

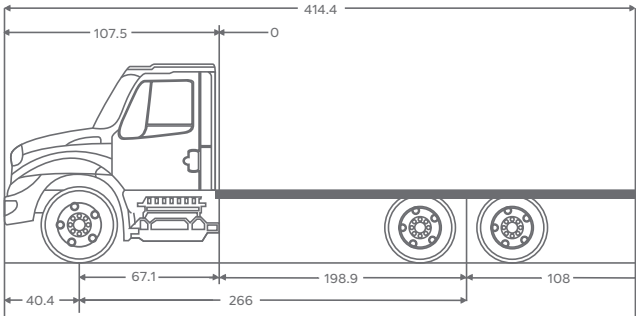
MV 6X2



Motor	<div><ul style="list-style-type: none">Cummins B6.7 EPA 24300 HP / 660 lb-ftDesplazamiento 6.7 LFreno de escape</div>
Transmisión	<div><ul style="list-style-type: none">Fuller FRW Manual10 velocidades</div>
Embrague	<div><ul style="list-style-type: none">Eaton Fuller de 14" CerámicoAutoajustable</div>
Eje Delantero	<div><ul style="list-style-type: none">Capacidad 12,000 lbMeritor MFS</div>
Suspensión Delantera	<div><ul style="list-style-type: none">Muelles de perfil parabólico con amortiguadoresCapacidad de 12,000 lb</div>
Eje Trasero	<div><ul style="list-style-type: none">Capacidad 40,000 lbMeritor, Tandem, reducción sencilla</div>
Suspensión Trasera	<div><ul style="list-style-type: none">Tandem International con amortiguadoresCapacidad de 40,000 lb</div>
Rines	<div><ul style="list-style-type: none">Disco de aluminio, 22.5 x 8.25</div>
Llantas	<div><ul style="list-style-type: none">Tipo RadialDimensiones: 11R22.5</div>
Sistema de Frenos	<div><ul style="list-style-type: none">Neumático, tipo disco con ABS 4M/4SSistema de frenos antibloqueo</div>
Sistemas de Seguridad	<div><ul style="list-style-type: none">Sistema de control total de ruedas del vehículo</div>
Sistema de Combustible y DEF	<div><ul style="list-style-type: none">Combustible: 1 tanque de aluminio con capacidad total de 265 LDEF: 1 tanque con capacidad de 26 L</div>
Sistema Eléctrico	<div><ul style="list-style-type: none">12 voltios2 baterías de 1,320 CCAAlternador Delco Remy 28SI 160 ampsMarcha Delco Remy 38MT</div>
Cabina	<div><ul style="list-style-type: none">Cabina de acero galvanizadoDay Cab</div>
Equipo Aerodinámico	<div><ul style="list-style-type: none">N/A</div>

Exterior de cabina	<div><ul style="list-style-type: none">Tratamiento anticorrosivo por inmersión E-coatPintura bicapaFaros principales halógenos</div>
Interiores de Cabina	<div><ul style="list-style-type: none">Interiores DiamondPanel de Instrumentos digitalVidrios y seguros eléctricosAsiento neumático del conductor y rígido en el pasajeroAire acondicionado y calefacción</div>
Bastidor	<div><ul style="list-style-type: none">Larguero en "C" (10.375" x 3.705" x 0.438")Aleación de acero con tratamiento térmico (120,000 PSI)</div>
Misceláneos	<div><ul style="list-style-type: none">Paso diferencial 4.89</div>

DIMENSIONES Y CAPACIDADES	IN	MM
Distancia entre ejes (WB)	236.0	5,994.4
Cabina a eje trasero (CA)	168.9	4,290.1
Cabina a fin de chasis (CF)	272.9	6,931.6
Volado trasero (AF)	104.0	2,649.5
Largo total (OAL)	373.9	9,649.5
	LB	KG
Peso bruto vehicular (PBV)	52,000	23,586
Capacidad delantera	12,000	5,443.1
Capacidad trasera	40,000	18,143
Peso vehicular	13,705	6,216.4
Peso en eje trasero	6,772	3,071.7
Peso en eje delantero	6,933	3,144.7



Los pesos vehiculares son aproximados y pueden variar de acuerdo a las especificaciones del vehículo. International Motors México C.V., S. de R.L. de C.V. en su afán de mejora continua, se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso, quedando exenta de toda responsabilidad. Las fotografías contenidas en este folleto son meramente ilustrativas.