

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՅԹԻ ԷԼԵԿՏՐՈՍՈՖԹ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/270 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
27	BERG	BERG	BERG	BERG	<p>Օդորակիչ պատի, սպլիտ համակարգով, աշխատանքային ռեժիմը՝ ավտոմատ, սառեցնող, ջեռուցող, չորացնող, օդափոխիչ, ինտեսիվ սառեցման ֆունկցիայով, 12000 BTU հզորությամբ, որը նախատեսված է առնվազն 40մ2 մակերեսով տարածքում ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, ածխային ֆիլտրով, ցուցադրող Էկրանով և հեռակառավարման վահանակով:</p> <p>Առավելագույն սպառվող Էլեկտրաէներգիայի ծախսը սառեցման/ջեռուցման ռեժիմում՝</p>

				<p>1150/1050Կտ Սպառվող հզորությունը սառեցման/տաքացման ռեժիմում՝ նվազագույնը՝ 3550/3650Կտ Դրսի բլոկի աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ $-7^{\circ}\sim+42^{\circ}$ 220-240Վ լարումով 50-60Հց հաճախականությամբ Ներքին/արտաքին բլոկի աղմուկը՝ ոչ ավել 43/58դբ Սենյակում արտանետվող օդի հոսքը՝ $\geq 480\text{մ}^3/\text{ժ}$ Սառցագեներ՝ R410A Ներքին բլոկի գույնը՝ սպիտակ Լրացուցիչ պայմաններ՝ երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 2 տարի: Տեղափոխումն ու տեղադրումն իրականացվում է մատակարարի կողմից (ներառյալ անհրաժեշտ ավտոամբարձիչի ծառայությունը):</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АЙТИ ЭЛЕКТРОСОФТ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕԱՃԱՊՁԲ-23/270 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
27	BERG	BERG	BERG	BERG	<p>Օդորակիչ պատի, սպլիտ համակարգով, աշխատանքային ռեժիմը՝ ավտոմատ, սառեցնող, ջեռուցող, չորացնող, օդափոխիչ, ինտեսիվ սառեցման ֆունկցիայով, 12000 BTU հզորությամբ, որը նախատեսված է առնվազն 40մ2 մակերեսով տարածքում ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, ածխային ֆիլտրով, ցուցադրող էկրանով և հեռակառավարման վահանակով:</p> <p>Առավելագույն սպառվող էլեկտրաէներգիայի ծախսը սառեցման/ջեռուցման ռեժիմում՝</p>

				<p>1150/1050Վտ Սպառվող հզորությունը սառեցման/տաքացման ռեժիմում՝ նվազագույնը՝ 3550/3650Վտ Դրսի բլոկի աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ $-7^{\circ}\sim+42^{\circ}$ 220-240Վ լարումով 50-60Հց հաճախականությամբ Ներքին/արտաքին բլոկի աղմուկը՝ ոչ ավել 43/58դբ Սենյակում արտանետվող օդի հոսքը՝ $\geq 480\text{մ}^3/\text{ժ}$ Սառցագեներ՝ R410A Ներքին բլոկի գույնը՝ սպիտակ Լրացուցիչ պայմաններ՝ երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 2 տարի: Տեղափոխումն ու տեղադրումն իրականացվում է մատակարարի կողմից (ներառյալ անհրաժեշտ ավտոամբարձիչի ծառայությունը):</p>
--	--	--	--	--