

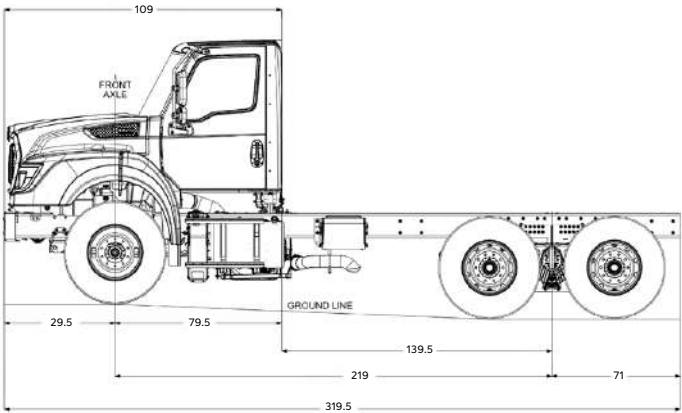
HV L9



Motor	<ul style="list-style-type: none">Cummins L9 EPA 24360 HP / 1150 lb-ftDesplazamiento 8.9 LFreno de compresión
Transmisión	<ul style="list-style-type: none">Allison RDS Automática6 velocidades con sobremarcha
Embrague	<ul style="list-style-type: none">N/A
Eje Delantero	<ul style="list-style-type: none">Capacidad 20,000 lbMeritor MFS
Suspensión Delantera	<ul style="list-style-type: none">Muelles de perfil parabólico con amortiguadoresCapacidad de 18,000 lb
Eje Trasero	<ul style="list-style-type: none">Capacidad 40,000 lbMeritor, Tandem, reducción sencilla
Suspensión Trasera	<ul style="list-style-type: none">Hendrickson HMX EXCapacidad 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 RadialDimensiones: 11R22.5
Sistema de Frenos	<ul style="list-style-type: none">Neumático, tipo disco con ABS 4M/4SPrograma electrónico de estabilidad
Sistemas de Seguridad	<ul style="list-style-type: none">Control automático de tracción
Sistema de Combustible y DEF	<ul style="list-style-type: none">Combustible: 1 tanque de aluminio con capacidad total de 265LDEF: 1 tanque con capacidad de 26L
Sistema Eléctrico	<ul style="list-style-type: none">12 voltios3 baterías de 1,980 CCAAlternador Leece-Neville 160 ampsMarcha Mitsubishi 105P
Cabina	<ul style="list-style-type: none">Cabina de acero galvanizadoDay Cab

Equipo Aerodinámico	<ul style="list-style-type: none">Visera exterior
Exterior de cabina	<ul style="list-style-type: none">Tratamiento anticorrosivo por inmersión E-coatPintura bicapaFaros principales halógenos
Interiores de Cabina	<ul style="list-style-type: none">Panel de instrumentos digitalVidrios y seguros eléctricosAsientos neumáticos del conductor y pasajeroAire acondicionado y calefacción
Bastidor	<ul style="list-style-type: none">Larguero en "C" (10.866" x 3.622" x 0.437")Aleación de acero con tratamiento térmico (120,000 PSI)
Misceláneos	<ul style="list-style-type: none">Paso diferencial 5.29

DIMENSIONES Y CAPACIDADES	IN	MM
Distancia entre ejes (WB)	242.0	6,46.8
Cabina a eje trasero (CA)	174.9	442.5
Cabina a fin de chasis (CF)	278.9	7084.1
Volado trasero (AF)	104.0	2,641.6
Largo total (OAL)	386.2	9,809.5
	LB	KG
Peso bruto vehicular (PBV)	60,000	27,215
Capacidad delantera	14,000	6,350
Capacidad trasera	46,000	20,865
Peso vehicular	16,230	7,362
Peso en eje trasero	8,305	3,767
Peso en eje delantero	7,925	3,595



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.