

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/1-ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱ 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
5	aristone	aristone	aristone	<p>Սպլիտ համակարգով օդորակիչ՝ 12000BTU, Աշխատանքային մակերեսը ոչ պակաս քան 40 ք.մ., ինվերտոր, թևիկների (ժայռուզ) աջ և ձախ հեռակառավարվող համակարգով (4D AIR, հովացում, առավելագույն սպառվող հզորությունը՝ սառեցման ռեժիմում ոչ ավել քան 3.5կՎտ, տաքացման ռեժիմում ոչ ավել քան 4,0 կՎտ, Էներգախնայողության դասը A++, գազի տեսակը R410A կամ R32, օդի հոսքը նվազագույնը՝ 680մ3/ժամ, SMART ռեժիմ-նվազագույն Էներգիայի ծախսով՝ սառեցում/տաքացում 0.925-1.025վտ,, ջերմաստիճանի սենսոր տեղակայված հեռակառավարման վահանակում, որն ապահովում է նշված ջերմաստիճանի ապահովումը մարդու գտնվելու վայրում (iFeel համակարգ), Էլեկտրասնուցման լարումը 220-240Վ/50Hz, ներսի և դրսի բլոկների</p>

				<p>հիդրոմեկուսացման դասը IP, աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ -15°C-+43°C, տաքացում, սառեցում, ինքնամաքում, չորացման ռեժիմեր, ինտենսիվ սառեցման ֆունկցիա, SLEEP: Մատակարարը պարտավոր է նախքան մատակարարելը ներկայացնի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ, Նմուշը նախապես համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ ըստ անհրաժեշտության տարբերակով: Երաշխիքային ժամկետը ոչ պակաս քան՝ 1 տարի:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՍՍԾ-ՏՆՏԿ-ԵԱՃԱՊՁԲ-24/1-ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱ նիже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	aristone	aristone	aristone	Кондиционер со сплит-системой: 12000BTU, Рабочая поверхность не менее 40 кв.м., инверторный, с системой дистанционного управления правыми и левыми створками (жалюзи) (4D AIR, охлаждение: максимальная потребляемая мощность: не более 3,5 кВт в режиме охлаждения режим, нет в режиме отопления более 4,0 кВт, класс энергосбережения A++, тип газа R410A или R32, минимальный расход воздуха: 680м3/час, режим SMART - с минимальным энергопотреблением: