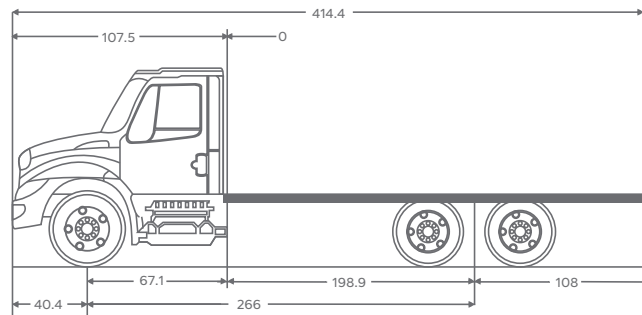


MV 6X2



Motor	<ul style="list-style-type: none"> Cummins B6.7 EPA 24 300 HP / 660 lb-ft Desplazamiento 6.7 L Freno de escape 	Exterior de cabina	<ul style="list-style-type: none"> Tratamiento anticorrosivo por inmersión E-coat Pintura bicapa Faros principales halógenos
Transmisión	<ul style="list-style-type: none"> Fuller FRW Manual 10 velocidades 	Interiores de Cabina	<ul style="list-style-type: none"> Interiores Diamond Panel de Instrumentos digital Vidrios y seguros eléctricos Asiento neumático del conductor y rígido en el pasajero Aire acondicionado y calefacción
Embrague	<ul style="list-style-type: none"> Eaton Fuller de 14" Cerámico Autoajustable 	Bastidor	<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)
Eje Delantero	<ul style="list-style-type: none"> Capacidad 12,000 lb Meritor MFS 	Misceláneos	<ul style="list-style-type: none"> Paso diferencial 4.89
Suspensión Delantera	<ul style="list-style-type: none"> Muelles de perfil parabólico con amortiguadores Capacidad de 12,000 lb 		
Eje Trasero	<ul style="list-style-type: none"> Capacidad 40,000 lb Meritor, Tandem, reducción sencilla 		
Suspensión Trasera	<ul style="list-style-type: none"> Tandem International con amortiguadores Capacidad de 40,000 lb 		
Rines	<ul style="list-style-type: none"> Disco de aluminio, 22.5 x 8.25 		
Llantas	<ul style="list-style-type: none"> Tipo Radial Dimensiones: 11R22.5 		
Sistema de Frenos	<ul style="list-style-type: none"> Neumático, tipo disco con ABS 4M/4S Sistema de frenos antibloqueo 		
Sistemas de Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> Sistema de control total de ruedas del vehículo 		
Sistema de Combustible y DEF	<ul style="list-style-type: none"> Combustible: 1 tanque de aluminio con capacidad total de 265 L DEF: 1 tanque con capacidad de 26 L 		
Sistema Eléctrico	<ul style="list-style-type: none"> 12 voltios 2 baterías de 1,320 CCA Alternador Delco Remy 28SI 160 amps Marcha Delco Remy 38MT 		
Cabina	<ul style="list-style-type: none"> Cabina de acero galvanizado Day Cab 		
Equipo Aerodinámico	<ul style="list-style-type: none"> N/A 		

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.