

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՔԻԴ ՍՊՈՐՏ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/48 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
5	Romana	Romana	ЗАО ЗИСО	<p>Ձեռքերի միացում Չափերը՝ երկարություն (±50 մմ)-1206 մմ, լայնություն (±50 մմ)-1054 մմ, բարձրություն (±50 մմ)-2044 մմ Բացօթյա մարզասարքերը . ունենա ամուր կառուցվածք, որը պայմաններ է ապահովում բացօթյա սպորտի համար: Մարզասարքը . ունենա բարձր դիմացկունություն, հազուստի և մարմնի մասերի . պաշտպանի վնասվածքներից: Մարզասարքը . ամրացվի ցինկապատ անկերներով բետոնե շրջանակի վրա: Անվտանգության և էսթետիկ տեսքը ապահովելու համար անկերների անցքերը ծածկված են պլաստիկ խցաններով: Մարզասարքը . կլինի հակավանդալային: Մարզասարքի կառուցվածքի շարժվող տարրերը . զերծ կլինեն ելուստներից և փորվածքներից, անկյունները և եզրերը . կլորացված կլինեն: Պտուտակավոր միացումների ցցված</p>

մասերը . պաշտպանված կլինեն պլաստիկ խցաններով
կամ այլ եղանակով և ապահովեն կառուցվածքի
անվտանգությունը: Խողովակների դուրս ցցված և
հասանելի ծայրերը, եթե այդպիսիք կան, . ծածկված
կլինեն հակավանդալային պլաստիկ խցաններով:
Կառույցի բոլոր մետաղական մասերը . ներկվեն
պոլիմերային փոշու էմալով գործարանային
պայմաններում ջերմային եղանակով, ինչը կանխում է
մետաղի կոռոզիան: Անկերները . ցինկապատ կլինեն:
Մարզասարքի հիմքը հարթակից և թիթեյա մարմնից
բաղկացած կառուցվածք է: Ամբողջ մարմինը միացված է
6x12 պողպատից պողպատե գամերով: Հիմքը
բաղկացած է հարթակից և մարմնից: Հարթակը
պատրաստված է 4 մմ հաստությամբ պողպատե
թերթից՝ թեքված բաց ծայրով շրջանակի կառուցվածքի
տեսքով: Հարթակի չափերը ծովելուց հետո 765x260 մմ.
. Են: Հարթակն ունի բացվածքներ 617x200 մմ
կենտրոնական հեռավորությունների վրա: Հարթակի
ընդհանուր բարձրությունը 125 մմ. . Ե, որը բաղկացած է
40 մմ ընդհանուր հարթակից և որոշակի
կոնֆիգուրացիայի չորս դեպի վեր թեքված կողերից,
որոնք ապահովում են մեկ թերթիկից բացվելն ու թեքելը,
թեքված կողերի բարձրությունը 80 մմ. . : Կողերը ունեն
անցքեր հարթակին ամրացնելու համար: Մարզասարքի
Նստատեղը հավաքվում է որպես թիթեյա շրջանակի
կառուցվածք, որին ամրացված են պլաստիկ
Նստատեղերը: Նստատեղի մարմնի ճակատային մասում
կա հենարան, որը բաղկացած է . 42 մմ տրամագծով և .
2,8 մմ պատի հաստությամբ և . 340 մմ երկարությամբ

խողովակից: Խողովակին եռակցվում է . 2,5 մմ հաստությամբ մետաղական թիթեղից պատրաստված պատյան, որը պատրաստված է Ս-աձև պրոֆիլի տեսքով՝ բաց և թեքված . 123 աստիճանի անկյան տակ: Հավաքված հենարանը ունի . 447x266x340 մմ չափսեր: Թիթեղից պատրաստված երկու հիմք, . 2,5 մմ հաստությամբ, ամրացվում են հենակետին՝ օգտագործելով գամեր: Հիմքը սահմանում է Նստատեղի մարմնի ուրվագիծը: Հիմքը ունի . 411x499x35 մմ չափսեր, Նստատեղի վերևում կա . 284 մմ երկարություն և . 35 մմ լայնություն, իսկ հետևի մասում . 477 մմ երկարություն և . 35 մմ լայնություն: Հիմքերը ունեն . 46 մմ տրամագծով անցքեր, 2 անցք: Հետևի մասում հիմքերին ամրացված է թիթեղից պատրաստված թիթեղից՝ . 2,5 մմ հաստությամբ: Մեջքի Նստատեղը բաց տուփի տեսքով թեքված կառույց է, չափսերը ծավլելուց հետո՝ 844x170x40 մմ: Մարգասարքի Նստատեղը . պատրաստված կլինի պլաստմասից՝ կլորացված անկյուններով և կտրված եզրերով տրապեզոիդ կառուցվածքով: Նստատեղի չափերը 269x330 մմ. . են 24,5 մմ. . բարձրությամբ: Վերին առջևի մակերեսի կլորացման շառավիղը ստորինին անցնելիս 20 մմ է, ստորին եզրի կլորացման շառավիղը 3 մմ. . : Նստատեղի կլորացման շառավիղները տրապիզոիդի անկյուններում 30 մմ. . են: Նստատեղի առջևի մակերեսը ունի 0,5 մմ բարձրության վրա ցցված հատուկ նախշ/մաս/, որն ապահովում է օգտատիրոջ հարմարավետ և կայուն դիրքը մարգասարքի վրա: Նստատեղի դիզայնը ներառում է 4 M8 մանեկներ, որոնք ներկառուցված են

Նստատեղի դիզայնի մեջ: Մանեկները տեղակայված են
նստատեղի լայնության և երկարության վրա,
համապատասխանաբար, 133 և 164 մմ կենտրոնական
հեռավորության վրա: Նստատեղի հակառակ կողմն ունի
3 մմ հաստությամբ ամրացնող կողիկներ: Բռնակը
պատրաստված է պլաստիկից, բռնակի երկարությունը
100 մմ. . Է, ելուստների եզրագծի երկայնքով բռնակի
արտաքին տրամագիծը 47 մմ. . Է: Բռնակն ունի
մոնտաժային անցք՝ . 40 մմ տրամագծով: Բռնակն ունի .
0,5 մմ բարձրությամբ ելուստներ, . 1,5 մմ շառավղով,
որոնք տեղակայված են տրամագծի և երկարության
երկայնքով ընդմիջումներով: Դրանք տեղադրվում են .
42 մմ տրամագծով օժանդակ խողովակի վրա:
Նստատեղի ներքևի մասում ամրացված է հենարանի
վրա բուֆեր: Բուֆերը պատրաստված է ռետինե
խառնուրդից, ունի 170x40x75 մմ չափսեր,
պատրաստված է B տառի տեսքով, նեղ եզրին ունի
երկու անցք, անցքերի տրամագիծը 10 մմ. . Է: Բուֆերը
ամրացված է նստատեղին և լրացուցիչ հենակետին,
ինչը թույլ չի տալիս կոտրվել: Հավաքված նստատեղի
ընդհանուր չափերը 525x310x971 մմ. . են: Թիթեղից և
խողովակներից պատրաստված հավաքված հենարան:
Հենարանը պատրաստված է տուփի տեսքով
կառուցվածքի տեսքով: Մարմինը պատրաստված է . 2,5
մմ հաստությամբ թիթեղից, թեքվելուց հետո .
560x376x127 մմ չափսերով: . 53 մմ տրամագծով և . 207
մմ երկարությամբ շրջանագծից պատրաստված երկու
առանցք եռակցված են պատյանի ներսում: Առանցքները
եռակցվում են առանցքների միջև . 280 մմ

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Кид Спорт» ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЭ-ЕУՀԱՊԶԲ-26/48 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

հեռավորության վրա՝ ուղղահայաց առանցքի նկատմամբ . 97 աստիճան անկյան տակ: Առանցքին ամրացված է լծակ: Լծակը պատրաստված է . 48 մմ տրամագծով խողովակից, որի պատի հաստությունը . 3 մմ է, թեքված 90 աստիճանի անկյան տակ, . 76 մմ ճկման շառավղով: Չափերը ծեօլուց հետո ոչ ., քան 874x239 մմ: Խողովակի կարճ ծայրը սեղմված է տրամագծի կեսին: . 60 մմ տրամագծով և . 8 մմ պատի հաստությամբ և . 136 մմ երկարությամբ խողովակից պատրաստված թևը եռակցվում է խողովակի սեղմված ծայրին: . 26,8 մմ տրամագծով խողովակի երկու հատված, . 2,8 մմ պատի հաստություն և . 118 մմ երկարություն, եռակցվում են բռնակի ստորին մասում, խողովակի մի ծայրը սեղմվում է տրամագծի կեսին:

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	Предлагаемый товар наименование производителя	Предлагаемый товар технические характеристики
5	-	-	-	<p>Խողովակների հատվածները եռակցվում են առաջին բռնակի ստորին ծայրից . 342 մմ հեռավորության վրա, իսկ երկրորդը . 208 մմ հեռավորության վրա, հեռավորությունները տրվում են ծայրից մինչև խողովակների առանցքները: Մեխանիզմի բռնակը ռետինե մետաղյա թիթեղ է՝ . 6 մմ հաստությամբ, որը պատված է ռետինե խառնուրդով: Թերթիկը ունի . 22 մմ տրամագծով անցքեր՝ ռետինին ավելի լավ կպչելու համար: Հավաքված բռնակն ունի . 102x102x16 մմ չափսեր և ապահովված է . 26 մմ շառավղով խորշերով՝ ավելի հարմարավետ բռնելու համար: Բռնակը միացված է կարգավորող պտուտակին: Կարգավորող պտուտակը պատրաստված է չժանգոտվող պողպատից՝ . 22 մմ տրամագծով և . 215 մմ երկարությամբ: Պտուտակի երկրորդ ծայրն ունի M8 չափի պարուրակավոր</p>

հատված՝ . 9 մմ երկարությամբ, որը միացված է ճշգրտման բռնակին: Պտուտակով շարժվում է պոլիամիդից պատրաստված շարժական պատյան՝ . 43x47x43 մմ չափսերով: Շարժական մարմինն ունի . 12 մմ հաստությամբ դուրս ցցված մաս՝ ձողին միանալու համար . 6 մմ տրամագծով երկու անցքերով: Միացնող ձողը եռակցված կառույց է, որը պատրաստված է ալիքից և երկու առանցքից, . 380x185x70 մմ չափսերով: Կապուղին պատրաստված է մետաղյա թիթեղից՝ . 2,5 մմ հաստությամբ, . 380x47x70 մմ չափսերով: Ալիքն ունի Ս-աձև պրոֆիլի տեսք, թեքված դարակներում կան անցքեր . 34 մմ տրամագծով, ալիքի եզրից . 25 մմ հեռավորության վրա, երկու կողմից: Առանցքները պատրաստված են . 34 մմ տրամագծով և . 5 մմ պատի հաստությամբ խողովակից: Խողովակը երկու ծայրերում ունի ակոսներ . 23 մմ երկարությամբ և . 33,5 մմ տրամագծով: Այս միացնող գավազանն ունի երկու եռակցված առանցք՝ համապատասխանաբար . 115 և 185 մմ երկարությամբ: Առանցքները գտնվում են առանցքների միջև . 330 մմ հեռավորության վրա: Ձողը . 3 մմ հաստությամբ թիթեղից պատրաստված մի մասն է, որը թեքված է Ս-աձև պրոֆիլի մեջ՝ ծավալված կողքերով: Նախագծի չափերը 70x50x1219 մմ. . են: Կռացած դարակների համար կողմերն ունեն թեքություններ դեպի ներս դեպի պրոֆիլը . 6 մմ հեռավորության վրա՝ . 70 աստիճանի անկյան տակ: Նախագծի դարակների վրա կա 12 անցք՝ 6,3 մմ տրամագծով, յուրաքանչյուր դարակի վրա՝ 6 անցք, որոնք տեղակայված են գծագրի երկու կողմերում: Հավաքածուի մեջ ներառված

			<p>անկերները . 12 մմ տրամագծով պողպատե շրջանակից պատրաստված արտադրանք է, 60 մմ երկարությամբ պատրաստված պարուրակային հատվածով: Անկեր ծոված վիճակում . 300 մմ չափսերով և . 50 մմ թեքված մասով: Անկերի ճկման շառավիղը 18 մմ. . է: . տրվի 12 ամսվա երաշխիք: Տեղափոխումը և տեղադրումն իրականացվում է մատակարարի կողմից: Տեղադրման աշխատանքը սկսելուց առաջ . ներկայացվեն անվտանգության և համապատասխանության հավաստագրերը: Բոլոր ապրանքները . կլինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ:</p>
--	--	--	--