



JK64x2CAMIÓN

245 HP

Hasta 45 toneladas de carga

Transmisión manual de 8 marchas

Frenos EBS

Suspensión mecánica

Freno de motor

Cabina con cama

FAW JK6 TRACTOR

245 HP

MOTOR

Modelo: CA1180P28K1L4E5A80

Características: 6,7 litros. 6 cilindros en línea. 4 tiempos. Inyección directa. Intercooling.

Potencias: 245HP (180 Kw / 2.500 rpm)

Torque: 950 Nm (1.200~1.800 rpm) Emisiones: Euro V

CAJA DE VELOCIDADES

Modelo: FAST 8JS95XTC (AMT)

Tipo: Automatizada y sincronizada. Con sobremarcha y doble contraeje.

Velocidades: 8 marchas adelante y 2 atrás. Último cambio multiplicado (adelante - 0.75)

RENDIMIENTO

Velocidad máxima: 142 km/h Trepabilidad máxima: 26%

Diámetro de giro mínimo: 18,2 m

Despeje del suelo mínimo: 200 mm

Rango de frenado a 30km/h: ≤10 m

DIFERENCIAL

Tipo: 300 con reducción de cubos

Carga nominal: 9 T

Par máximo de salida: 24.000 Nm Relación de reducción: 4,333

FRENOS

Freno de servicio: EBS. Frenado por

aire. Doble circuito.

Freno de emergencia: Freno de almacenamiento de cilindro de resorte de válvula manual

Freno auxiliar: Freno de motor

SUSPENSIÓN DELANTERA

Tipo: Ballestas parabólicas de 3 hojas con amortiguadores y barra estabilizadora.

Capacidad: 6.500 kg

SUSPENSIÓN TRASERA

Tipo: Ballestas parabólicas.

Capacidad: 11.500 kg

TANOUE

Capacidad: 300 L (tanque único).

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

Neumáticos: 275/80R22.5-18

Llanta: 8.25×22.5

Tipo: Radiales / Sin cámara

PESOS Y CAPACIDADES

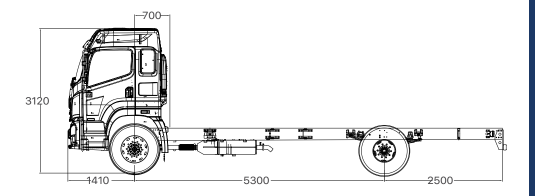
Capacidad de carga: 12.700 kg

Peso del chasis: 5.300 kg

Peso máx. combinado: 45.000 kg



DIMENSIONES



VENTAJAS COMPETITIVAS

- · Ideal para la vialidad y las condiciones de terreno del Uruguay
- · Extraordinario rendimiento de combustible
- · Vehículo ligero y de ágil conducción
- Gran comodidad y seguridad
- · Excelente relación precio-calidad





JH6 6x2 TRACTOR

390 HP

Hasta 48 toneladas de carga

Transmisión automatizada

EBS, ESC y control de tracción

Suspensión neumática

Freno de motor con apertura de válvulas

Cabina techo bajo con cama

FAW JH6 TRACTOR

390 HP

MOTOR

Modelo: FAWDE CA6DM2-39E5

Características: 11,04 litros. 6 cilindros en línea. 4 tiempos. Inyección directa. Intercooling.

Potencias: 390HP (290 Kw / 1.900 rpm)

Torque: 1900 Nm / 1.100 ~

1.300 rpm)

Emisiones: Euro V

CAJA DE VELOCIDADES

Modelo: FAST F12JZ22A (AMT)

Tipo: Automatizada y sincronizada. Con sobremarcha y doble contraeje.

Velocidades: 12 marchas adelante y 2 atrás. Último cambio multiplicado (adelante - 0.78)

RENDIMIENTO

Velocidad máxima: 131 km/h Trepabilidad máxima: 31% Diámetro de giro mínimo: 17 m Despeje del suelo mínimo: 222 mm

Rango de frenado a 30km/h: ≤10 m

DIFERENCIAL

Tipo: 498 sin reducción **Carga nominal:** 13 T

Par máximo de salida: 50.000 Nm Relación de reducción: 3,41

FRENOS

Freno de servicio: EBS y ESC. Frenado por aire. Doble circuito.

Freno de emergencia: Freno de almacenamiento de cilindro de resorte de válvula manual

Freno auxiliar: Freno de motor

SUSPENSIÓN DELANTERA

Tipo: Ballestas parabólicas de 3 hojas con amortiguadores y barra estabilizadora.

Capacidad: 7.000 kg

SUSPENSIÓN TRASERA

Tipo: 100% neumática, con 8 bolsas de aire, con regulación de altura y transferencia de carga.

Capacidad: 13.000 kg x 2

TANQUE

Capacidad: 650 L (tanque único).

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

Neumáticos: 295/80R22.5-18 Llanta: 9.00×22.5 (Aluminio) Tipo: Radiales / Sin cámara

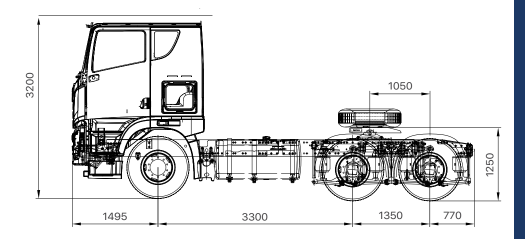
PESOS Y CAPACIDADES

Peso del chasis: 8.500 kg

Peso total con semi: 48.000 kg



DIMENSIONES



SISTEMAS DE SEGURIDAD

Sistema FCWS

(Front Collision Warning System / Sistema de alerta de colisión frontal)

Sistema LDWS

(Lane Departure Warning System / Sistema de aviso de cambio involuntario de carril)

Sistema AEBS

(Advanced Emergency Braking Systems / Sistemas avanzados de frenado de emergencia)

www.fawpesados.com Atención al cliente: +598 95 019 790





JH6 6x2 TRACTOR

500 HP

Hasta 50 toneladas de carga

Transmisión automatizada

EBS, ESC y control de tracción

Suspensión neumática

Freno de motor con apertura de válvulas

Cabina techo alto con cama

FAW JH6 TRACTOR

500 HP

MOTOR

Modelo: FAWDE CA6DM3-50E5

Características: 12,52 litros. 6 cilindros en línea. 4 tiempos. Inyección directa. Intercooling.

Potencias: 500HP (367.5 Kw / 1.800 rpm)

Torque: 2.100 Nm

(2300 Nm / 1.000~1.400 rpm)

Emisiones: Euro V

CAJA DE VELOCIDADES

Modelo: FAST F12JZ26 (AMT)

Tipo: Automatizada y sincronizada. Con sobremarcha y doble contraeje.

Velocidades: 12 marchas adelante y 2 atrás. Último cambio multiplicado (adelante - 0.78)

RENDIMIENTO

Velocidad máxima: 131 km/h
Trepabilidad máxima: 31%

Diámetro de giro mínimo: 18 m

Despeje del suelo mínimo: 314 mm

Rango de frenado a 30km/h: ≤15 m

DIFERENCIAL

Tipo: 398 sin reducción **Carga nominal:** 13 T

Par máximo de salida: 50.000 Nm Relación de reducción: 3,41 / 4,11

FRENOS

Freno de servicio: EBS y ESC. Frenado por aire. Doble circuito.

Freno de emergencia: Freno de almacenamiento de cilindro de resorte de válvula manual

Freno auxiliar: Freno de motor

SUSPENSIÓN DELANTERA

Tipo: Ballestas parabólicas de 3 hojas con amortiguadores y barra estabilizadora.

Capacidad: 7.000 kg

SUSPENSIÓN TRASERA

Tipo: 100% neumática, con 8 bolsas de aire, con regulación de altura y transferencia de carga.

Capacidad: 13.000 kg x 2

TANQUE

Capacidad: 650 L (tanque único).

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

Neumáticos: 295/80R22.5-18

Llanta: 9.00×22.5

Tipo: Radiales / Sin cámara

PESOS Y CAPACIDADES

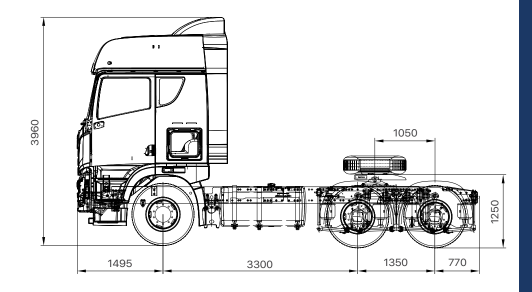
Capacidad de carga: 37.000 kg

Peso del chasis: 8.600 kg

Peso total con semi: 50.000 kg



DIMENSIONES



SISTEMAS DE SEGURIDAD

Sistema FCWS

(Front Collision Warning System / Sistema de alerta de colisión frontal)

Sistema LDWS

(Lane Departure Warning System / Sistema de aviso de cambio involuntario de carril)

Sistema AEBS

(Advanced Emergency Braking Systems / Sistemas avanzados de frenado de emergencia)

Atención al cliente: +598 95 019 790





JH6 6x4 DUMP TRUCK

390 HP

Hasta 46 toneladas de carga

Transmisión manual (12 marchas sincronizadas)

EBS, ESC y control de tracción

Carrocería Hardox®

Freno de motor con apertura de válvulas

Cabina flotante total

FAW JH6 DUMP TRUCK

390 HP

MOTOR

Modelo: FAWDE CA6DM2-39E52

Características: 11,04 litros. 6 cilindros en línea. 4 tiempos. Inyección directa. Intercooling.

Potencias: 390HP (290 Kw / 1.900 rpm) ... Torque: 2.100 Nm (1900 Nm / 1.300 rpm) Emisiones: Euro V

CAJA DE VELOCIDADES

Modelo: FAST 12JSDX200TA

Tipo: Manual y sincronizada. Con sobremarcha y doble contraeje.

Velocidades: 12 marchas adelante y 2 atrás. Último cambio multiplicado (0.78)

RENDIMIENTO

Velocidad máxima: 90 km/h
Trepabilidad máxima: 40%
Diámetro de giro mínimo: 18 m
Despeje del suelo mínimo: 314 mm
Rango de frenado a 30km/h: ≤10m

DIFERENCIAL

Tipo: 300 con reducción de cubos

Carga nominal: 16 T

Par máximo de salida: 60.000 Nm Relación de reducción: 5,263

FRENOS

Freno de servicio: Frenado por aire.

Doble circuito.

Freno de emergencia: Freno de almacenamiento de cilindro de resorte de válvula manual

Freno auxiliar: Freno de motor

SUSPENSIÓN DELANTERA

Tipo: Ballestas parabólicas de 12 hojas con amortiguadores y barra

estabilizadora.

Capacidad: 9.000 kg

SUSPENSIÓN TRASERA

Tipo: Ballestas parabólicas de 12 hojas con amortiguadores y barra

estabilizadora.

Capacidad: 16.000 kg x 2

TANQUE

Capacidad: 400 L (tanque único)

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

Neumáticos: 315/80R22.5-18

Llanta: 9.00×22.5

Tipo: Radiales / Sin cámara

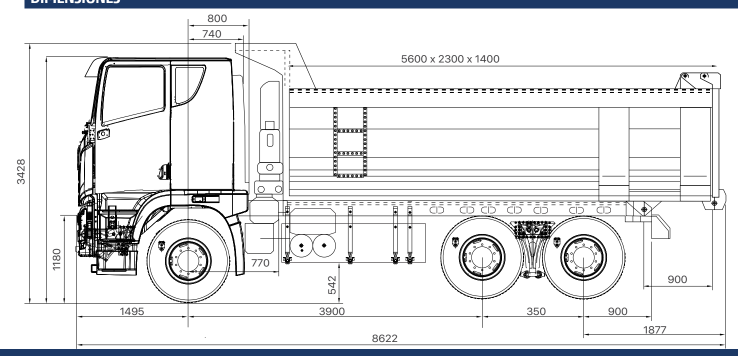
PESOS Y CAPACIDADES

Capacidad técnica: 35.000 kg (18m3)

Peso del chasis: 10.680 kg **Peso total con semi:** 46.000 kg



DIMENSIONES







JH6 6x4 TRACTOR 550 HP

Hasta 76 toneladas de carga

Transmisión automatizada

EBS, ESC y control de tracción

Suspensión neumática

Freno de motor con apertura de válvulas

Cabina techo alto con cama

FAW JH6 TRACTOR

550 HP

MOTOR

Modelo: FAWDE CA6DM3-55E5

Características: 12,52 litros. 6 cilindros en línea. 4 tiempos. Inyección directa. Intercooling.

Potencias: 550HP (407 Kw / 1.800 rpm)

Torque: 2600 Nm / 1.100 ~

1.300 rpm)

Emisiones: Euro V

CAJA DE VELOCIDADES

Modelo: FAST F12JZ26 (AMT)

Tipo: Automatizada y sincronizada. Con sobremarcha y doble contraeje.

Velocidades: 12 marchas adelante y 2 atrás. Último cambio multiplicado (adelante - 0.78)

RENDIMIENTO

Velocidad máxima: 116 km/h Trepabilidad máxima: 40% Diámetro de giro mínimo: 18 m Despeje del suelo mínimo: 222 mm

Rango de frenado a 30km/h: ≤10 m

DIFERENCIAL

Tipo: 457 sin reducción **Carga nominal:** 13 T

Par máximo de salida: 42.000 Nm Relación de reducción: 3,41

FRENOS

Freno de servicio: EBS y ESC. Frenado por aire. Doble circuito.

Freno de emergencia: Freno de almacenamiento de cilindro de resorte de válvula manual

Freno auxiliar: Freno de motor

SUSPENSIÓN DELANTERA

Tipo: Ballestas parabólicas de 3 hojas con amortiguadores y barra estabilizadora.

Capacidad: 7.000 kg

SUSPENSIÓN TRASERA

Tipo: 100% neumática, con 8 bolsas de aire, con regulación de altura y transferencia de carga.

Capacidad: 13.000 kg x 2

TANQUE

Capacidad: 650 L (tanque único).

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

Neumáticos: 295/80R22.5-18

Llanta: 9.00×22.5

Tipo: Radiales / Sin cámara

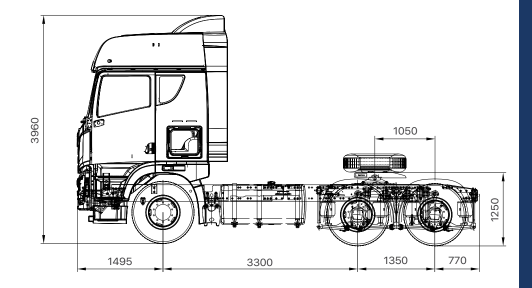
PESOS Y CAPACIDADES

Peso del chasis: 8.850 kg

Peso total con semi: 76.000 kg



DIMENSIONES



SISTEMAS DE SEGURIDAD

Sistema FCWS

(Front Collision Warning System / Sistema de alerta de colisión frontal)

Sistema LDWS

(Lane Departure Warning System / Sistema de aviso de cambio involuntario de carril)

Sistema AEBS

(Advanced Emergency Braking Systems / Sistemas avanzados de frenado de emergencia)

Atención al cliente: +598 95 019 790