

Datasheet Bambu Lab P1S

Caratteristica	Dettaglio
Temperatura Massima dell'Ugello	300 °C
Tipo di Estrusore	Trasmissione diretta
Velocità di Stampa Massima Consigliata	500 mm/s
Area di Costruzione	256 mm x 256 mm x 256 mm
Superficie del Piano di Costruzione	Foglio PEI
Dimensioni Totali	485 mm x 480 mm x 585 mm
Peso Totale	21.6 kg
Consumo Massimo di Energia	1000 W
Tensione	AC: 100 V - 240 V (50-60 Hz)
Filtro HEPA	Sì
Sensore di Esaurimento Filamento	Sì
Sensore di Intasamento Filamento	Sì
Ripresa Stampa dopo Interruzione di Corrente	Sì

Per scoprire di più su come la stampante 3D Bambu Lab può rivoluzionare il vostro processo produttivo con la sua avanzata tecnologia di stampa 3D, non esitate a contattarci! Saremo lieti di assistervi e rispondere a tutte le vostre domande.