

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՈԲՆԻՎԵՐՍԱԼ-ՕՐՈՂԵՐ ՍՊԸ-ն ՀՀԿԳՄՍՆԷԱՃԱՊՁԲ-24/31 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
2	Կայման	Կայման	ՊԷ-4-13-ՄԽ	Կայման	<p>ջեռոցներ-2` Էլեկտրական վառարան, 380 Վ, 4 այրիչ, ջեռոցով, Չափսերը (ԵxԼxԲ):1050x850x860 (±150) մմ: Այրիչների քանակը-4, այրիչների չափսը 295x417 մմ ± 10մմ: Յուրաքանչյուր այրիչի հզորություն 3 ԿՎ: Այրիչների նյութը – չիղկված երկաթ, տաքացուցիչների քանակը յուրաքանչյուր այրիչում- առնվազն 2, այրիչների աշխատանքային մակերեսի ջերմաստիճանը-450-480°C, Ջերմաստիճանի կառավարման և ջերմային պաշտպանության համակարգ: Կառավարման</p>

վահանակի վրա տեղադրված են 4-xx
անջատիչներ: Երեսպատման
թիթեղներ/ մակերեսը՝ չժանգոտվող
պողպատից: Արտաքին կողային
վահանակները պատրաստված են
ներկված պողպատից: Վառարանի
ներքևի հատվածում կա ջեռոց՝
առաջին կառավարման վահանակով:
Ջեռոցի ներսի չափսերը
538x535x290 mm. Ջեռոցի դուռը և
շրջանակը մետաղական է: 2 բլոկ
տաքացնող սպիրալներ և 4 թխելու
սկուտեղներ: Կարգավորման
շրջանակը 20-270°C: Ներքին խցիկի
նյութը չժանգոտվող մետաղից է:
Հավաքածուն պարունակում է
չժամգոտվող մետաղից 3 հատ
թխելու սկուտեղ 530x470x30 մմ
չափսերով կամ պետք է
համապատասանի արտադրողի
ստանդարտ չափսերին: +320°C և
բարձր ջերմաստիճանների դեօքում
գերտաքացումից պաշտպանվելու
համար ջերմային անջատիչի
առկայություն: Ներքևի և վերևի
տաքացնող սպիրալի հզորությունը
կարգավորվում է առանձին:
Ապրանքները պետք է լինեն նոր,
չօգտագործված: Ապրանքները

				<p>պետք է լինեն ԱՆ պահանջներին համապատասխան՝ Էկոլոգիապես մաքուր, սննդային օգտագործման համար թույլատրելի հումքից արտադրված: Երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ եկած թերությունները շտկել տեղում /դետալների փոխարինում/ կամ փոխարինել նորով: Ապրանքների չափսերի մեջ հնարավոր թույլատրելի շեղումը $\pm 7\%$: Տեղադրումը, մոնտաժումը, մոնտաժման, տեղադրման, միացման համար անհրաժեշտ պարագաների տրամադրումը, ինչպես նաև փորձարկումը իրականացնում է մատակարարը իր միջոցների հաշվին: Երաշխիքային ժամկետն առնվազն 731 օր:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Универсал-Ордер ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22490000000000000000-24/31
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	ООО КАЙМАН	ООО КАЙМАН	ПЭ-4-13-МХ	ООО КАЙМАН	духовки-2: электрическая духовка, 380 В, 4 конфорки, с духовкой, Габариты (ДхШхГ): 1050x850x860 (±150) мм. Количество конфорок - 4, размер конфорок - 295x417 мм ± 10 мм. Мощность каждой горелки 3 кВт. Материал конфорок - неполированное железо, количество нагревателей в каждой конфорке - не менее 2, температура рабочей поверхности конфорок - 450-480°С, система контроля температуры и термозащиты. На панели управления установлены

переключатели 4-хх. Облицовочные пластины/поверхность: нержавеющая сталь. Внешние боковые панели изготовлены из окрашенной стали. В нижней части духовки расположена духовка с пультом дистанционного управления. Внутренние размеры духовки 538x535x290 мм. Дверца и рама духовки металлические. 2 нагревательных блока и 4 противня. Диапазон регулировки 20-270°C. Материал внутренней камеры — нержавеющая сталь. В комплект входят 3 противня из нержавеющей стали размерами 530x470x30 мм или должны соответствовать стандартным размерам производителя. Наличие термовыключателя для защиты от перегрева в духовке при температуре +320°C и выше. Мощность нижнего и верхнего нагревательного змеевика регулируется отдельно. Товары должны быть новыми, неиспользованными. Продукция должна быть соответствующей требованиям Минздрава,

				<p>экологически чистой, произведенной из сырья, разрешенного для употребления в пищу. Дефекты, появившиеся в течение гарантийного срока, устранить на месте /заменой детали/ или заменить на новую. Возможное допустимое отклонение размеров указанных товаров в Лотах, составляет $\pm 7\%$. Монтаж, сборка, предоставление необходимых принадлежностей для установки, монтажа, подключения, а также испытания осуществляется поставщиком за его счет. Гарантийный срок составляет не менее 731 дня.</p>
--	--	--	--	--