

ELECTRIC
MV
INTERNATIONAL™

0% EMISIONES
100% UPTIME



El eMV de International® está construido con el mismo diseño exitoso del MV, pero ahora en versión ELÉCTRICA, disponible para el mercado en México, la unidad CERO EMISIONES, sin perder potencia, versatilidad y maniobrabilidad.

800.7000.123

mexico.internationaltrucks.com



CARGA: InternationalMexico



InternationalMX

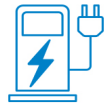


Soluciones integrales de electro movilidad que tu negocio necesita, es la mezcla de años de experiencia en la industria, con la tecnología y la infraestructura más avanzadas.



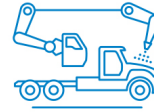
Consultoría

Soporte en el análisis de las rutas, opciones de carga, infraestructura eléctrica, planes operacionales, aplicaciones y mucho más.



Carga

Asesoría para la toma de decisiones necesarias sobre carga, desde suministro de energía, cargadores hasta el diseño de planes de servicio adecuados.



Construcción

El eMV® está desarrollado y construido siguiendo los mismos estándares de calidad que International® sigue, para producir todos sus modelos.



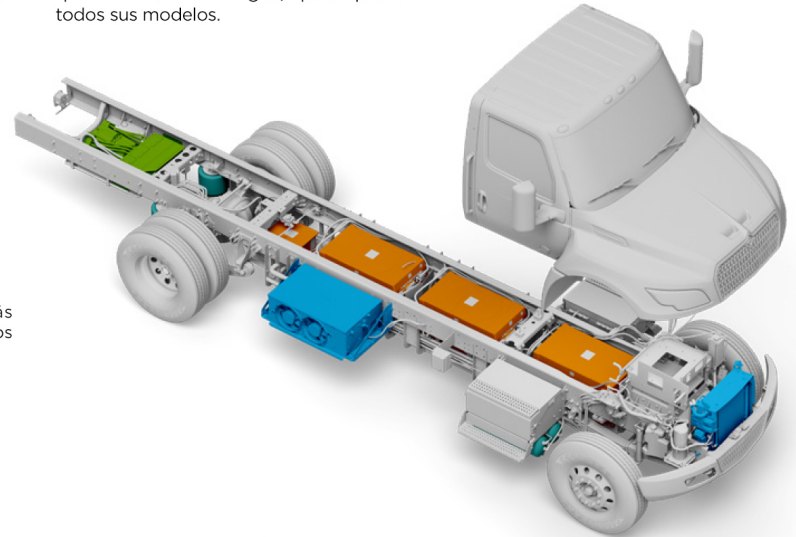
Conservación

Ofrecemos opciones amigables con el medio ambiente al final del ciclo de uso en el vehículo. Las baterías tienen otros usos después del vehículo.



Conectividad OnCommand Connect®

Telemetría y conectividad con más funciones disponibles para los vehículos eléctricos.



ESPECIFICACIONES CLAVE DEL eMV®:

MOTOR	Eléctrico de acción directa Torque máximo 1,700 lb.-ft. Torque continuo 738 lb.-ft.	SISTEMA ELÉCTRICO	Alto voltaje - Baterías de 210 Kwh Lítio - Fosfato de hierro con sistema de enfriamiento. Sistema eléctrico Diamond Logic® Baterías Auxiliares (2 de 12V tipo AGM) recargadas por el sistema de alto voltaje Voltaje operativo 608 volt. Faros LED
CHASIS	Aleación de acero tratado térmicamente, 120,000 PSI	CONFIGURACIÓN DE EJES	4 x 2
FRENOS	Frenos de aire con ABS, Programa Electrónico de Estabilidad (ESC) de 4 canales con Control de Tracción (ATC)	OPCIONES DE DISTANCIA ENTRE EJES	217", 236", 254" y 272"
EJE DELANTERO	Dana Spicer 12,000 lb	GVWR (PBV)	25,999 y 33,000 lbs.
SUSPENSIÓN DELANTERA	Muelles de perfil parabólico 12,000 lb.	DIRECCIÓN	TRW/Ross
EJE TRASERO	Dana Spicer 23,000 lb.	LLANTAS	11 R 22.5"
SUSPENSIÓN TRASERA	Neumática IROS de 21,000 lb		
RELACIÓN DE EJE TRASERO	6,83		
CARACTERÍSTICAS CLAVE DEL eMV®	<p>Tren motriz electrificado - completamente integrado asegurando que todos los componentes estén optimizados para trabajar entre sí como un solo sistema</p> <p>Baterías de 210kWh de Lítio y Fosfato de hierro (LPF) ubicadas entre los largueros</p> <p>El mejor freno regenerativo en su clase, con tres niveles: 30%, 60% y 100%, Maximiza el control del operador Incrementa la eficiencia vehicular Aumenta el rango vehicular</p> <p>Sistema de manejo con un solo pedal (excepto para alto total) Display para el conductor de última generación Propulsión y carga regenerativa Indicador del estado de la carga Indicador del freno regenerativo Sistema eléctrico Diamond Logic® de International®</p>		
CARGA DE BATERÍAS	<p>Estándar de carga SAE J1772 CCS1 AC/DC Compatible con cargador de DC de 125 kW/h Compatible con Vehicle to Grid (V2G) OnCommand Connect® por un año con las funciones extendidas de eMobility</p>		



Único sistema de telemetría en México, con un ingeniero de campo dedicado a tu camión.

