

## Datasheet Flashforge Creality K1

<b>Categoria</b>	<b>Dettagli</b>
Tipo di Ugello Utilizzabile	K1
Diametro del Filamento Utilizzabile	1.75 mm
Temperatura Massima dell'Ugello	300 °C
Sistema di Filamento Aperto	Sì
Tipo di Estrusore	Direct drive
Area di Costruzione	220 mm x 220 mm x 250 mm
Temperatura Massima del Piatto di Costruzione	100 °C
Superficie del Piatto di Costruzione	Foglio adesivo
Materiale del Piatto di Costruzione	Piastra di acciaio flessibile
Attacco del Piatto di Costruzione	Magnetico
Sistema di Livellamento del Piatto	Automatico
Camera di Costruzione Durante il Processo	Aperta o Chiusa
Camera di Costruzione Riscaldata	No
Camera del Filamento	No
Numero di Estrusori	1
Dimensioni Totali	355 mm x 355 mm x 480 mm

Peso Totale	13.2 kg
Consumo Massimo di Energia	350 W
Voltaggio	AC: 100 V - 240 V (50-60 Hz)
Spegnimento di Emergenza	No
Filtro HEPA	No
Sensore di Esaurimento del Filamento	Sì
Sicurezza in Caso di Perdita di Energia	Sì
Schermo Touch	Sì
Telecamera	No
Connessione SD Card	No
Porta USB	Sì
Porta Ethernet	Sì
WLAN	Sì
Controllo Cloud	Sì
Altezza del Strato	0.1 - 0.35 mm
Dimensioni della Scatola di Spedizione	415 mm x 415 mm x 550 mm
Peso di Spedizione	15.4 kg