Capacidad de carga

6Ton /(13,200 lb)



EJES TRASEROS

Suspensión

Muelles

Capacidad de carga

10 Ton / 22,000 Lb

SISTEMA ELÉCTRICO



Baterías

Dos baterías 220 Ah

Voltaje

24V (negativo a tierra)

Alternador

28V-70A



RUEDAS



Radiales en medida

275/80R22.5

Número de llantas

6

Rines de Aluminio

22.5" X 9"



EQUIPAMIENTO

Faros de niebla

Aire Acondicionado

Vidrios eléctricos (L&R)

Deflector de aire

Dirección hidráulicamente asistida

Asiento de operador neumático

Aviso de cinturón de seguridad (operador)

Elevación de cabina con mando eléctrico



MÉTRICAS

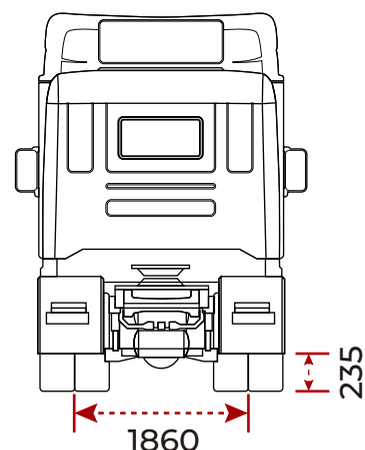
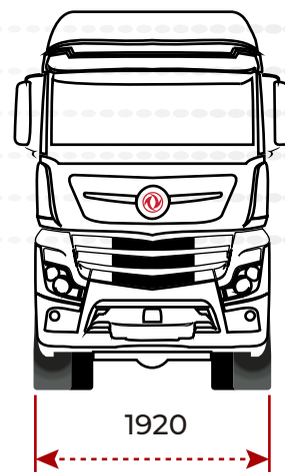
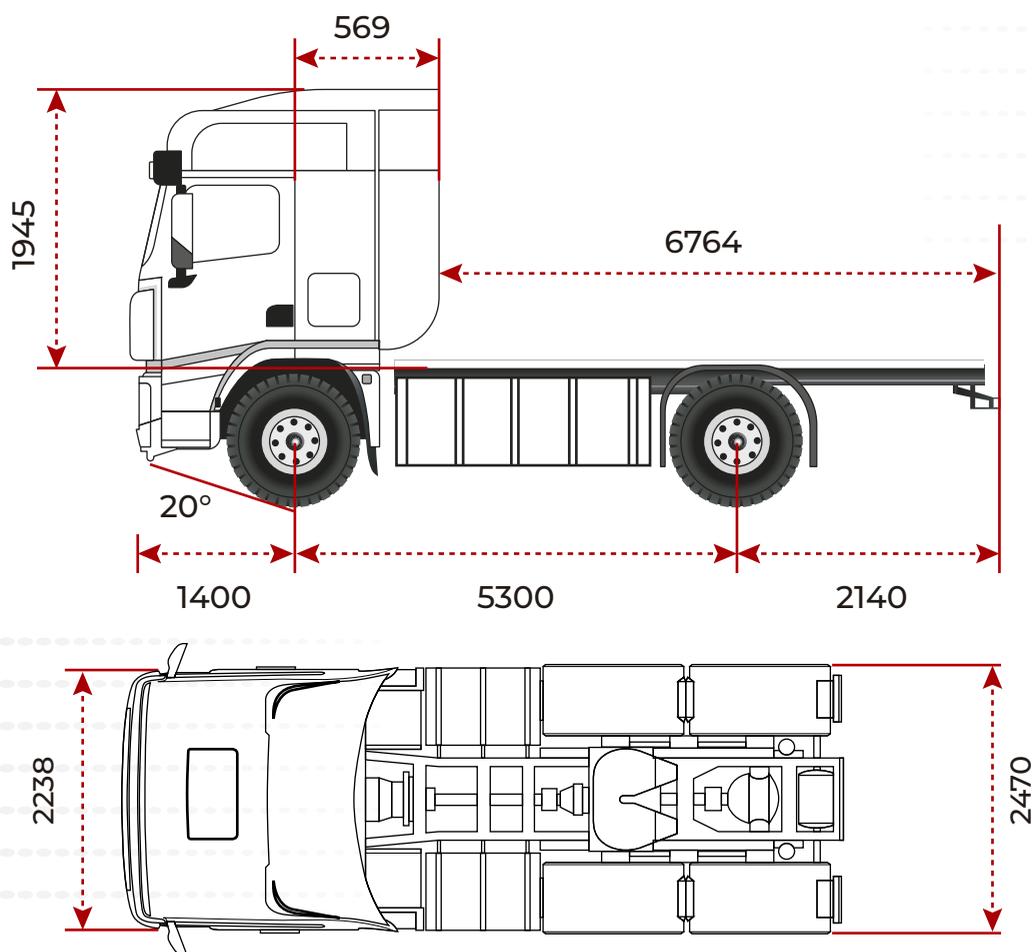
Largo total 8,720 / 9,920 / 11,670 mm

Distancia entre ejes 5,000 / 5,800 / 7,150 mm

Peso de chasis cabina 5.8 Toneladas

Peso bruto vehicular 16 Ton / (35,200 lb)

Carga útil 14.7 Ton / (32,500 Lb)



Los datos técnicos podrán variar de acuerdo con las necesidades de producción y fabricación de los productos ofertados. Para conocer la disponibilidad de los datos técnicos, así como obtener más información, se recomienda acudir a su Distribuidor autorizado por Dongfeng Camiones, dentro de la República Mexicana. Datos técnicos sujetos a cambios sin previo aviso. Imágenes únicamente basadas en referencias ilustrativas.