

Más allá de limitaciones geométricas y de materiales

Más rápida y silenciosa que nunca antes

Todavía más fiable y precisa



Arquitectura
IDEX



Familia de Hotends
0,6mm / 0,1mm / 0,8mm
/ 0,5mm / 0,4mm / 0,3mm



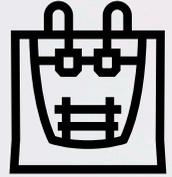
Premiados en
3DHubs
Best of Workhorse /
Impresora 3D Mejor
valorada



Pantalla
Capacitiva a todo color
Touch PAD

BCN3D Sigma

El innovador sistema de Doble Extrusor Independiente permite imprimir dos materiales o colores diferentes garantizando el mejor acabado superficial. El cabezal en reposo se mantiene inactivo, evitando así el goteo de plástico fundido sobre la pieza que se está imprimiendo.



Tecnología

FFF



Volumen de impresión

210mm x 297mm x
210mm



Dimensiones totales

465mm x 440mm x
680mm



Altura de capa mínima

0,05 mm



Diámetro del filamento

2,85 +/- 0,05mm



Temp. de impresión max.

280°C



Temp. del hot bed max.

100°C



Software

Cura-BCN3D /
Simplify3D



Materiales compatibles

PLA / ABS / PVA / HIPS /
TPE / Specials



Resolución de posición (X/Y/Z)

1,25µ/1,25µ/1µ



Certificaciones

CE / FCC



Codigo abierto

