

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Ապրանքի				
Ապրանքային նշան	Ֆիրմային անվանում	Մոդել	Արտադրողի անվանում	Տեխնիկական բնութագիրը
CYBE CONSTRUCTION	3 D Printer	CyBe RC 3 Dp	CyBe Construction B.V.	<p>CYBE RC 3DP Mobile printer - շարժական տպիչ Տեխնիկական բնութագրերը՝ սարքի չափերը առնվազն 2.5x3.0x4.0 մ, գործողության շառավիղը 2.65-3.20 մ, առանցքների քանակը 6, սարքի զանգվածը մոտ 3500 կգ: Շահագործման բնութագրեր՝ դիրքի կայունություն – 0,1-0.2 մմ, տրված հետագծի մշակման կրկնելիությունը – 1-2 մմ, տպագրության նյութ – տարբեր կոմպոզիտային հավելանյութերով պատրաստված բետոն շերտի հաստություն – 10-50 մմ, տպագրության արագություն – 50-500 մմ/վ, վարման արագություն – 1-4 կմ/ժ, տպագրության ճշգրտություն – 1/1/1 մմ, ±5% ծայրակալի տրամագիծը – տարբեր չափերի ծայրակալեր: Անվտանգություն՝ Վերահսկվող կրկնակի շղթաներ – այռ. վթարային կանգ – 2-5, անվտանգության ֆունկցիաներ – այռ. շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանը – 5-50 °C, խոնավություն – առավելագույնը 95%: Միացումներ՝ ծառայության համար անհրաժեշտ է WiFi, ինքնավար USB-տպագրություն, հեռավար աջակցություն : Ներառում է՝ ելույթների պահեստավորում, շարժական համակարգ: Համակարգի կառավարում՝ Ֆիզիկական կարգավորիչ – առնվազն 0.95x0.75x1.4, զանգվածը – 300 կգ±5%, աղմուկ – առավելագույնը 70 դԲ: Էլեկտրական միացում (սնուցման լարումը – 200-600 Վ, 50/60 Հց, մատակարարման տրանսֆորմատոր 7.2-7.8 կՎԱ, էներգիայի սպառում – 2.5-3.5 ԿՎ): Խառնիչ պոմպային համակարգ՝ մոտ 1.5x1.0x1.8 մ, զանգվածը – 300 կգ±5%, աղմուկ – առավելագույնը 80 դԲ Electrical connection (էլեկտրական միացում) (սնուցման լարում 400 Վ, 50 Հց, էլեկտրական վարդակ – CEE 5 pole, 32 A ±5%, մատակարարման տրանսֆորմատոր 11.3 կՎԱ ±5%, էներգիայի սպառում – 8-10 ԿՎ), ջրի միացում (միացման պոմպ, միացում, ջրի չափ – 75-750 րժ, բետոնի ձկափող (շլանգ) առնվազն 15 մետր ձկափող): Օրագրային ապահովում՝ կարգավորիչի/նախնական փորձի վրա, Ֆայլի տեսակ – .3dm, Օպերացիոն համակարգ – Windows: Հավելյալ նյութ-5 պալետ՝ 6000 կգ CYBE նյութ կամ համարժեքը: Մարքը կտեղադրվի, կկարգաբեռվի, կփորձարկվի և կվերապատրաստվի համապատասխան անձնակազմին: Երաշխիքային ժամկետ ապրանքը ընդունելու պահից առնվազն՝ 365 օրացուցային օր: Ապրանքը կլինի չօգտագործված: Ապրանքի տեղափոխումը ավտոտրանսպորտով, բեռնաթափումը՝ բանվորական ուժով կատարվում է մատակարարի կողմից:</p>