

# CREALITY

## DATOS TÉCNICOS

---

**Tecnología:** LCD MSLA

**Volúmen de impresión:** 228x128x230 mm

**Resolución:** 8k (7680x4320)

**Dimensiones de la impresora:** 333x270x608 mm

**Peso neto:** 13 kg

**Velocidad de impresión:** ≤170 mm/h

**Altura de capa:** 0.05-0.15 mm

**Pantalla LCD:** Monocromática de 10 pulgadas

**Resolución XY:** 29.7 μM

**Fuente de luz:** Fuente de luz integrada 3.0

**Uniformidad de la luz:** >90%

**Intensidad de la luz:** 8000±10%μW/cm<sup>2</sup>

**Transferencia de archivos:** USB, Cable RJ45, WiFi, y Creality Cloud

**Purificador de aire:** Sí

**Potencia de entrada:** 150W

**Software:** Halot Box, Chitobox, Lychee Slicer

**Sistema Operativo:** Windows/Mac

**Formatos de archivos:** STL/OBJ

## HALOT-MAGE PRO

La impresora 3D de resina Halot Mage Pro presenta una pantalla LCD monocromática de 8K y una uniformidad de luz superior al 90%.

Además, tiene la capacidad de imprimir a una velocidad increíble de hasta 170 mm/h.

Esta impresora es muy fácil de usar gracias a su bomba de resina inteligente, purificador de aire inteligente y tapa abatible MageArch.

De 3 a 5 veces más rápido que la competencia manteniendo la calidad. así es como funciona la magia.

