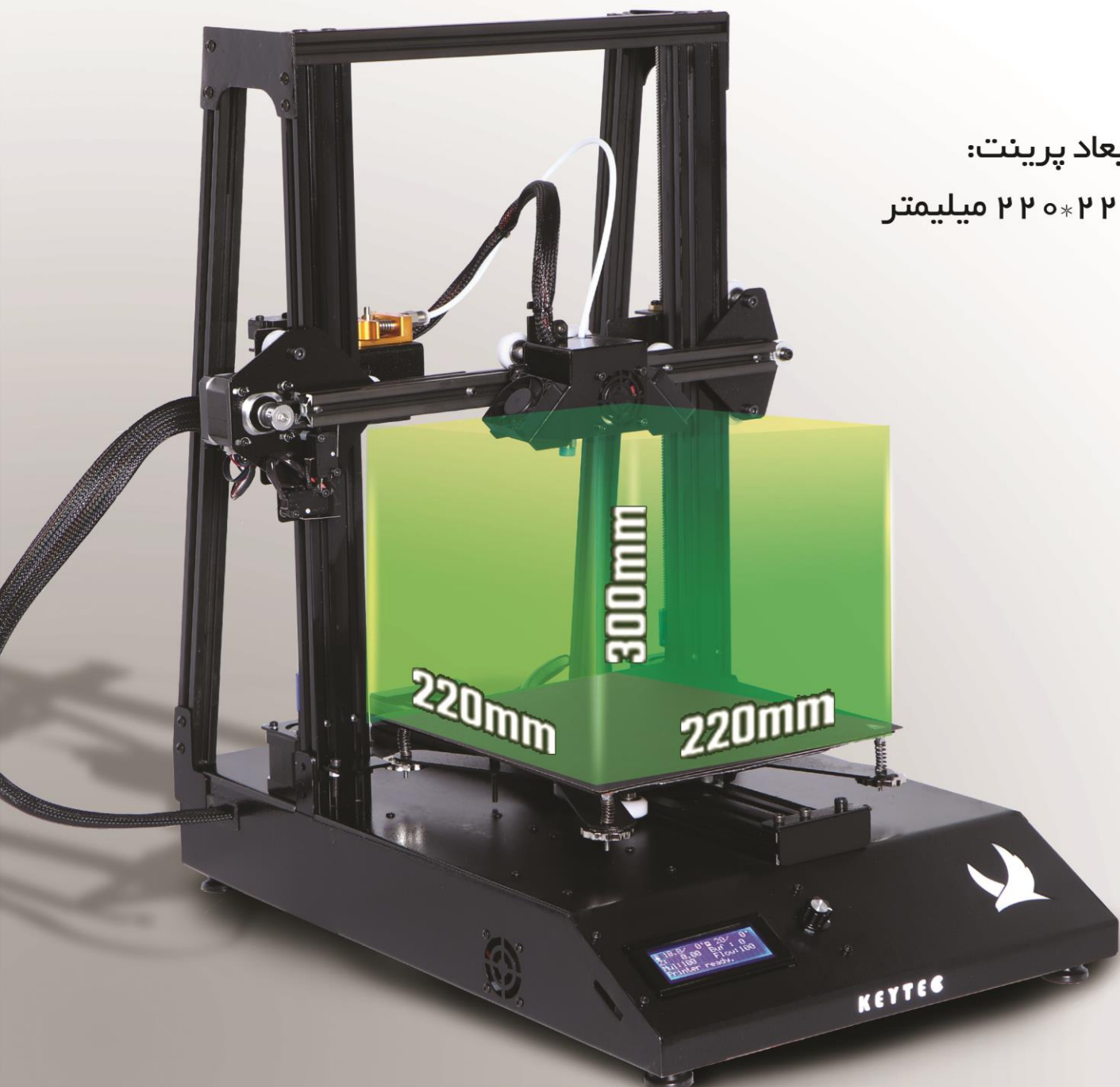


M220

FDM 3D printer



M220



پشتیبانی نفر به نفر



قابلیت اتصال به
کامپیوتر و پشتیبانی
از کارت حافظه



۱۵ سال خدمات
پس از فروش



گارانتی ۲ ساله



لود و آنلاید خودکار
فیلامنت



بدنه تمام فلزی
تقویت شده با ساختار
مثلثی ضد لرزش



تکنولوژی تنظیم
سطح دو حالتی
خودکار و دستی



اکسترودر
تمام فلزی



دارای صفحه داغ



سیستم خنک کننده
دو طرفه برای اکسترودر



سنسور تشخیص
اتمام فیلامنت



بازدهی حرارتی بالا
به دلیل عایق بندی
صفحة و نازل



M220

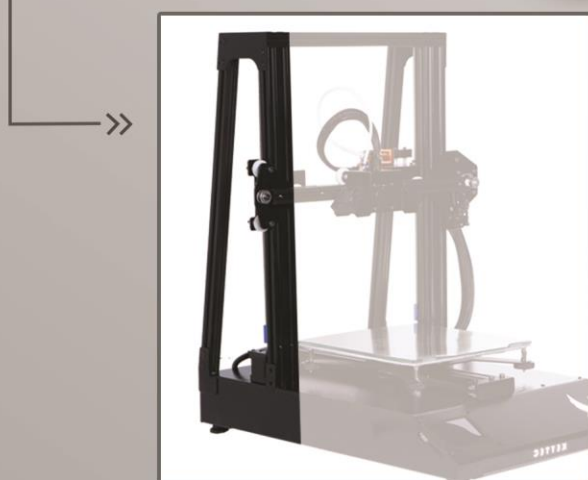
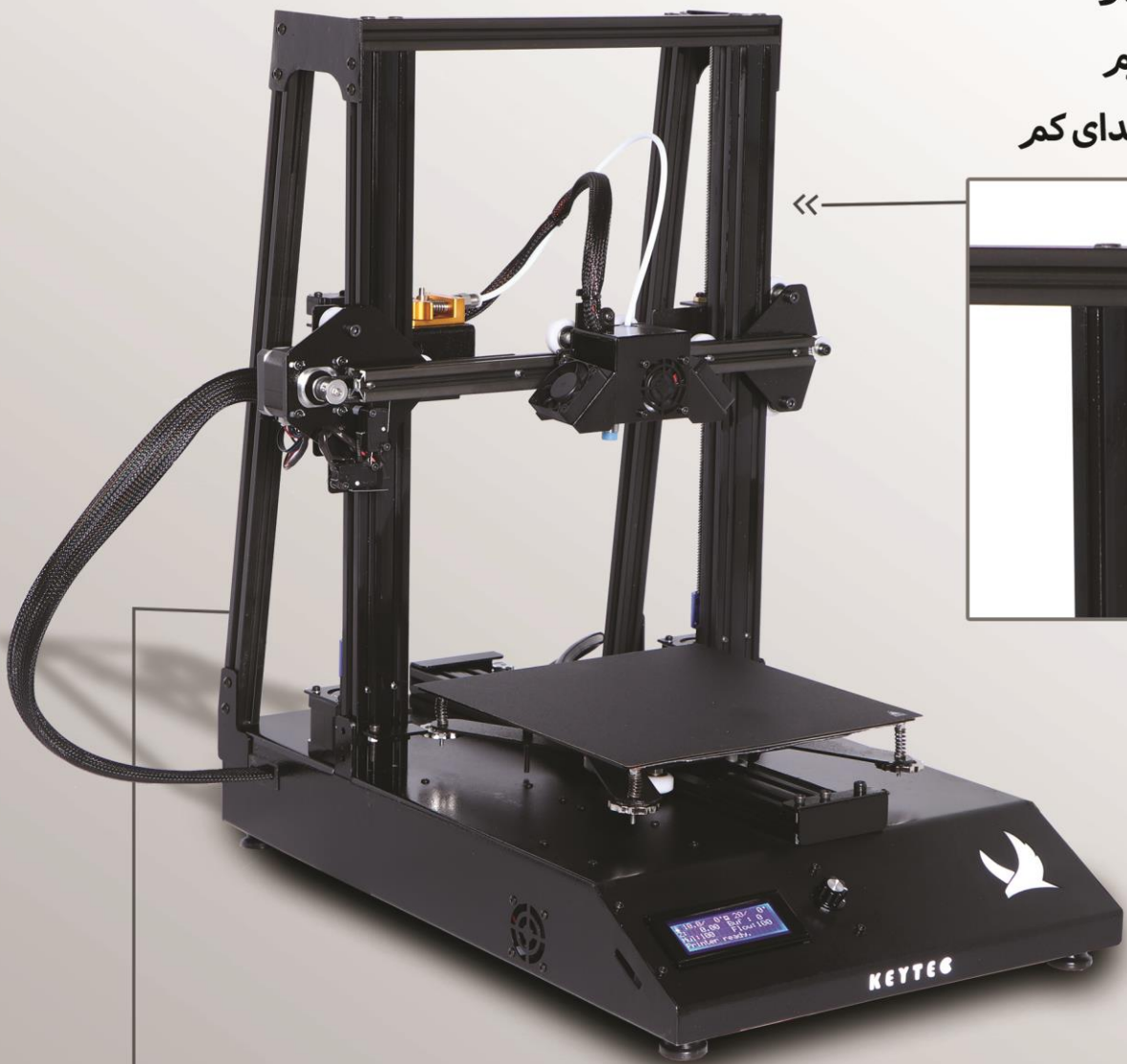


سیستم حرکتی V-Slot:

سرعت بالا

حرکت نرم

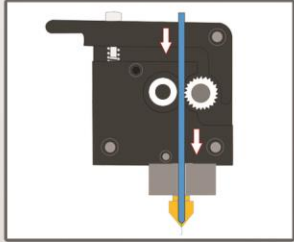
دقت بالا و صدای کم



ساختار تقویت شده
بامثلث ضدلریزش

افزایش چشمگیر استحکام و پیشگیری
از کاهش کیفیت در مدت زمان طولانی

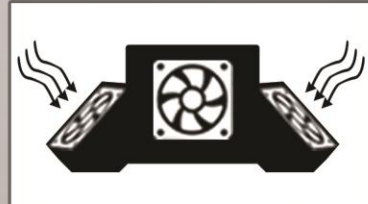
M220



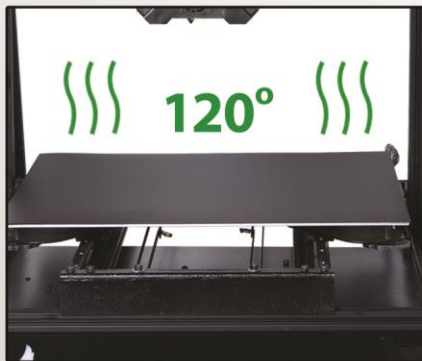
اکسٹرودر تمام فلزی با قابلیت
استفاده از انواع
مختلف فیلامنت



افزایش کیفیت و سرعت پرینت با
سیستم خنک کننده دو طرفه
Dual Cooling Fans



M220



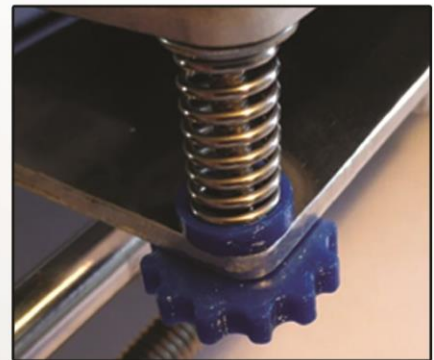
Heated Bed

صفحه داغ تا ۱۲۰ درجه سانتيگراد

Insulated Heat bed

افزایش سرعت گرمایش با استفاده از

لایه عایق زیر صفحه



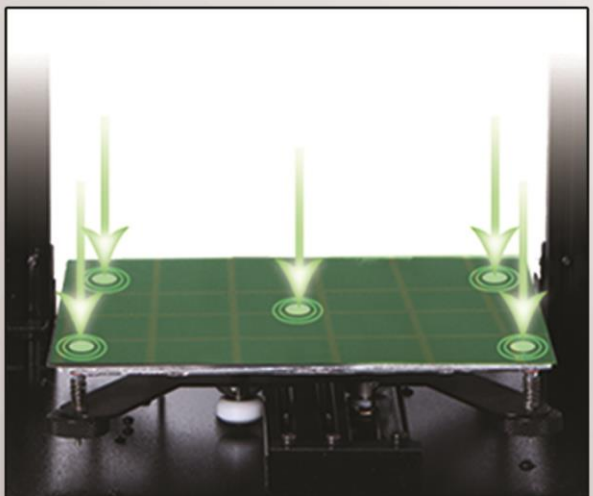
تنظیم سطح دستی

Manual Bed Leveling



تنظیم سطح خودکار ماتریسی

Auto Bed Leveling



مشخصات فنی دستگاه

keytec M220

M220	مدل
FDM	تکنولوژی پرینت
مشکی	رنگ
تمام فلز	جنس بدنه
یک	تعداد اکسٹرودر
22*22*30 سانتی متر	ابعاد پرینت
20 میکرون	دقت پرینت
تسمه تایمینگ	ماکنیزم حرکتی XY
لیداسکرو	ماکنیزم حرکتی Z
POM V-Slat همراه با چرخ های	ماکنیزم حرکت انتقالی ZYX
دارد (اکسٹرودر، سی ان سی، لیزر)	قابلیت ارتقاء
USB فلاش مموری، کارت حافظه SD، کابل	نحوه اتصال به دستگاه
کاراکتری	نمایشگر
300 MM/S	سرعت جابجایی
200 MM/S	سرعت پرینت
0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, ... 1.5	قطر نازل
300 درجه سانتی گراد	حداکثر دمای کاری اکسٹرودر
120 درجه سانتی گراد	حداکثر دمای کاری صفحه
PLA, ABS NYLON, HIPS, WOOD, METAL, CARBON	نوع فیلامنٹ
350*500*500 میل متر	ابعاد دستگاه
7KG	وزن دستگاه
450*600*400 میل متر	ابعاد بسته بندی
9KG	وزن بسته بندی
12 V , 30 A	برق مصرفی
Android, Linux, Windows, MAC, IOS	سیستم عامل
Cura, Repetier, Simplify 3D, Slicer	نرم افزار

