



AVANZA SIN LÍMITES

F-712



Caja de cambios de 5 velocidades sincronizada



Calefacción y desempañador



Frenos de Aire doble servicio



Inyección Directa, Common Rail Bosch



Motor Diesel 4 Cilindros



Turbo Intercooler

MOTOR

Tipo: Diesel, 4 cilindros Turbo Intercooler.

Marca: FAW DEUTZ

Inyección: Directa, Common Rail, BOSCH.

TRANSMISIÓN

Tipo: 5 velocidades sincronizadas.

Marca: FAW

FRENOS

De servicio: Aire doble servicio.

Cargo 4x2 / Capacidad de Carga 4.000 kg. / Cilindrada: 3.000 c.c.
Motor Diesel turbo Intercooler Euro5 / Torque 360 Nm a 1.600 - 2.200 rpm
Cabina sin litera / Freno de motor a los gases de escape
aire acondicionado / Aplicaciones: Reparto urbano.





DESCRIPCIÓN GENERAL

Aplicación, tracción:	Chasis cabina 4x2
Tipo de cabina:	Frontal

PESOS Y MEDIDAS

Capacidad eje delantero (kg):	2.400
Capacidad en eje trasero(kg):	4.600
Peso bruto vehicular (kg):	7.000
Peso en eje delantero (kg):	1.200
Peso en eje trasero(kg):	1.800
Peso en orden de marcha (kg):	3.000
Capacidad de carga (kg):	4.000
Distancia entre ejes (mm):	3.260
Voladizo trasero (mm):	1.400
Largo total (mm):	5.940
Ancho total (mm):	2.100
Altura total (mm):	2.370
Largo carrozable (mm):	4.200
Estanque petróleo (lt):	130
Neumáticos:	700R16

MOTOR

Tipo diesel:	Diesel, 4 cilindros Turbo Intercooler
Marca:	FAW DEUTZ
Modelo:	4DC3-12E5
Norma de emisiones:	Euro V
Inyección:	Directa, Common Rail; Bosch
Cilindrada (cc):	3.000
Potencia máxima power HP/(r/min):	120 a 3.200 rpm
Torque máximo (nm):	360 a 1.200 - 2.200 rpm

SUSPENSIÓN

Delantera:	Resortes semielípticos, y amortiguadores.
Traseras:	Resortes semielípticos con auxiliar.

FRENOS

De servicio	Aire doble servicio.
Estacionamiento	De resortes, tipo maxi aire.
De motor	A los gases de escape.

TRANSMISIÓN / EMBRAGUE

Tipo de transmisión:	5 Velocidades sincronizada
Marca:	FAW
Modelo:	WLY5-35
Relación de marchas:	1era: 5,057 / 2da: 2,609 / 3ra: 1,565 / 4ta: 1 / 5ta: 0,764 / R: 5,118

Embrague:	Mono disco seco, de accionamiento hidráulico.
-----------	---

Diámetro del disco (mm):	300
--------------------------	-----

EJES

Delanteros:	Acero forjado tipo Eliot invertida, capacidad 2.400kg.
Traseros:	Tipo Banjo, Flotantes Capacidad 4.600 kg.
Diferencial:	Reducción simple
Relación final:	5,571a 1

SISTEMA ELÉCTRICO

Voltaje:	24V, Negativo a tierra
Batería:	12V, 90 AH, c/u
Generador:	1960 W

RENDIMIENTO

Radio de giro:	14.5 (m)
Velocidad máxima:	105 (km/h)
Pendiente máx. superable:	18%

EQUIPAMIENTO

- Calefacción y desempañador
- Volante altura regulable
- Tacómetro
- Neblineros
- Radio conexión USB
- Cenicero y encendedor
- Limpia parabrisas intermitentes
- Sistema para partidas en frío
- Tapa de combustible con llave
- Secador aire frenos