

## DATOS TÉCNICOS

### Volumen de lavado:

170(L)\*120(W)\*160mm(H)

**Volumen de la máquina:** 225\*225\*360mm

**Volumen de secado y curado al aire:**

Φ 165\*200 mm

**Tiempo de curado y lavado:** 2 min-90 min

## CARACTERÍSTICAS

### Gran espacio de trabajo

La Wash and Cure UW-02 tiene un espacio de trabajo de 240 x 160 x 200 mm, lo que le permite lavar y curar modelos de gran tamaño de impresoras de resina de hasta 10,1 pulgadas.

### Lavado potente

La cesta de lavado de alta velocidad elimina el exceso de resina de la superficie de los modelos de forma rápida y eficaz. También puede lavar los modelos directamente en la plataforma de construcción.

### Curado UV uniforme

La plataforma giratoria de 360° garantiza un curado uniforme de los modelos desde todos los ángulos. Las luces UV de doble banda de 385 nm y 405 nm curan una amplia gama de resinas.

## EFFECTO DEL CURADO SECUNDARIO

## DOS MÉTODOS DE LAVADO

# WASH AND CURE UW-02

La Wash and Cure UW-02 de Creality es una estación de lavado y curado 2 en 1 diseñada para post-procesar impresiones 3D de resina. Ofrece un amplio espacio de trabajo, un potente sistema de lavado y un curado UV uniforme.

