

## FANUC Alpha-C600iB

**Tipo : Electroérosion por hilo**

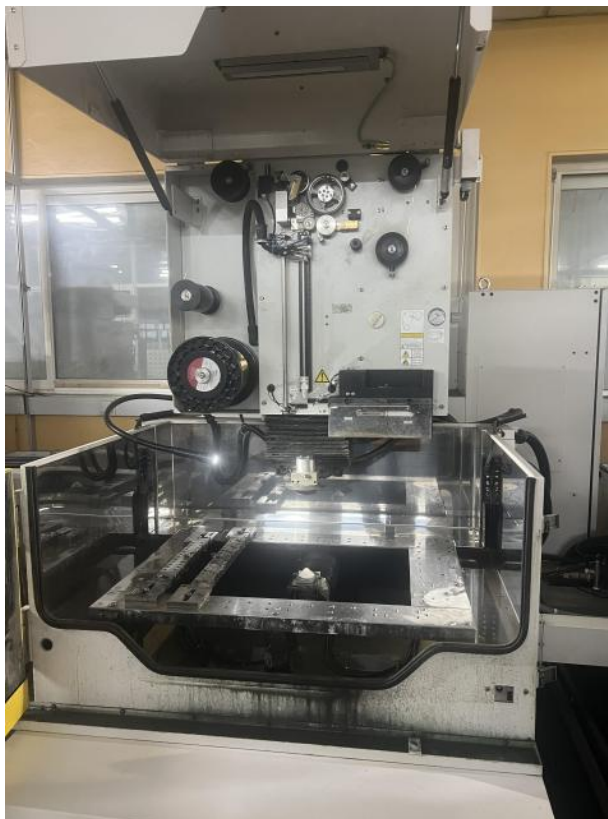
**Marca : FANUC**

**Modelo : Alpha-C600iB**

**Año : 2020**

**Serial Nr : P2046B608**

**N° Stock : P2630**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### CARRERAS

- Carreras ejes X/Y/Z : 600x400x310 [mm]
- Carreras ejes U/V : +/-100/+/-100 [mm]
- Conicidad máx. : +/-30/150 [°/mm]

#### PIEZA

- Dimensiones máx. de la pieza : 1050x820x300 [mm]
- Peso máx. de la pieza : 1000 [Kg]

#### GUÍA DEL ALAMBRE

- Diámetro del alambre : 0.1-0.3 [mm]
- Peso de la bobina : 16 [Kg]

#### ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

- Tensión de alimentación : 380 [V]
- Potencia instalada : 13 [kVA]

#### DIMENSIONES TOTALES

- Dimensiones en el suelo : 2650x3050 [mm]
- Altura máquina : 2070 [mm]
- Peso de la máquina : 3600 [Kg]

#### HORAS MÁQUINA

- Horas de chispa : 10000 [h]

**Tipo : Electroerosion por hilo**

**Marca : FANUC**

**Modelo : Alpha-C600iB**

**Año : 2020**

**Serial Nr : P2046B608**

**N° Stock : P2630**

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc 31iw-model B
- Grupo de refrigeración
- Unidad de filtración