



打印尺寸: 1500×1500×1500 mm

喷头温度: 高达 400°C

热床温度: 高达 120°C

喷头系统: 单喷头、三温区、液冷、单螺杆

支持大多数市场耗材: PLA, CF-PLA, ABS, TPU, PETG, PA, CF-PA, PC, CF-PC, PP...

FAST-JET-1500

产品	FAST-JET-1500	
成型尺寸 (长×宽×高)	1500×1500×1500 mm	
机器尺寸 (长×宽×高)	打印机: 2140×2840×2520mm 空压机: 890×650×830mm 冷干机: 660×630×430mm 气罐: φ 650×1500mm	
包装尺寸 (长×宽×高)	打印机: 1890×1450×1600 mm 空压机: 920×750×980mm 冷干机: 710×480×780mm 气罐: φ 720×1700mm	
净重	打印机: 2000KG	总重: 2412 KG
	空压机: 170KG	
	冷干机: 60KG	
	气罐: 182KG	
毛重	打印机: 2200KG	总重: 2660 KG
	空压机: 190KG	
	冷干机: 70KG	
	气罐: 200KG	
电源	200 ~ 250 V, 50-60 Hz 14200W+8000W	

关于 IEMAI 3D

IEMAI 3D 是一家全球工业级别的 3D 打印品牌, 致力于为用户提供功能强大的 3D 打印机和高性能材料

联系方式:

+86-0769-83060912

info@iemai3d.com

广东省, 东莞市大岭山镇计岭工业路 10 号

通用	<p>成型工艺: 熔融颗粒制造(FGF)</p> <p>挤出系统: 单喷头、三温区、液冷、单螺杆</p> <p>颗粒直径: 1 - 3 mm</p> <p>定位精度: X/Y: 5.86 μm Z: 1.56 μm</p> <p>打印速度: 0 - 150 mm/s</p> <p>打印平台: 铝板</p> <p>平台温度: 120°C</p> <p>热床材料: 硅胶</p> <p>打印平台自动调平: 不支持</p> <p>断电续打: 不支持</p> <p>支持线材: PLA, CF-PLA, ABS, TPU, PETG, PA, CF-PA, PC, CF-PC, PP..</p> <p>层厚: 0.3 - 2.0 mm</p> <p>喷嘴直径: 1.0 mm (默认), 2.0 mm, 3.0 mm (可选)</p> <p>喷头温度: 400 °C</p> <p>数据传输: : SD Card</p> <p>建议运行环境: 15-30°C, 相对湿度 10-90%, 无结露</p> <p>储存温度: -25 - 55 °C, 相对湿度 10-90%, 无结露</p> <p>技术认证: CE, RoHS</p> <p>空气过滤器: 活性炭过滤器 (可选)</p>
软件	<p>切片软件: IEMAI 3D EXPERT, Cura, Simplify3D</p> <p>操作系统: Windows 64 位</p> <p>输入格式: STL, OBJ, 3MF</p> <p>输出格式: GCODE</p>
特征	<p>自动入料</p> <p>伺服电机</p> <p>内置可烘干料斗</p> <p>最高流量达到 6 公斤每小时</p> <p>行星齿轮减速机挤出结构</p> <p>外置摄像头 (可选)</p>