

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
8	Romana	Romana	ЗАО ЗИСО	<p>Չափերը՝ երկարություն (±50 մմ) 1209 մմ, լայնություն (±50 մմ) 1078 մմ, բարձրություն (±50 մմ) 1846 մմ Բացօթյա մարզասարքերը . ունենա կայուն կառուցվածք, որն կապահովի անվտանգ պայմաններ բացօթյա սպորտի համար: Կառուցվածքը . կլինի բարձր հակահարվածային և հակատատանումային, . չվնասի հագուստի և մարմնի մասերը: Մարզասարքը . ամրացվի ցինկապատ անկերներով բետոնե շրջանակի վրա: Անվտանգության և էսթետիկ տեսքը ապահովելու համար խարիսխի պտուտակների անցքերը ծածկված են պլաստիկ խցաններով: Մարզասարքը . կլինի հակավանդալային: Մարզասարքի կառուցվածքի շարժվող տարրերը . գերծ կլինեն ելուստներից և փորվածքներից, անկյունները և եզրերը . կլորացված կլինեն: Օգտագործողի համար հասանելի արտադրանքի</p>

ցցված տարրերի կորուստի սկզբնական և վերջնական շառավիղը 3 մմ. . Է: Պտուտակավոր միացումների ցցված մասերը . պաշտպանված կլինեն պլաստիկ խցաններով կամ այլ եղանակով և ապահովվելով 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 թխման եղանակով, ինչը կանխում է մետաղի կոռոզիան: Խարիսխի պտուտակները . ցինկապատ կլինեն: Մարգասարքի ստենդը հարթակից և թիթեյա մարմնից բաղկացած կառուցվածք է: Ամբողջ մարմինը միացված է 6x12 պողպատից պողպատե գամերով: Ստենդը բաղկացած է հարթակից և մարմնից: Պլատֆորմը պատրաստված է 4 մմ հաստությամբ պողպատե թերթից` թեքված բաց ծայրով շրջանակի կառուցվածքի տեսքով: Պլատֆորմի չափերը ծռվելուց հետո 765x260 մմ. . են: Պլատֆորմն ունի բացվածքներ 617x200 մմ կենտրոնական հեռավորությունների վրա: Առջևի վերին մակերեսի անցքերն արված են 32 մմ տրամագծով, ստորին մակերևույթի անցքերը` 17 մմ տրամագծով: Պլատֆորմի ընդհանուր բարձրությունը 125 մմ. . է, 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 Hull հարթակին ամրացնելու համար: Պլատֆորմին

ամրացված է մարմին, որը բաղկացած է երկու կողային վահանակներից և առջևի և հետևի պատերից: Կողմերը և պատերը պատրաստված են մետաղյա թիթեղից` . 2,5 մմ հաստությամբ: Կողմերը պատրաստված են բազմաշերտ ձգված մասի տեսքով` երկար եզրերի երկայնքով և վերևում թեքված պատերով: Վերևում կա 147 մմ տրամագծով անցք, որին ամրացված է 4 մմ հաստությամբ թիթեղյա ներդիր: Ներդիրը կռացած Ս-աձև պրոֆիլի տեսքով կառույց է, որի մեջ արված է 46,6 մմ տրամագծով անցք և շուրջը երկու ակոս: Ներդիրի չափերը 162x156x24 մմ. . են: Պարզ առանցքակալները տեղադրվում են կողքերի անցքերի մեջ: Մարմնի վրա ամրացված է . 2,5 մմ հաստությամբ մետաղական թերթիկից պատրաստված գավաթակիր: Բաժակակալը թեքված մաս է` օվալաձև անցքով, որը չափում է . 72x72 մմ վերին ելուստում` թեքվելուց և մարզասարքի վրա տեղադրվելուց հետո: Բաժակակալի չափսերը 90x90x144 մմ. . են: Մարմնին ամրացված է . 2,5 մմ հաստությամբ մետաղյա թերթիկից պատրաստված հագուստի կեռիկը, որը թեքվելուց հետո . 20x25x66 մմ չափսերով թեքված մաս է: Պատրաստված է թեքված L-աձև կեռիկի տեսքով, դարակների չափսերը 66, 25 և 21 մմ. . են: Մարզասարքի նստատեղը հավաքվում է որպես թիթեղյա 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 ծավելուց 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, որն ապահովում է օգտատիրոջ հարմարավետ և կայուն դիրքը մարգասարքի վրա: Նստատեղի դիզայնը ներառում է 4 M8 մանեկ, որոնք ներկառուցված են նստատեղի դիզայնի մեջ: Մանեկների տակ կատարվում է նյութի

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Кид Спорт» ООО в качестве участника в рамках

участия в электронном аукционе под кодом

CP-ELU.04.02P-26/48 ниже

представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	Предлагаемый товар
8	-	-	-	<p>խտացում 34 մմ տրամագծով գլանաձեւ մասի տեսքով, որը թույլ է տալիս նստատեղը տեղադրել ցանկացած հարթ հարթակի կամ հարթ մակերևույթի վրա: 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: Բեռի ճշգրտման մեխանիզմը բնակարանային կարող է պտուտակով և կեղտով շարժվող տարրերով: Մեխանիզմի բռնակը ռետինե մետաղյա թիթեղ է՝ 6 մմ շապտությամբ, ծածկված ռետինե բաղադրությամբ: Թերթիկը ունի . 22 մմ տրամագծով անցքեր ռետինե ավելի լավ կաշեյուր համար: Հավաքված բռնակն ունի . 102x102x16 մմ չափսեր և ապահովված է . 26 մմ շառավղով ակոսներով՝ ավելի հարմարավետ բռնեյուր համար: Բռնակը խողովակներից և թիթեղներից պատրաստված եռակցված կառույց է: Բռնակի հիմքը խողովակով սկավառակ է: Այն իրենից ներկայացնում է . 6 մմ հաստությամբ և . 164 մմ տրամագծով մետաղյա թիթեղից պատրաստված կառույց, . 60 մմ տրամագծով կենտրոնական անցքով: Սկավառակին եռակցվում է . 76 մմ տրամագծով խողովակից, . 3,5 մմ պատի հաստությամբ և . 198 մմ երկարությամբ խողովակից պատրաստված պատյան: . 62x57 մմ չափերով օվալաձև անցք կտրված է մարմնի մեջ, որը գտնվում է խողովակի եզրից . 22 մմ հեռավորության վրա: Փոսը չի անցնում: Այս մարմինը պարունակում է վարժասարքի բռնակի մի մասը՝ պատրաստված . 57 մմ տրամագծով և . 3 մմ պատի հաստությամբ և . 459 մմ երկարությամբ</p>

խողովակից, որը մտցվում է թավայի անցքի մեջ մինչև այն կանգ առնի եռակցման համար: Բռնակի այս հատվածը մի ծայրում ունի 70 աստիճան կտրվածք, իսկ մյուս կողմից, խողովակի ծայրից մինչև առանցքը . 48 մմ հեռավորության վրա, կա . 43 մմ տրամագծով ալիք: Բռնակի երկրորդ մասը . 42,3 մմ տրամագծով և . 2,8 մմ պատի հաստությամբ խողովակից պատրաստված փակագիծ է, որը տեղադրվում է սկավառակի մասի մեջ, որի անցքի մեջ պատրաստված է 57 մմ տրամագծով խողովակ: Կցամասը թեքված է Ս-աձև կառուցվածքի տեսքով, որի անկյունները թեքված են . 135 և 103 աստիճանով, խողովակի ուղիղ հատվածները . 78, 120 և 192 մմ են: Բռնակի չափերը 845x450x164 մմ. . են: Կցամասերը հագեցված են պլաստիկ բռնակներով, 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 բարձրության և . 1,5 մմ շառավղով ելուստներ, որոնք բաժանված են տրամագծի և երկարության երկայնքով ընդմիջումներով: Բռնակը միացված է կարգավորիչ պտուտակին: Կարգավորող պտուտակը պատրաստված է չժանգոտվող պողպատից` . 22 մմ տրամագծով և . 215 մմ երկարությամբ: Եզրից 24 մմ հեռավորության վրա կտրվում է Tr22x8 նվազագույն բնութագրերով և . 147 մմ երկարությամբ trapezoidal թել, որը թույլ է տալիս շարժական մարմինը տեղափոխել: Պտուտակի երկրորդ ծայրն ունի . 9 մմ երկարությամբ պարուրակավոր հատված M8, որը միացված է ճշգրտման բռնակին: Ձողն

				<p>. 3 մմ հաստությամբ մետաղյա թիթեղ է, թեքված Ս-աձև պրոֆիլի մեջ՝ կոր կողքերով: Նախագծի չափերը 68x50x994 մմ. . են: Կոր դարակների համար կողային պատերն ունեն դեպի ներս թեքություններ դեպի պրոֆիլը . 8 մմ հեռավորության վրա՝ . 70 աստիճանի անկյան տակ: Նախագծի դարակները ունեն 6,3 մմ տրամագծով 12 անցք, յուրաքանչյուր դարակի վրա 6 անցք, որոնք տեղակայված են գծագրի երկու կողմերում:</p> <p>Առաքման հավաքածուում ներառված խարիսխի պտուտակն իրենից ներկայացնում է . 12 մմ տրամագծով պողպատե շրջանակից պատրաստված արտադրանք, որի երկարությամբ պարուրակավոր հատված է: Հավաքածուի մեջ ներառված անկերները.</p> <p>12 մմ տրամագծով պողպատե շրջանակից պատրաստված արտադրանք է, 60 մմ երկարությամբ պարուրակային հատվածով: Խարիսխի պտուտակ ծոված վիճակում՝ . 300 մմ չափսերով և . 50 մմ թեքված մասով: Խարիսխի պտուտակի ճկման շառավիղը 18 մմ. . է: Հեղույսի երկար հատվածի վերևում նշված է M12 թելը: . տրվի 12 ամսվա երաշխիք: Տեղափոխումը և տեղադրումն իրականացվում է մատակարարի կողմից:</p> <p>Տեղադրման աշխատանքը սկսելուց առաջ .</p> <p>ներկայացվեն անվտանգության և համապատասխանության հավաստագրերը: Բոլոր ապրանքները . կլինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ:</p>
--	--	--	--	---