



Nuevos modelos de alta producción para el corte de aceros por plasma. Disponibles en medidas estándar y también a medida con mesa de agua. Nuestros modelos, PL315W y PL420W con control de altura integrado (THC) con plasmas Hypertherm hacen el sistema perfecto para el corte de aceros donde se requieran altas prestaciones y facilidad de uso.

ESPECIFICACIONES:

- Chasis en acero monobloque con mesa de agua.
- Control CNC TexComputer con pantalla táctil.
- Teclado de control remoto.
- Guías lineales con patines de recirculación de bolas autolubricados, estancos y sin holguras.
- Transmisión de cremalleras helicoidales de alta calidad.
- Motores PaP de 30Kg/cm.con reductoras 3:1. Servos en opción.
- Velocidad de desplazamiento 40 metros/min.
- Resolución 0,01mm.
- Cabezal Z con **control de altura THC integrado** en control CNC.
- Grabador neumático en opción.
- Sistema anticolidión de la antorcha.
- Puntero láser para verificación de puesta a cero de ejes X,Y.
- Dimensiones útil de trabajo PL315W 3000x1500mm.
- Altura útil puente Z 140mm.
- Peso 1.050 Kg

Especificaciones generales. Pueden cambiar en modelo final



2 años de garantía. Certificada CE, ISO9001. Fabricada en España por ALARSIS