



HORNET



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de garantía

Volumen de impresión 220 x 220 x 250 mm

Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima 200 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Bowden

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

Comprar por Whatsapp

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
220 x 220 x 250 mm

Resolución de Capa
0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima
200 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Bowden

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Temp. Máx. de Extruso...
240 °C

Temp. Máx. de Platafo...
100 °C

Materiales Compatibles
ABS, PLA, TPU, wood,...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
Tarjeta micro SD

Software Compatibles
Cura Slicer, Simplif...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, AMF

Dimensiones del Produc...
470 x 340 x 505 mm

Peso del Producto
7.8 Kg

Tipo de pantalla
LCD

Consumo Eléctrico
350 W

Tipo de Impresora
Cartesiana

Retomar Impresión
No

Sensor de Filamento
No

Tipo de Plataforma
Vidrio no removible

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
560 x 500 x 255 mm