

CONTAMOS CON UNA GRAN OFERTA
DE VEHÍCULOS QUE SE ADAPTAN
A TUS NECESIDADES



LA MARCA NO. 1 DE VEHÍCULOS DE CARGA EN CHINA

www.fawpiramides.com



ELAM FAW 1303D DIÉSEL

PODEROSO Y DINÁMICO



#AsíDeFAWcil



PDP SOLUCIONES AL TRANSPORTE SA DE CV

FAW PIRAMIDES

CARRETERA LECHERIA KM 33 TEZDYLICA ESTADO DE MEXICO CP 56013 , 594-6881-684

¿POR QUÉ ELEGIR UN ELAM FAW 1303D DIÉSEL?

FUERZA Y RENDIMIENTO



POTENCIA
130Hp@3,200 Rpm



TORQUE
280Lb Pie@1,600-2,400 rpm

TECNOLOGÍA



CAB OVER
Diseño de cabina



EURO V
A partir de Ad Blue (Urea)



SEGURIDAD
Mayor visibilidad



FRENOS
Neumáticos, tambor, ABS

EQUIPAMIENTO



AIRE ACONDICIONADO



CRISTALES ELÉCTRICOS



APERTURA Y CIERRE DE CRISTALES Y PUERTAS A CONTROL REMOTO



DIRECCIÓN HIDRÁULICA CON EPS



ESTÉREO

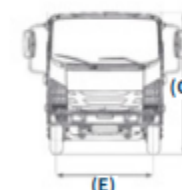
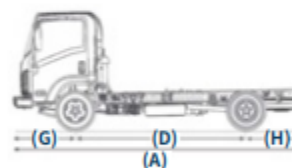


CONTROL CRUCERO DE VELOCIDAD

CARACTERÍSTICAS

- Peso bruto vehicular: 5,800 Kg.
- Peso chasis / cabina: 2,400 Kg.
- Capacidad de carga: 3,400 Kg.
- Capacidad eje delantero: 2,300 Kg.
- Capacidad eje trasero 3,500 Kg.
Relación eje: 4.875
- Transmisión: FAW manual 6 velocidades + 1 reversa
- Rines - Llantas: 6.00X16 - 205/75R16
- Sistema eléctrico
 - Corriente 24V
 - Alternador: 14V / 90A
- Embrague
 - Monodisco tipo seco, accionamiento hidroneumático (muelle de diafragma)
 - Diámetro: 325 mm.
- Suspensión: suspensión delantera / trasera: mecánica con amortiguadores de doble acción.
- Capacidad tanque:
 - Diésel: 1 de 120 Litros (Plástico)
 - Urea: 1 de 20 Litros (Plástico)

MOTOR	
Tipo	WEICHAJ WP2.3NQ130E50
Desplazamiento	2,289CC
Número de cilindros	4 Cilindros en línea
TRANSMISIÓN	
Velocidades	FAW 6 marchas hacia adelante + 1 reversa
Relación	1a.=6.143, 2a.=3.361, 3a.=2.105, 4a.=1.341, 5a.=1.00, 6a.=0.79. Marcha de reversa: Rev.= 5.571
DIRECCIÓN	
Tipo	Hidráulica (EPS)
FRENOS	
Marca	Wabco



Largo (A)	5,885 mm.
Ancho (B)	2,041 mm.
Alto (C)	2,335 mm.
Distancia entre ejes (D)	3,300 mm.
Entrevía delantera (E)	1,594 mm.

Entrevía trasera (F)	1,590 mm.
Volado delantero (G)	1,115 mm.
Volado trasero (H)	1,470 mm.
Medidas carrozables (I)	L/A/A: 4400/2300/2300 mm.