

MODELO		Capacidad de carga: 20,000 kgs										
Peso Bruto Vehicular (kg/lb)		23,500 / 51,800										
Capacidad de Eje (kg/lb)	Delantero	5,443 / 12,000										
	Trasero	Relación 5.13:1 18,143 / 40,000										
Peso de Chasis-Cabina (kg/lb)		6,950 / 15,322										
Distancia entre Ejes (mm)		5,148										
Llantas		11 R22.5										
<b>MOTOR</b>												
Modelo		GM Turbo cargado GNC/GLP										
Emisiones		Cumple con la Nom actual Mexicana EPA10										
Número de Cilindros		8 Cilindros										
Desplazamiento		10.3 lts										
Potencia		360 H.P.										
Lubricación		10 lts de capacidad										
Protección		Cubre bajo nivel de refrigerante, baja presión y bajo nivel de aceite										
Torque		720 lbs/ple										
<b>CHASIS</b>												
Tipo		Bastidor thermotratado 10" x 3/8"										
Transmisión Eaton 14810		<table border="1"> <tr> <td>1a. 15.42</td> <td>6a. 3.3</td> </tr> <tr> <td>2a. 11.52</td> <td>7a. 2.46</td> </tr> <tr> <td>3a. 8.55</td> <td>8a. 1.83</td> </tr> <tr> <td>4a. 6.28</td> <td>9a. 1.34</td> </tr> <tr> <td>5a. 4.67</td> <td>10a. 1</td> </tr> </table>	1a. 15.42	6a. 3.3	2a. 11.52	7a. 2.46	3a. 8.55	8a. 1.83	4a. 6.28	9a. 1.34	5a. 4.67	10a. 1
1a. 15.42	6a. 3.3											
2a. 11.52	7a. 2.46											
3a. 8.55	8a. 1.83											
4a. 6.28	9a. 1.34											
5a. 4.67	10a. 1											
Rel Eje Motriz		4.88:1										
Resistencia a la cedencia		120,000 psi										
<b>FRENOS</b>												
Tipo		Aire con tambor en los 3 ejes										
Compresor		De aire Wabco / Bendix Secador de aire Bendix AD-9										
Eje	Delantero	Tambor de 7"x15,5"										
	Trasero	Tambor de 7"x15,5"										
<b>DIRECCIÓN</b>												
Tipo		Hidráulica TAS										
Bomba		Con filtro integrado										
<b>SUSPENSIÓN</b>												
Delantera		Eje tipo Elliot; montado en 2 juegos de muelles helicoidales. Equipado con 2 amortiguadores. Disponible en Dana / Arvin.										
Trasera		Eje Tandem de 40,000lbs de capacidad de carga; montado en 4 juegos de muelles helicoidales. Equipado con 4 amortiguadores. Disponible en Dana / Arvin.										
<b>SISTEMA ELÉCTRICO</b>												
Alternador		28SI										
Motor de arranque		DELCO 29 MT										
Baterías		12 V. de 21 placas										
<b>COMBUSTIBLE</b>												
Tipo		Gas Natural y/o L.P.										
Depósitos		10 cilindros de almacenamiento GNC para autonomía de 16 hrs. de operación en zona urbana.										
Autonomía		350 kms.										
<b>CABINA</b>												
Tipo		De lamina de alta resistencia con tratamiento anticorrosivo										
Sist. de levante		Hidráulico										
Equipada		Con calefacción y aire acondicionado										
Asiento		Asiento ergonómico para el operador										

