

Ultimaker 3 Extended



SCHEDA TECNICA:

- Tecnologia: Fused Deposition Modeling (FDM)
- Doppia estrusione
- Volume di stampa: estrusore singolo: 215x215x300 mm
- Estrusori in funzione: 197x215x300 mm
- Diametro filamento: 2.85 mm
- Risoluzione dei layer: 0.4mm. Ugello: 20 – 200 micron
- Velocità estrusore: 30 – 300 mm/s
- Piatto riscaldato (20-100 C°)
- Materiali supportati: Nylon, PLA, ABS, CPE, PVA
- Diametro ugello: 0.4 mm
- Temperatura di estrusione: 180 – 280 C°