

# HV S13

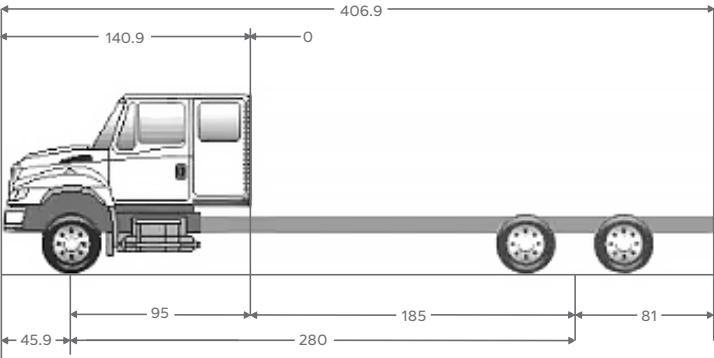




Motor	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ International S13 EPA 24</li><li>▪ 475 HP / 1750 lb-ft</li><li>▪ Desplazamiento 12.74 L</li><li>▪ Freno de compresión</li></ul>
Transmisión	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ International T14 Manual Automatizada</li><li>▪ 14 velocidades con sobremarcha</li></ul>
Embrague	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ International de 17" orgánico</li><li>▪ Con actuador eléctrico</li></ul>
Eje Delantero	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Capacidad 14,700 lb</li><li>▪ Meritor MFS</li></ul>
Suspensión Delantera	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Muelles de perfil parabólico con amortiguadores</li><li>▪ Capacidad de 14,700 lb</li></ul>
Eje Trasero	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Capacidad 46,000 lb</li><li>▪ Meritor, Tandem, reducción sencilla</li></ul>
Suspensión Trasera	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Neumática Tandem Hendrickson PRIMAAX EX</li><li>▪ Capacidad de 46,000 lb</li></ul>
Rines	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Disco de aluminio, 22.5 x 8.25</li></ul>
Llantas	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Tipo Radial</li><li>▪ Dimensiones: 11R22.5</li></ul>
Sistema de Frenos	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Neumático, tipo disco con ABS 6M/6S</li><li>▪ Programa electrónico de estabilidad</li></ul>
Sistemas de Seguridad	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Control automático de tracción</li></ul>
Sistema de Combustible y DEF	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Combustible: 2 tanques de aluminio con capacidad total de 757 L</li><li>▪ DEF: 1 tanque con capacidad de 68 L</li></ul>
Sistema Eléctrico	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 12 voltios</li><li>▪ 3 baterías de 1,980 CCA</li><li>▪ Alternador Delco Remy 40SI 240 amps</li><li>▪ Marcha Mitsubishi DP60</li></ul>
Cabina	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Cabina de acero galvanizado</li><li>▪ Convencional Extendida</li></ul>

Equipo Aerodinámico	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Visera exterior</li></ul>
Exterior de cabina	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Tratamiento anticorrosivo por inmersión E-coat</li><li>▪ Pintura bicapa</li><li>▪ Faros principales y de niebla con LED</li></ul>
Interiores de Cabina	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Panel de instrumentos digital</li><li>▪ Vidrios y seguros eléctricos</li><li>▪ Asientos neumáticos para conductor y pasajero</li><li>▪ Aire acondicionado y calefacción</li></ul>
Bastidor	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Larguero en "C" (10.866" x 3.622" x 0.437")</li><li>▪ Aleación de acero con tratamiento térmico (120,000 PSI)</li></ul>
Misceláneos	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Paso diferencial 3.21</li></ul>

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.