## **KUBOX**

### ROBUSTEZ EN USO CONTINUO

Pensada para línea de producción de baja escala.

# IDEAL PARA IMPRESIÓN CON MATERIALES TÉCNICOS

PLA – ABS – PETG – NYLON – POM – PVOH y más...

### PREPARADA PARA MECANIZADO LIGERO

Permite intercambio de cabezales para colocar un husillo y mecanizar.



Volumen de impresión de 300x300x300mm.

AVI

- Base de impresión calefaccionada
  de 220V 500W controlado por relé de estado sólido
- Doble cabezal de impresión con accionamiento vertical independiente
- Hotend e3d Lite6 + e3d V6. y extrusores dual drive
- Drivers de motores PaP de la serie Trinamics TMC
- Electrónica de 32 bits con conexión Wi Fi y Ethernet

Impresora de uso dual diseñada para ambientes y aplicaciones industriales. Cuenta con 2 modos de operación. El modo Impresora permite imprimir por FDM con materiales convencionales (PLA, ABS, PETG) y técnicos (NYLON, POM, PVOH etc). El modo Fresadora, previo cambio el cabezal y plataforma de trabajo, permite realizar mecanizados ligeros (ruteo de placas, grabado y fresado de materiales no ferrosos).

Para el mecanizado se emplea un minitorno que no viene incluido y puede ser solicitado como un adicional. La estructura garantiza una gran rigidez minimizando las vibraciones. Exclusivo sistema de cabezales con accionamiento vertical independiente ®AVI, que permite retraer el cabezal que no está siendo utilizado en el modo Impresora.









CREÁ

El complemento ideal para tu pyme o taller.

Podes imprimir con material de soporte soluble. Fabricá tus primeras piezas mecanizadas en fresadora CNC. Creá circuitos impresos...olvídate del percloruro.

Fácil de usar. Intuitiva. Con una interfaz que te guía a lo largo de todo el proceso. Brindándote en tiempo real el estado de avance de la pieza.

Jugá, creá, divertite. Vos preocupate por inventar y diseñar, de la impresión y el mecanizado nos ocupamos nosotros.





#### SERVICIOS DISPONIBLES

Soporte técnico

Instalación y configuración

**Mantenimiento** 

Capacitación de usuario

Curso de impresión 3D

Curso de mecanizado

Mecantronic Argentina Ciudad Autónoma de Buenos Aires Teléfono 11-5739-7834

