

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
1	Уличный тренажер “Брусья”	Romana	207.33.05	ЗАО «ЗИСО»	<p>Մարզասարքի չափերն են՝ Երկարություն (±20 մմ) 1418 մմ Լայնություն (±20 մմ) 588մմ Բարձրություն (±20 մմ) 1624մմ Կառուցվածքը Անկերային բոլտ՝ 4 հատ Հիմք հենակ՝ 1 հատ Բռնակ՝ 4 հատ Նստատեղ 2 հատ Բակային մարզասարքը ամուր կառուցվածք է, որն ապահովում է բացօթյա տարածքում անվտանգ սպորտով զբաղվելու հնարավորություն: Մարզասարքը ունի բարձր հակահարվածային և հակատատանումային կառուցվածք: Հագուստի և մարմնի մասերի</p>

վնասվածքներից խուսափելու համար մարզասարքը նախագծված և արտադրված է ГОСТ 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:

Մարգասարքի հիմքը բաղկացած է հարթակից և թիթեղներից: Ամբողջ կառուցվածքն իրար միացված է պողպատե 6x12 գամերով: Պլատֆորմը պատրաստված է 4մմ հաստությամբ պողպատե թիթեղից: Պլատֆորմի չափերը ծռվելուց հետո 701x260մմ -ից ոչ պակաս են: Պլատֆորմի վրա կան անցքեր 617x200 մմ հեռավորության վրա: Առջևի վերին մակերեսի վրա անցքեր են արվում 32 տրամագծով, ստորին մակերևույթի վրա՝ 17 տրամագծով: Պլատֆորմի ընդհանուր բարձրությունը 123մմ-ից ոչ պակաս է, որը բաղկացած է 40մմ ընդհանուր հարթակից և չորս կողերից, որոնք թեքված են դեպի վեր: Կողերը ունեն 10մմ անցքեր: Հիմքի ընդհանուր չափերը 701x260x1506մմ են: Հենակ - բռնակները իրենից ենթադրում են խողովակից և թիթեղից զոդված կառուցվածք: Բռնակի հիմքը հանդիսանում է խողովակը, որի դիամետրը չպետք է պակաս լինի 48մմ, իսկ խողովակի պատի հաստությունը չպետք է պակաս լինի 3մմ-ից, երկարությունը՝ 750մմ-ից ոչ

պակաս: Առաջին ուղիղ հատվածը
80մմ է, հետո կորանում է,
կորուբյունը պետք է լինի
90աստիճան: Խողովակում արված
են 9մմ -անոց անցքեր
արմունկակալների ամրացման
համար: Բռնակին եռակցված է
առնվազն 146x108մմ չափսերով եզր`
պատրաստված 6մմ հաստությամբ
մետաղական թերթիկից: Կցաշուրթն
ունի 4 անցք` առնվազն 120 մմ և
84մմ կենտրոնական
հեռավորությունների վրա: Բռնակի
ծալքավոր հատվածի կողքին
եռակցվում է 26,8 մմ տրամագծով
խողովակի հատված, առնվազն
2,8մմ պատի հաստությամբ և 118մմ
երկարությամբ, խողովակի մի ծայրը
ծալված է մինչև կեսը: Խողովակի
հատվածը եռակցվում է խողովակի
ծալքավոր հարթակից մինչև
խողովակի առանցքը 129մմ
հեռավորության վրա: Հենակի
ընդհանուր չափը 705x210x232մմ է:
Մարգասարքի նստատեղը
պատրաստված է պլաստմասից,
կլորացված անկյուններով և
կտրված եզրերով տրապեզոիդ
ձևավորում: Նստատեղերի չափերը

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Ани Бандурян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЭ-ЕԱՀԱՊԻԲ-22/104 նիժե представляет полное описание предлагаемого им товара.

269x330 -ից ոչ պակաս, 24,5 մմ-ից ոչ պակաս բարձրությամբ: Վերին առջևի մակերեսի կլորացման շառավիղը ստորինին անցնելու ժամանակ 20մմ է, ստորին եզրի կլորացման շառավիղը՝ 3մմ: Նստատեղերի կլորացման շառավիղները անկյուններում՝ 30մմ: Նստատեղի պահի մակերես ունի 0,5 մմ բարձրության վրա ցցված

Номер лота			Предлагаемый товар		հատուկ նախշ, որը թույլ է տալիս
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	մարզասարքի վրա մարզմանի տեխնիկական հատկությունները և կայուն դիրքը:
1	Уличный тренажер “Брусья”	Romana	207.33.05	ЗАО «ЗИСО»	<p>Նստատեղի կառուցվածքը մարզասարքի չափերն են ապահովված է 4 հատ M8 հեղուկով, երկարություն (±20 մմ) 1418 մմ որոնք ներկառուցված են Լայնություն (±20 մմ) 588մմ կառուցվածքի վեջ և բարձրություն (±20 մմ) 1624մմ ապտոպատվում են նստատեղի կառուցվածքը անկյունային բոլոր 4 պտտադուրբային ժամանակ ծուլման հատ շրջը հեմանց 1 հատ բռնակ 4 միջոցով: Հեղուկները տեղակայված հատ նստատեղի 2 հատ բազային են նստատեղի աստիճանի և մարզասարքի ամուր կառուցվածք է, որն անահողվուն է բացօթյա համապատասխանաբար, 133 և տարածքում անվտանգ սպորտով 164մմ հեղավորությունների վրա: զբաղվելու հնարավորություն:</p> <p>Անկյունային հեղուկով 12մմ մարզասարքը ունի բարձր տրամագծով պտտապտե շրջանակից հակահարվածային և ապտոպատված պտտադուրբ է հարվածում անահողվուն կառուցվածք: 60մմ երկարությամբ պարտուպտոր Հագուստի և մարմնի մասերի մասով: Խարիսխի պտուտակը</p>

					<p>ծավառավորությունների 30 մասերով համախմբված մախուրդ մախուրդ</p>
					<p>և արտադրված է ГОСТ 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:</p>

Մարգասարքի հիմքը բաղկացած է հարթակից և թիթեղներից: Ամբողջ կառուցվածքն իրար միացված է պողպատե 6x12 գամերով: Պլատֆորմը պատրաստված է 4մմ հաստությամբ պողպատե թիթեղից: Պլատֆորմի չափերը ծռվելուց հետո 701x260մմ -ից ոչ պակաս են: Պլատֆորմի վրա կան անցքեր 617x200 մմ հեռավորության վրա: Առջևի վերին մակերեսի վրա անցքեր են արվում 32 տրամագծով, ստորին մակերևույթի վրա՝ 17 տրամագծով: Պլատֆորմի ընդհանուր բարձրությունը 123մմ-ից ոչ պակաս է, որը բաղկացած է 40մմ ընդհանուր հարթակից և չորս կողերից, որոնք թեքված են դեպի վեր: Կողերը ունեն 10մմ անցքեր: Հիմքի ընդհանուր չափերը 701x260x1506մմ են: Հենակ - բռնակները իրենից ենթադրում են խողովակից և թիթեղից զոդված կառուցվածք: Բռնակի հիմքը հանդիսանում է խողովակը, որի դիամետրը չպետք է պակաս լինի 48մմ, իսկ խողովակի պատի հաստությունը չպետք է պակաս լինի 3մմ-ից, երկարությունը՝ 750մմ-ից ոչ

պակաս: Առաջին ուղիղ հատվածը
80մմ է, հետո կորանում է,
կորությունը պետք է լինի
90աստիճան: Խողովակում արված
են 9մմ -անոց անցքեր
արմունկակալների ամրացման
համար: Բռնակին եռակցված է
առնվազն 146x108մմ չափսերով եզր`
պատրաստված 6մմ հաստությամբ
մետաղական թերթիկից: Կցաշուրթն
ունի 4 անցք` առնվազն 120 մմ և
84մմ կենտրոնական
հեռավորությունների վրա: Բռնակի
ծալքավոր հատվածի կողքին
եռակցվում է 26,8 մմ տրամագծով
խողովակի հատված, առնվազն
2,8մմ պատի հաստությամբ և 118մմ
երկարությամբ, խողովակի մի ծայրը
ծալված է մինչև կեսը: Խողովակի
հատվածը եռակցվում է խողովակի
ծալքավոր հարթակից մինչև
խողովակի առանցքը 129մմ
հեռավորության վրա: Հենակի
ընդհանուր չափը 705x210x232մմ է:
Մարգասարքի նստատեղը
պատրաստված է պլաստմասից,
կլորացված անկյուններով և
կտրված եզրերով տրապեզոիդ
ձևավորում: Նստատեղերի չափերը

269x330 -ից ոչ պակաս, 24,5 մմ-ից
ոչ պակաս բարձրությամբ: Վերին
առջևի մակերեսի կլորացման
շառավիղը ստորինին անցնելու
ժամանակ 20մմ է, ստորին եզրի
կլորացման շառավիղը՝ 3մմ:
Նստատեղերի կլորացման
շառավիղները անկյուններում՝ 30մմ:
Նստատեղի առջևի մակերեսը ունի
0,5 մմ բարձրության վրա ցցված
հատուկ նախշ, որը թույլ է տալիս
մարգասարքի վրա մարզվողի
հարմարավետ և կայուն դիրքը:
Նստատեղի կառուցվածքն
ապահովված է 4 հատ M8 հեղյուսով,
որոնք ներկառուցված են
Նստատեղի կառուցվածքի մեջ և
պատրաստվում են Նստատեղի
արտադրության ժամանակ ձուլման
միջոցով: Հեղյուսները տեղակայված
են Նստատեղի լայնության և
երկարության վրա,
համապատասխանաբար, 133 և
164մմ հեռավորությունների վրա:
Անկերային հեղյուսը 12մմ
տրամագծով պողպատե շրջանակից
պատրաստված արտադրանք է,
60մմ երկարությամբ պարուրավոր
մասով: Խարիսխի պտուտակը

					ծոված վիճակում 300մմ չափսերով և 50մմ թեքված մասով:
--	--	--	--	--	---