

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Դավիթ Հովհաննիսյան Հովհաննեսի-ն ԿԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/01 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	Berg	Berg	Berg	Berg	<p>12000 BTU տաք և սառը օդամղումով, սառցանյութի տեսակը R410A, արագությունների քանակը` 3, ավտո ռեժիմ, ջերմաստիճանի ցուցիչ, միացման/անջատման ցուցիչ, ժամանակի ցուցիչ, հեռակառավարման վահանակ, SMART AIR, 4D AIR, I Feel, UHD Filter, IPXO առավելագույն սպառվող հզորությունը` 1200 Վտ, հզորությունը սառեցման ռեժիմում 3600 Վտ, հզորությունը տաքացման ռեժիմում 3700 Վտ Էներգիայի սպառումը սառեցման համակարգում նվազագույնը</p>

				<p>3300Կտ, Էներգիայի աղբյուր 220-240V~,50Hz ,1P, Էներգիայի աղբյուր 220-240V~,50Hz ,1P, Օդի շրջանառություն (մ3/ժ) 500, ներքին բլոկի չափսերը 73x20x27սմ, աղմուկի մակարդակը 40դբ, աշխատանքային ջերմաստիճանը +43C/-7C: Գնի մեջ ներառել տեղադրումը շենքի հարկերում: Տեղադրման աշխատանքները ներառվում են նաև ապամոնտաժում և մոնտաժում:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

И/П Давит Оганесович Оганнисян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЧ-ЕЦХЦПЗР-21/01 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Berg	Berg	Berg	Berg	12000 BTU теплая и холодная вентиляция, тип морозильной камеры R410A, количество скоростей: 3, автоматический режим, датчик температуры, индикатор включения/выключения, датчик времени, пульт дистанционного управления, SMART AIR, 4D AIR, I Feel, UHD Filter, IPXO максимальная потребляемая мощность: 1200 вт, мощность в режиме охлаждения 3600 вт, мощность в режиме нагрева 3700 вт, энергопотребление в системе

				<p>охлаждения: минимум 3300 вт, источник питания 220-240V~, 50Hz, 1P, источник питания 220-240V~,50Hz ,1P, циркуляция воздуха (м3/ч) 500, размеры внутреннего блока 73x20x27см, уровень шума 40 дБ, рабочая температура +43С/-7С. В цену включить установку на этажах здания.</p>
--	--	--	--	---