

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Արման Առաքելյան -ն ՀՀԱՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/34 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
95	Ա/Ձ Արման Առաքելյան	Ա/Ձ Արման Առաքելյան	Ա/Ձ Արման Առաքելյան	<p>Մթերքը տեղավորելու դարակաշարի չափսերն են՝ 1600 x 1500 x 400 մմ (Բ x Լ x Խ): Տեսակը՝ հավաքովի, բաղկացած է չորս դարակաշարերից: Առավելագույն ծանրաբեռնվածությունը մեկ դարակի վրա 100 կգ է: Դարակաշարերի մետաղի նյութը՝ AISI 201 մարկայի չժանգոտվող պողպատից է, իսկ դարակներինը՝ AISI 430 մարկայի չժանգոտվող պողպատից է: Դարակի տակ տեղադրվում է լրացուցիչ կապուղի-ուժեղացուցիչ, որը մեծացնում է դարակի ամրությունը: Դարակների կմախքի մետաղի հաստությունը 1,8 մմ է, դարակաշարինը՝ 1,2 մմ: Դարակաշարերը պատրաստված են 40 մմ տրամագծով պրոֆիլային խողովակից : Դարակները կարող են կարգավորվել բարձրության վրա 50 մմ քայլերով: Անվտանգության օգտագործման համար դարակների և շրջանակի</p>

				տարրերի եզրերը թեքված են: Ուղքերը կարգավորելի են ±20 մմ սահմաններում: Տեսքը՝ ըստ նկարի:
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Арман Аракелян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԱՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/34 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
95	Ա/Ձ Արման Առաքելյան	Ա/Ձ Արման Առաքելյան	Ա/Ձ Արման Առաքելյան	Մթերքը տեղավորելու դարակաշարի չափսերն են՝ 1600 x 1500 x 400 մմ (Բ x L x Խ): Տեսակը՝ հավաքովի, բաղկացած է չորս դարակաշարերից: Առավելագույն ծանրաբեռնվածությունը մեկ դարակի վրա 100 կգ է: Դարակաշարերի մետաղի նյութը՝ AISI 201 մարկայի չժանգոտվող պողպատից է, իսկ դարակներինը՝ AISI 430 մարկայի չժանգոտվող պողպատից է: Դարակի տակ տեղադրվում է լրացուցիչ կապուղի-ուժեղացուցիչ, որը մեծացնում է դարակի ամրությունը: Դարակների կմախքի մետաղի հաստությունը 1,8 մմ է, դարակաշարինը՝ 1,2 մմ: Դարակաշարերը պատրաստված են 40 մմ տրամագծով պրոֆիլային խողովակից : Դարակները կարող են կարգավորվել բարձրության վրա 50 մմ քայլերով: Անվտանգության օգտագործման համար դարակների և շրջանակի

				տարրերի եզրերը թեքված են: Ուղքերը կարգավորելի են ±20 մմ սահմաններում: Տեսքը՝ ըստ նկարի:
--	--	--	--	--