

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ ԱՆԻ Բանդուրյան-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/104 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
9	Уличный тренажер «Маятниковый»	Romana	207.30.05	ЗАО «ЗИСО»	<p>Մարզասարքի չափերն են՝ Երկարություն (±20 մմ) 843մմ Լայնություն (±20 մմ) 701մմ Բարձրություն (±20 մմ) 1515մմ Կառուցվածքը՝ Անկերային բուլտեր- 4 հատ Հիմք-1 հատ Բռնակ-2 հատ Ճոճվող ձող-1 հատ Հենարան ոտքերի համար-2 հատ Բակային մարզասարքը ամուր կառուցվածք է, որն ապահովում է բացօթյա տարածքում անվտանգ սպորտով զբաղվելու հնարավորություն: Մարզասարքը ունի բարձր հակահարվածային և հակատատանումային կառուցվածք:</p>

Հագուստի և մարմնի մասերի վնասվածքներից խուսափելու համար մարզասարքը նախագծված և արտադրված է ГООТ Р 57538-2017-ի պահանջներին համապատասխան: Մարզասարքը անկերային բոլտերով ամրանում է բետոնապատ տարածքին, բոլոր բոլտերը անվտանգության տեսանկյունից ելնելով փակվում են պլաստիկ փականներով: Մարզասարքը հակավանդալային է: Կառուցվածքում օգտագործվող խողովակների դուրս ցցված և հասանելի ծայրերը, եթե այդպիսիք կան, փակվում են պլաստիկ հակավանդալային խցաններով: Կառույցի բոլոր մետաղական մասերը ներկված են պոլիմերային փոշու էմալով, ինչը կանխում է մետաղի կոռոզիան: Անկերային բոլտերը ցինկապատ են: Մարզասարքը ունի տեղեկատվական ցուցանակ, որը պարունակում է տեղեկատվություն արտադրողի, արտադրության ամսվա և տարվա, արտադրանքի նշանակման, մարզվողի տարիքային, քաշային և հասակի

սահմանափակումների մասին:
Մարզասարքի դարակը հարթակից,
թերթի մարմնից բաղկացած
կառուցվածք է: Ամբողջ մարմինը
փոխկապակցված է պողպատից
պողպատե 6x12 գամերով: Հիմքը
պատրաստված է առնվազն 4 մմ
հաստությամբ պողպատե թերթից:
Հիմքի չափերը ծովելուց հետո
701x260մմ-ից ոչ պակաս են: Հիմքի
վրա կան անցքեր 617x200մմ
հեռավորության վրա: Առջևի վերին
մակերեսի վրա անցքեր են արվում
առնվազն 32մմ տրամագծով,
ստորին մակերևույթի վրա` 17մմ
տրամագծով: Հիմքի ընդհանուր
բարձրությունը առնվազն 123մմ է,
որը բաղկացած է 40մմ ընդհանուր
հարթակից և որոշակի
կոնֆիգուրացիայի չորս կողերից:
Կողերը ունեն 10մմ անցքեր` շասսիի
հարթակին միանալու համար:
Հիմքին ամրացված է մարմին, որը
բաղկացած է երկու կիսասյուններից,
կողային պատերից, ծածկից և
ճոճվող ձողն ամրացնելու
հանգույցից: Կողային պատերը
պատրաստված են մետաղյա
թիթեղից` առնվազն 2,5 մմ

հաստությամբ: Կիսասյուների վերին մասում կա 147մմ տրամագծով անցք, որին ամրացված է 4 մմ հաստությամբ թիթեյա ներդիր: Ճոճվող ձողը խողովակներից և թիթեյից պատրաստված եռակցված կառուցվածք է: Այն պատրաստված է առնվազն 6 մմ հաստությամբ և առնվազն 164մմ տրամագծով խողովակից, որն ունի առնվազն 60մմ տրամագծով կենտրոնական անցք: Սկավառակին եռակցվում է առնվազն 76մմ տրամագծով և 3,5 մմ պատի հաստությամբ և առնվազն 140մմ երկարությամբ խողովակից պատրաստված մարմին: Մարմնի մեջ կտրված է առնվազն 58x57մմ չափսերով օվալաձև անցք, որը գտնվում է խողովակի եզրից 64մմ հեռավորության վրա: Բռնակի հիմքը խողովակ է: Այն պատրաստված է առնվազն 42մմ տրամագծով և 2,8 մմ պատի հաստությամբ և առնվազն 656մմ երկարությամբ խողովակից: Խողովակը թեքված է Դ-աձևով: Առաջին ուղիղ հատվածը ունի 60մմ երկարություն, այնուհետև կա թեքություն 90 աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատված՝ 120մմ,

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Ани Бандурян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕԱՀԱՊԶԲ-22/104 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

այնուհետև կրկին թեքություն 130 աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատված 180մմ, երկրորդ թեքումը կատարվում է մի հարթությունում, որը գտնվում է առաջին թեքության հարթության սկստմամբ 97 աստիճան անկյան տակ: Բռնակին եռակցված է 146x108մմ չափսերով երկ պատրաստված անվազն 6 մմ հաստությամբ մետաղական

թերթիկից: Կցաշուրթն ունի 4 անցք 120 մմ և 84մմ կենտրոնական տեխնիկական հեռավորությունների վրա: Բռնակի ընդհանուր չափը 480x230x323մմ է: Մարզասարքի չափերն են Ուսկաթերի համար երկարություն (±20 մմ) 843մմ կախատեված հեկակները Լայնություն (±20 մմ) 701մմ պատրաստված են թեղիկապատ Բարձրություն (±20 մմ) 1513մմ պողպատե թիթեղից: 374x144մմ կառուցվածքը մտնելիս բոլորը 4 չափսերով և 2,5 մմ հաստությամբ համա շրմբ-1 համա Բռնակ-2 համա պողպատե թեղիկ պատրաստված է ճոճիղ ճող-1 համա շեմահաս ուղղանկյուն տեսքով կորացված հորերի համար-2 համա Բակային անկյուններով 32մմ շառավղով: մարզասարքը ամուր կառուցվածք է, Ռետինե հասնուտոր ցվում է որն ապահովում է բացօթյա պողպատե թեղիկ շրմբ: տարածքում անվտանգ սպորտով Պատրաստի փճակում ուսկաթաթի գեղադեմիկ համարադիրություն: չափերը 380x150x23մմ են: Ենթադասարքը ունի բարձր հակահարվածային և հակատատանումային կառուցվածք:

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	Предлагаемый товар
9	Уличный тренажер «Маятниковый»	Romana	207.30.05	ЗАО «ЗИСО»	

Հագուստի և մարմնի մասերի վնասվածքներից խուսափելու համար մարզասարքը նախագծված և արտադրված է ГООТ Р 57538-2017-ի պահանջներին համապատասխան: Մարզասարքը անկերային բոլտերով ամրանում է բետոնապատ տարածքին, բոլոր բոլտերը անվտանգության տեսանկյունից ելնելով փակվում են պլաստիկ փականներով: Մարզասարքը հակավանդալային է: Կառուցվածքում օգտագործվող խողովակների դուրս ցցված և հասանելի ծայրերը, եթե այդպիսիք կան, փակվում են պլաստիկ հակավանդալային խցաններով: Կառույցի բոլոր մետաղական մասերը ներկված են պոլիմերային փոշու էմալով, ինչը կանխում է մետաղի կոռոզիան: Անկերային բոլտերը ցինկապատ են: Մարզասարքը ունի տեղեկատվական ցուցանակ, որը պարունակում է տեղեկատվություն արտադրողի, արտադրության ամսվա և տարվա, արտադրանքի նշանակման, մարզվողի տարիքային, քաշային և հասակի

սահմանափակումների մասին:
Մարզասարքի դարակը հարթակից,
թերթի մարմնից բաղկացած
կառուցվածք է: Ամբողջ մարմինը
փոխկապակցված է պողպատից
պողպատե 6x12 գամերով: Հիմքը
պատրաստված է առնվազն 4 մմ
հաստությամբ պողպատե թերթից:
Հիմքի չափերը ծովելուց հետո
701x260մմ-ից ոչ պակաս են: Հիմքի
վրա կան անցքեր 617x200մմ
հեռավորության վրա: Առջևի վերին
մակերեսի վրա անցքեր են արվում
առնվազն 32մմ տրամագծով,
ստորին մակերևույթի վրա` 17մմ
տրամագծով: Հիմքի ընդհանուր
բարձրությունը առնվազն 123մմ է,
որը բաղկացած է 40մմ ընդհանուր
հարթակից և որոշակի
կոնֆիգուրացիայի չորս կողերից:
Կողերը ունեն 10մմ անցքեր` շասսիի
հարթակին միանալու համար:
Հիմքին ամրացված է մարմին, որը
բաղկացած է երկու կիսասյուններից,
կողային պատերից, ծածկից և
ճոճվող ձողն ամրացնելու
հանգույցից: Կողային պատերը
պատրաստված են մետաղյա
թիթեղից` առնվազն 2,5 մմ

հաստությամբ: Կիսասյուների վերին մասում կա 147մմ տրամագծով անցք, որին ամրացված է 4 մմ հաստությամբ թիթեյա ներդիր: Ճոճվող ձողը խողովակներից և թիթեյից պատրաստված եռակցված կառուցվածք է: Այն պատրաստված է առնվազն 6 մմ հաստությամբ և առնվազն 164մմ տրամագծով խողովակից, որն ունի առնվազն 60մմ տրամագծով կենտրոնական անցք: Սկավառակին եռակցվում է առնվազն 76մմ տրամագծով և 3,5 մմ պատի հաստությամբ և առնվազն 140մմ երկարությամբ խողովակից պատրաստված մարմին: Մարմնի մեջ կտրված է առնվազն 58x57մմ չափսերով օվալաձև անցք, որը գտնվում է խողովակի եզրից 64մմ հեռավորության վրա: Բռնակի հիմքը խողովակ է: Այն պատրաստված է առնվազն 42մմ տրամագծով և 2,8 մմ պատի հաստությամբ և առնվազն 656մմ երկարությամբ խողովակից: Խողովակը թեքված է Դ-աձևով: Առաջին ուղիղ հատվածը ունի 60մմ երկարություն, այնուհետև կա թեքություն 90 աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատված՝ 120մմ,

				<p>այնուհետև կրկին թեքություն 130 աստիճան անկյան տակ և ուղիղ հատված 180մմ, երկրորդ թեքումը կատարվում է մի հարթությունում, որը գտնվում է առաջին թեքության հարթության նկատմամբ 97 աստիճան անկյան տակ: Բռնակին եռակցված է 146x108մմ չափսերով եզր` պատրաստված առնվազն 6 մմ հաստությամբ մետաղական թերթիկից: Կցաշուրթն ունի 4 անցք` 120 մմ և 84մմ կենտրոնական հեռավորությունների վրա: Բռնակի ընդհանուր չափը 480x230x323մմ է:</p> <p>Ոտնաթաթերի համար նախատեսված հենակները պատրաստված են ռետինապատ պողպատե թիթեղից: 374x144մմ չափսերով և 2,5 մմ հաստությամբ պողպատե թերթը պատրաստված է ուղղանկյունու տեսքով` կլորացված անկյուններով` 32մմ շառավղով: Ռետինե խառնուրդը լցվում է պողպատե թերթի շուրջ: Պատրաստի վիճակում ոտնաթաթի չափերը 380x150x23մմ են:</p>
--	--	--	--	--