

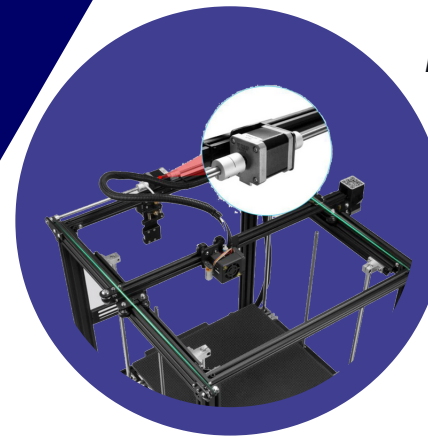
# FICHA TECNICA

# CREALITY ENDER 5 PLUS

Filamentos I3D

Filamentos  
**I3D**

**CREALITY**



<b>Tipo de extrusión:</b> FDM (Sistema de Bowden)	<b>Diámetro boquilla:</b> 0.4 mm.
<b>Volumen de construcción:</b> 350 x 350 x 400 mm.	<b>Formatos modelo 3D:</b> STL, OBJ, AMF
<b>Diámetro filamento:</b> 1,75 mm.	<b>Conectividad:</b> Puerto USB y Tarjeta micro SD
<b>Velocidad Máxima:</b> 180 mm/s.	<b>Sistemas operativos compatibles:</b> Cura Slicer, Simplify 3D
<b>Espesor de capa:</b> 0.1 – 0.3 mm.	<b>Dimensiones de la impresora 3D:</b> 632 x 666 x 619 mm
<b>Temperatura Máx. de Plataforma:</b> 110 °C	<b>Peso:</b> 18.2 Kg.
<b>Temperatura máxima extrusor:</b> 260 °C.	<b>Peso neto:</b> 23.8 Kg.
<b>Tipo de pantalla:</b> Táctil	<b>Retomar Impresión:</b> Sí
<b>Sensor de Filamento:</b> Sí	<b>Tipo de Plataforma:</b> Vidrio removible
<b>Consumo Eléctrico:</b> 550 W	<b>Dimensiones de la Caja:</b> 730 x 740 x 310 mm
<b>Tipo de Impresora:</b> Cartesiana	<b>Materiales Compatibles:</b> ABS, PLA, TPU, wood, copper, compuestos



**COMPRALO YA**