



# Pantógrafo STEEL3X-L

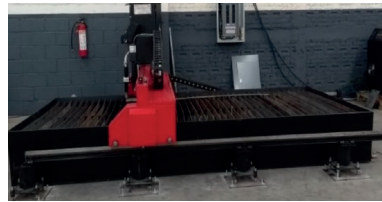
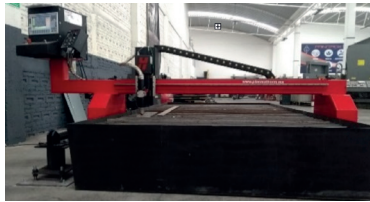
**Área de corte:** Desde 5 x 10 ft hasta 10 x 40 ft.

**Sistema de corte recomendado:** Plasma Hypertherm convencional Powermax.  
Plasma MAX PRO200.

Pantógrafo CNC tipo pórtico marca Plasmatherm modelo STEEL3X-L. Guías lineales de alta precisión en ambos ejes x-y.

Sistema de corte con doble motor en puente, motor en carro porta antorcha y sensor de altura electrónico para corte por plasma. Voltaje de operación: 110 volts, 60 hz.

Variación en corte máximo de +- 1mm en 20 ft. Sistema de tracción cremallera-piñón estructura ligera para mayor velocidad de corte y fácil traslado.



- Características:**
- 3 servomotores de alta potencia.
  - Velocidad máxima de traslado de 10,000 mm/min.
  - Cama independiente no incluida.
  - Alta producción a precio accesible.
  - El puente soporta sensor PHC/THC y plasma hasta MAXPRO200 o hasta 10 sopletes de oxicorte.
  - Guía lineal de alta precisión en puente.
  - Uso industrial.
  - No incluye cama de corte.

**Ventajas competitivas:** Precio competitivo del mercado, calidad, garantía, respaldo técnico, se fabrica de acuerdo a las necesidades del cliente.