

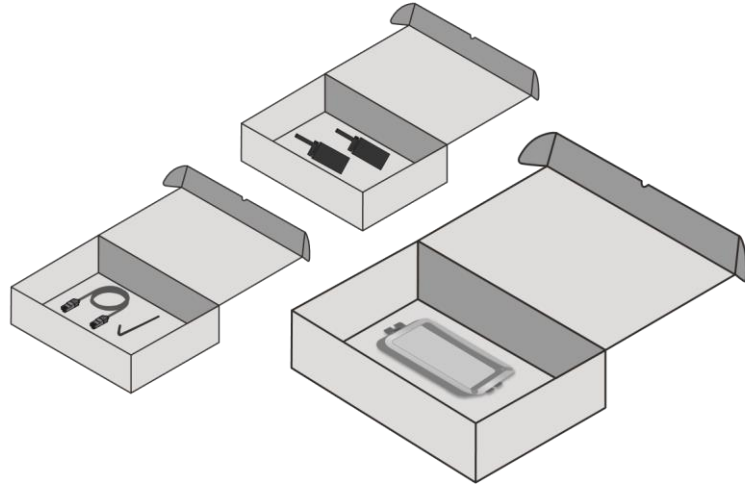
●Cajas Laterales

Hay tres cajas pequeñas, en su paquete de impresora, con los siguientes contenidos:

PANEL: 2 Pantallas de Impresión envueltas en empaque protector

CABLE: 1 Cable Ethernet, 1 Llave Hexagonal (Llave de Allen)

TINA: La otra Tina ya está instalada



Impresora VeriBuild LCD 3D

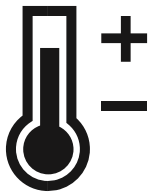
Guía de Inicio Rápido



●Ambiente

Opere su VeriBuild 79200 en una habitación con temperatura controlada, entre 18°-25° C (64°-77° F).

Whip Mix también recomienda usar luces LED con filtro UV en su espacio de trabajo para imprimir y para limpiar.



18°-25° C



www.whipmix.com

■ Contenidos del Paquete



Plataforma de Construcción



VeriBuild 79200



Tina (x2)



Cable Ethernet



Wi-Fi Dongle



Hojas Película Tina (x2)



Pantallas de Impresión (x2)



Llave Hexagonal

■ Especificaciones del Producto

Tecnología de Impresión 3D	LCD
Tamaño de la Máquina	25 x 22.5 x 37 cm
Peso	10.1 kg
Tamaño de impresión	118 x 65 x 140 mm
Resolución XY	47 µm
Grosor de Corte	50 - 100 µm

■

Longitud de Onda de la Resina	385~405 nm
Fuente de Energía	110-240V AC, 50-60Hz

Guía de Configuración

●Software

Baje e instale el software Alpha 3D software del sitio web Whip Mix:

<https://www.whipmix.com>



●Desempacando

1. Levante la impresora por las asas.
2. Retire la película de la Tina de la Cubierta. Coloque la película en un lugar seguro.
3. Levante la impresora por la base para sacarla de su empaque interno.

