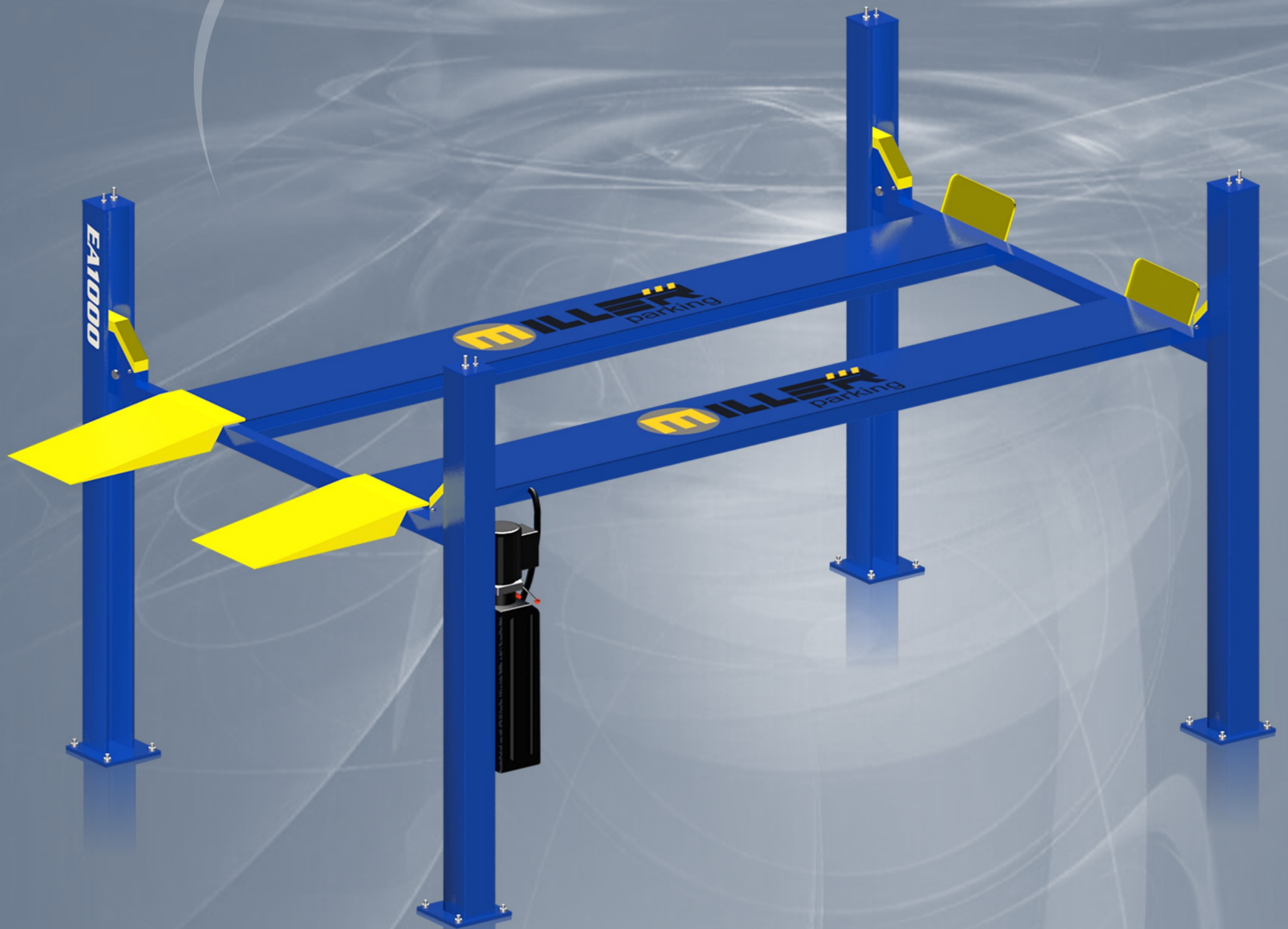


**EA1000**

**ELEVA AUTOS DE MILLER**



# EA1000

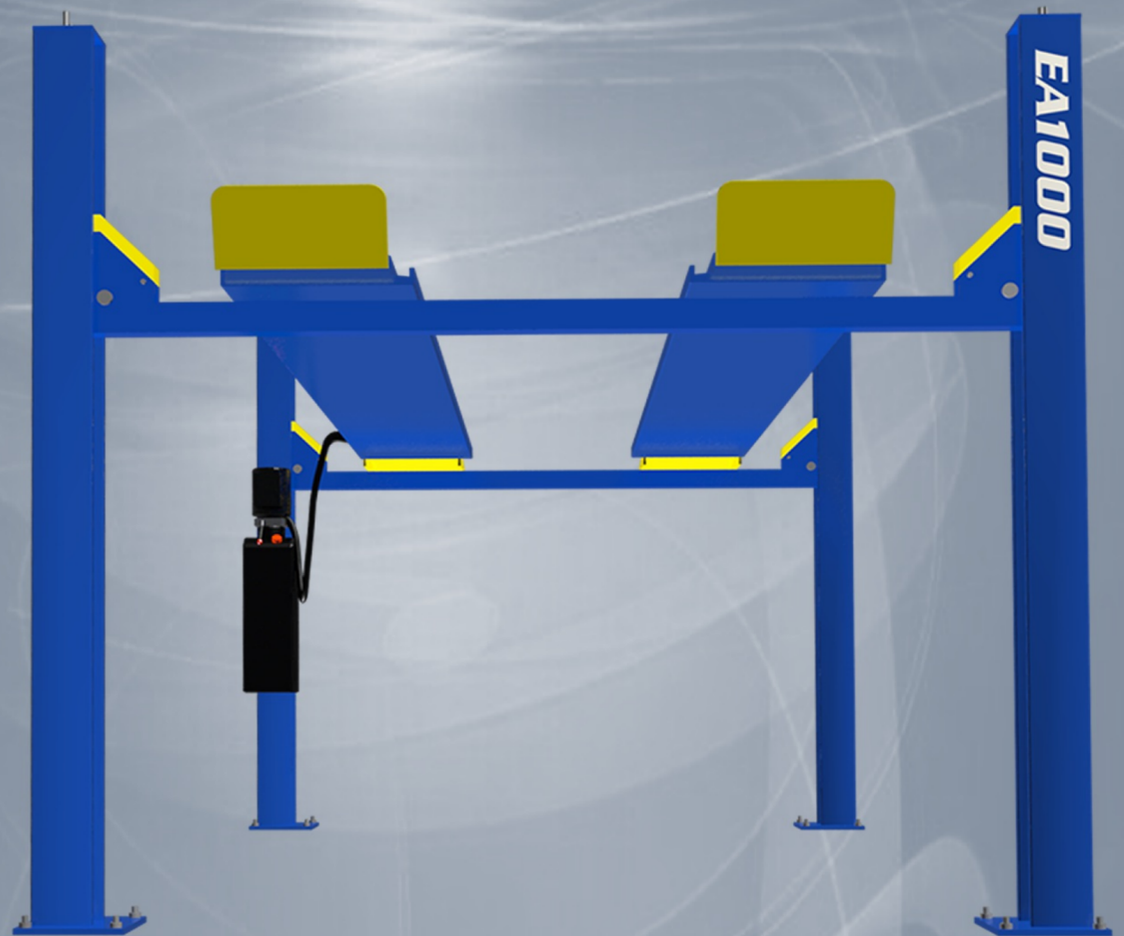
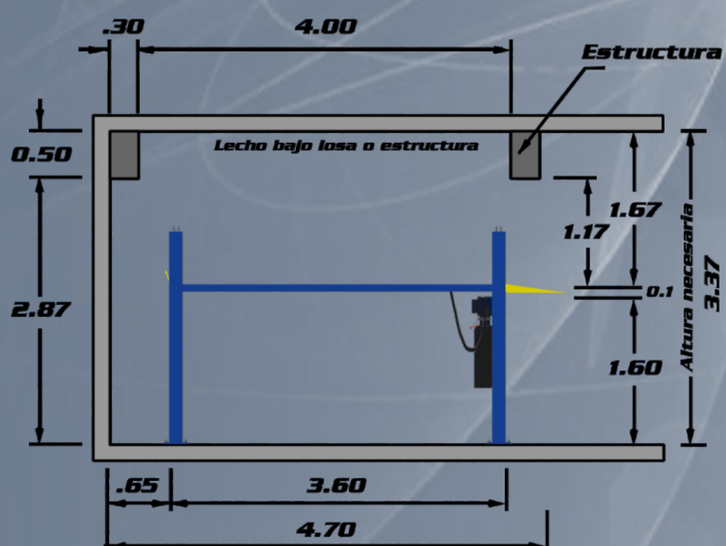
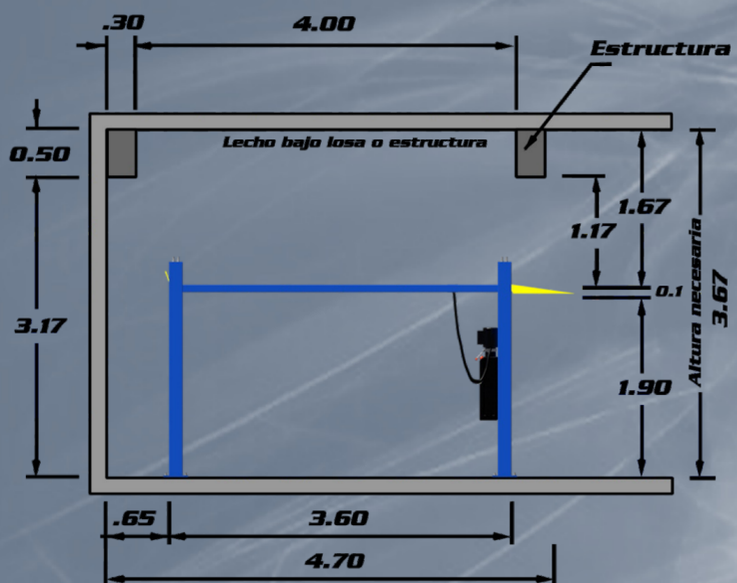
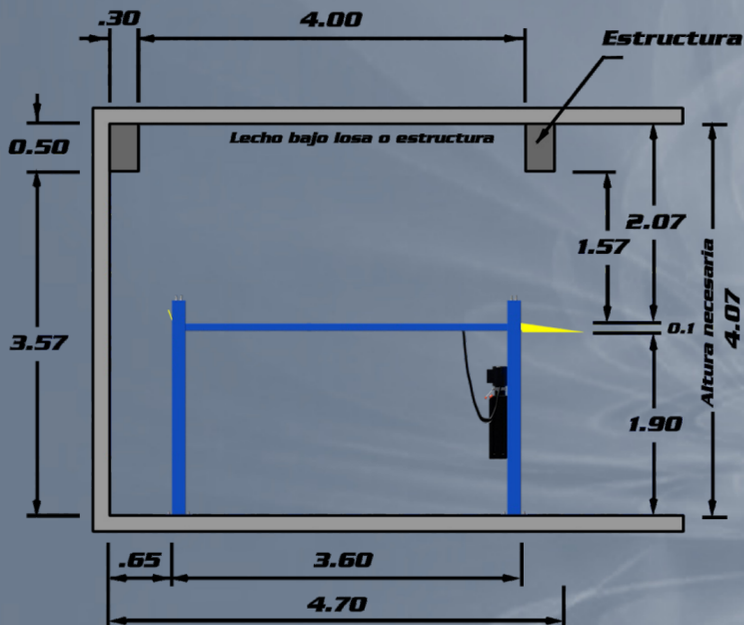
## ELEVA AUTOS DE MILLER

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Equipo Miller modelo EA1000, de operación electro hidráulica con motor de 3 H. P. de alimentación trifásica a 220 VAC, 60 Hz. Rampas de acceso, plataforma y charolas centrales en metal anti-derrapante y acabado con pintura electrostática.

### DATOS TÉCNICOS

- Capacidad de carga de 3000 kg
- Altura máxima de 1.90 m.
- Ancho total de 2.40 m.
- Largo total de plataformas 3.50 m.
- Plataformas de aproximación de 50 cm
- Carriles y charolas centrales antiderrapantes (no son solo charolas anti goteó)
- Peso total del equipo 750 Kg. aprox
- Sistema de seguridad con Interlock mecánicos con liberación eléctrica a cada 10 cm en cada columna, los seguros se liberan eléctricamente (no requerimos de aire comprimido)
- Motor de 3 H.P de 2.2 kW con bomba hidráulica y tanque de almacenamiento. (unidad Hidráulica)
- Tiempo de elevación 45 ~ 50 segs. }
- Tablero de control con botones para ascenso, descenso y descenso, además chapa de seguridad para encendido del equipo (opera con llave).



SAN MATIAS No. 27 INT. 1 COL. SAN MIGUEL IZTACALCO C.P. 08650

TEL. 5698 6725 / 4612 7006

E-mail: [ventas@mparking.com.mx](mailto:ventas@mparking.com.mx)

[www.mparking.com.mx](http://www.mparking.com.mx)

En este folleto las especificaciones son aproximadas y están sujetas a cambios sin notificación.

MILLER PARKING se reserva el derecho de cambiar las características de los productos en este catálogo.

