

CREALITY

HALOT-SKY

Stampante 3D LCD a resina

Stampante 3D LCD di nuova generazione

- Tecnologia aggiornata per una nuova generazione di macchine
- Sorgente di luce integrale sviluppata in proprio
- Controllo di precisione della luce
- Struttura rinforzata dell'asse Z
- Cover basculante



Caratteristiche Tecniche

Dimensioni macchina: 340 x 292 x 552 mm.

Peso: 16.5 kg.

Precisione assi XY: 0,01-0,05 mm.

Velocità di stampa: 1-4 s/strato

Spessore strato: 0,01-0,2 mm.

Risoluzione LCD: 3.840 x 2.400

Sorgente luminosa: fonte di luce integrale

Volume di costruzione: 192 x 120 x 200 mm.

Lingue supportate: 12