

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones cuando se instala en la impresora: 700 mm x 900 mm x 720 mm
Tipo de recinto: Pasivo, calefacción proporcionada solo por la cama caliente de la impresora 3D
Peso: 15,7 kg (34.6 lbs)
Ensamblaje: Directamente en la impresora (se puede quitar rápidamente si es necesario)

CARACTERÍSTICAS

Integración sin Problemas

La carcasa XL se integra a la perfección con el resto de la impresora, no solo en términos físicos, sino también a nivel de software.

Materiales Avanzados

La impresión de ciertos materiales se ve facilitada y ofrece ventajas adicionales.

Sistema de Filtración

Útil al imprimir con PC Blend Carbon Fiber y otros materiales que generan partículas durante impresión.

Alta calidad

El armazón está elaborado con metal y los paneles laterales y superiores son de plástico PETG.

Cubierta de Fuelle

Genera un flujo de aire mejorado para mantener las condiciones óptimas de estos materiales.

ORIGINAL PRUSA XL ENCLOSURE

La Original Prusa XL Enclosure es un recinto cerrado diseñado específicamente para la Prusa XL, que crea un ambiente controlado alrededor de la impresora. Ayuda a mantener una temperatura estable, reduce las corrientes de aire y filtra las partículas generadas durante la impresión.

