

DATOS TÉCNICOS

Velocidad de impresión: 600 mm/s

Nivelación de máquinas: Nivelación automática, supresión de vibraciones, control de flujo, nivelación automática de la cama caliente, compensación libre del eje Z

Rpm del ventilador de enfriamiento:

Ventilador de placa base, ventiladores de refrigeración de modelos, ventiladores de extremo caliente

Boquilla: $\leq 300^{\circ}\text{C}$

Extrusor: Engranaje de extrusión simple de acero endurecido

Temperatura del foco: $\leq 110^{\circ}\text{C}$

Software de corte:

AnycubicSlicer/AnycubicSlicer para Orca
Material: ACE PRO solo admite PLA, PETG, ABS, ASA, PET, PA, PC, PP, HIPS.

Fuente de alimentación: 400 W

Método de conexión: Memoria USB, Wi-Fi, nube AC

Dimensiones de la máquina: 365,94 x 282,84 x 234,5 mm

Peso de la máquina: ACE Pro 4,6 kg

CARACTERÍSTICAS

Secado durante la impresión

Secado en todo momento

Copia de seguridad de filamentos

Co-creado con Pantone

Detección de obstrucciones

Sincronización RFID

ACE PRO

La Anycubic ACE Pro es un accesorio que permite la impresión multicolor y el secado de filamentos. Se puede utilizar con la impresora 3D Anycubic Kobra 3 y aumenta sus capacidades de impresión a 4 colores.

El sistema de secado activo mantiene el filamento seco durante la impresión, lo que mejora la calidad de impresión y reduce los fallos de impresión.

La tecnología RFID garantiza que los colores del filamento se correspondan con precisión, lo que facilita la obtención de resultados consistentes.

