

Máquina: Impresora 3D – Ultimaker 3 Extended

Realizado por:

Fecha: 05-08-2020

Fabricante	Ultimaker	Potencia:	
Marca	Ultimaker	Ubicación:	Lab. Prototipado
Modelo	Ultimaker 3D Extended	Cod. Inven:	01
Nº Serie	BPP-004625-030215	F. Fabric:	

Características Generales

Peso: 10,6 kg	Altura: 680 mm	Ancho: 390 mm	Largo: 400 mm
---------------	----------------	---------------	---------------

Características Técnicas:

- Impresoras FDM
- Doble extrusor
- Área Impresión: 215 x 215 mm.
- Altura Máx.: 300 mm.
- Filamento: 0.85 mm.
- Nozzle: 0.4 – 0.8 mm.
- Temp. Plato: 20°C – 100 °C
- Temp. Nozzle: 180°C – 280°C

Foto de la Máquina-Equipo:



Función:

Impresión 3 D

Filamentos más usados:

- ABS
- PLA
- PVA
- Nylon
- PC
- TPU
- CPE



Servicio Técnico:

Tlf:

Correo elec.:

Proveedor repuestos/consumibles:

Tlf:

Correo elec.:

Fecha de Mantenimiento: