

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Վալինա Ղաբարյան ԱԶ-ն ԳՄՄՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/09 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	ООО «ГК Траст Холод»	ПЭ-6-11-MX	KAYMAN	ԳՕՍՍ 17151-81 և ԳՕՍՍ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Չափսերը՝ 1475 x 850 x 860 մմ (ԵxԼxԲ) ($\pm 10\%$): Այրիչների քանակը - 6, այրիչների չափսը 295x417 մմ (ԵxԼ) ($\pm 10\%$), ունեն մինչև 4 կՎտ հզորություն և ամուր ներկառուցված են վառարանի վերին մաս վրա: Այրիչները պատրաստված են չիղկված երկաթից, տաքացուցիչների քանակը յուրաքանչյուր այրիչում - առնվազն 2, հարմար են տարբեր տարաների համար, ինչպիսիք են թավան, կաթսան և այլն: Այրիչների աշխատանքային մակերեսի ջերմաստիճանը՝ 250-480°C: Ջերմաստիճանի կառավարման և ջերմային պաշտպանության համակարգ: Կառավարման վահանակի վրա տեղադրված են 4 դիրքով անջատիչներ 6 հատ; Լարումը 380 Վ: Ջեռուցման առավելագույն հզորությունը՝ 18 կՎտ: Աշխատանքային մակերեսը և

			<p>դիմային պանելը՝ չժանգոտվող պողպատից են: Արտաքին կողային պանելները ներկված պողպատից են: Ջեռոցի տակ պետք է լինի դարակ՝ հատակից 200մմ բարձրության վրա: Ոտքերի տակդիրները պետք ՝ սարքավորված լինեն կարգավորվող ոտնակներով: Կարգավորման միջակայքը՝ 15-20մմ: Հավաքածուն պետք է պարունակի կողային աշխատանքային հատվածներ՝ չժանգոտվող պողպատից: Էլեկտրաէներգիայի կարգավորում առնվազն 7 դիրք ունեցող գլխիկներով: Սալօջախը ունի՝ - անկախ անվտանգության թերմոստատ յուրաքանչյուր այրիչի համար - չժանգոտող պողպատից պատրաստման խցիկ, որը հեշտ է մաքրել և ունի ավելի բարձր հիգիենիկ չափանիշներ: - երեք մակարդակի ուղեցույցներ, որոնք ապահովում են աշխատելու տարբեր տարբերակներ: - 6 մմ հաստությամբ չուգունե հատակ՝ ավելի լավ կատարողականություն և ջերմության հավասարաչափ բաշխում ապահովելու համար: - շարժական դուռ հեշտ օգտագործման համար: - եզրք տարածք աջ կողմում, որն ունի դուռ: - ջրամեկուսիչ և պաշտպանականկոնտրոլ: - ծխնելույզի համար բարձր ջերմաստիճանից պաշտպանիչ՝պատրաստված է մալապատ չուգունից: - առջևի մասից դեպի բաղադրիչներ մուտք գործելու հնարավորություն: Լինի նոր չօգտագործված 1 տարի երաշխիք: Առաքումը և տեղադրումը կատարվում է մատակարարի կողմից ըստ պատվիրատուի նշված հասցեների:</p>
--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Валина Гамбарян ип в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 9002-ЕЦДЦПР-24/09 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	ООО «ГК Траст Холод»	ПЭ-6-11-МХ	КАУМАН	В соответствии со стандартами ГОСТ 17151-81 и ГОСТ 27002-2020. Габариты: 1475 x 850 x 860 мм (ДхШхВ) ($\pm 10\%$). Количество конфорок - 6, размер конфорок 295x417 мм (ВхД) ($\pm 10\%$), мощность до 4 кВт. мощность и прочно встроены в верхнюю часть печи. Конфорки изготовлены из неполированного железа, количество нагревателей в каждой конфорке - не менее 2, подходящих для разных емкостей, например, кастрюля, кастрюля и т. д. Температура рабочей поверхности горелок: 250-480°C. Система контроля температуры и термозащиты. На панели управления установлены 6 переключателей на 4 положения; Напряжение 380 В. Максимальная тепловая мощность: 18 кВт. Рабочая поверхность и передняя панель выполнены из нержавеющей стали. Внешние боковые

				<p>панели изготовлены из окрашенной стали. Под духовкой должна быть полка на высоте 200 мм от пола. Подножки должны быть оборудованы регулируемыми педалями. Диапазон регулировки: 15-20 мм. В комплект должны входить боковые рабочие секции из нержавеющей стали. Регулировка мощности с помощью как минимум 7 позиционных ручек. Печь имеет: - независимый термостат безопасности для каждой горелки - варочная камера из нержавеющей стали, легко чистится и соответствует более высоким гигиеническим стандартам. - три уровня руководств, предоставляющих различные варианты работы. - Чугунное дно толщиной 6 мм для обеспечения лучшей производительности и равномерного распределения тепла. - съемная дверца для удобства использования. - нейтральная зона справа с дверью. - гидроизоляционный и защитный контроль. - высокотемпературная защита дымохода, изготовленная из ковкого чугуна. - доступ к компонентам спереди. Будьте новыми, неиспользованными, гарантия 1 год. Доставка и монтаж осуществляется поставщиком по адресам, указанным заказчиком.</p>
--	--	--	--	--