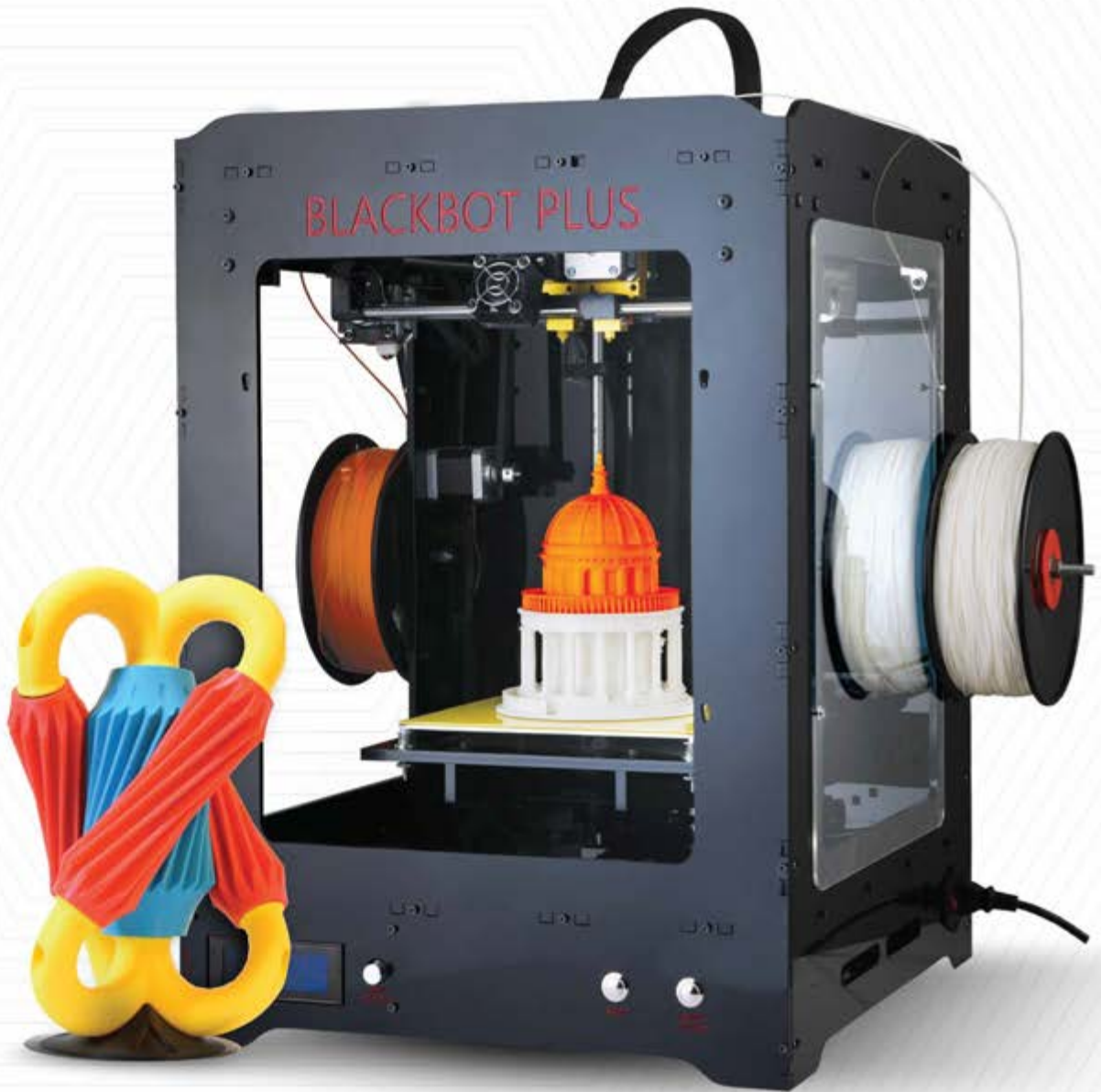




BORNA<sup>®</sup>  
3D Print Technology



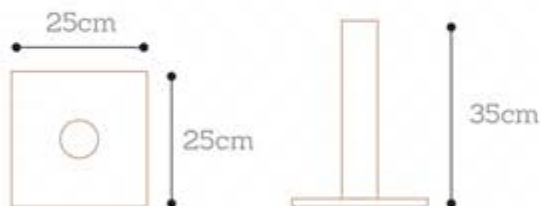
**BLACKBOT PLUS 25**



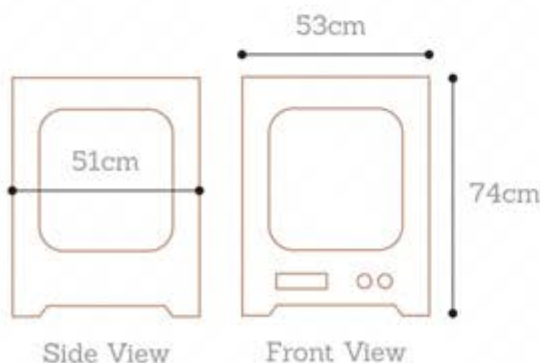
## BLACKBOT PLUS 25

دستگاه بلک بات پلاس ۲۵ بدلیل دارا بودن فریم کامل که تمام محیط پرینت را احاطه میکند ، برای موادی که نسبت به گردش هوا و گرد و غبار در فضای پرینت حساس میباشند مناسب بوده و از تاثیر نامطلوب محیط بر پرینت نهایی جلوگیری مینماید. سیستم حرکتی این دستگاه به گونه ای طراحی و اجرا شده است که مانع از ارتعاشات بیش از اندازه در هنگام پرینت می گردد و این عامل باعث افزایش دقت و کیفیت پرینت نهایی میگردد. صفحه ساخت از مواد آلیاژی خاصی ساخته شده که نهایت فلت بودن را برای پرینت مهیا مینماید .

اندازه صفحه ساخت



اندازه پرینتر



مشخصات اختصاصی پرینتر بلک بات پلاس ۲۵

- تکنولوژی به کار رفته : FDM
- ابعاد ساخت (طول/عرض/ارتفاع): ۲۵-۲۵-۳۵ سانتیمتر
- دارای سیستم کالیبراسیون اتوماتیک
- تعداد نازل: ۱ نازل / ۲ نازل
- ضخامت لایه پرینت: ۵۰ میکرون الی ۸۰ درصد قطر نازل
- دقت پرینت: ۵۰ میکرون
- سرعت پرینت: تا ۱۲۰ میلیمتر بر ثانیه
- سیستم حرکتی محور Z: بال اسکرو
- توان مصرفی دستگاه: ۱۰۰ وات
- ابعاد دستگاه (طول/عرض/ارتفاع): ۵۳-۵۱-۷۴ سانتیمتر
- ماکزیمم دمای پرینت: ۲۶۰ درجه سانتیگراد
- ماکزیمم دمای صفحه ساخت: ۱۲۰ درجه سانتیگراد
- مجهز به سیستم هایبرنیت و هشدار اتمام فیلامنت

پک همراه شامل : یک رول فیلامنت، سه عدد نازل ، سه عدد مته نازل، حلال پی.ال.ای، حلال ای.پی.اس، روغن، و ست ابزار





بَرْنَا

تولیدکننده پرینترهای سه بعدی

تهران، میدان انقلاب، خیابان کارگر شمالی، خیابان فرصت شیرازی، پلاک ۴، واحد ۶

۰۲۱ ۶۶۱۲ ۷۲۴۴ ☎ ۰۲۱ ۶۶۱۲ ۶۱۰۶ ☎

borna3d.com 🌐