
3D Drucker

Prinzip:

Schichtweise, additive Fertigung von dreidimensionalen Objekten nach Vorlage eines CAD-Modells.

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Hersteller | renkforce |
| Druckverfahren | Schmelzschichtungs-Verfahren |
| Bauraumgröße (L x B x H) | 210 x 135 x 170 mm |
| Max. Schichtdicke | 300 µm |
| Min. Schichtdicke | 50 µm |
| Düsendurchmesser | 400 µm |
| Filamentdurchmesser | 1,75 mm |
| Extruder-Hotend-Temperatur | 120 - 270 °C |
| Druckbett-Temperatur | 50 - 135 °C |