

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/1-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
29	resanta	resanta	resanta	<p>Դիզելային գեներատոր (ստարտերով) և եռակցման մեքենա: Նախատեսված է Էլեկտրաէներգիայի մատակարարման համար, ամբողջական կառավարման վահանակ: AC անջատիչ. AVR համակարգ ապահովող ճշգրիտ լարման հսկողություն: Դիզելային գեներատոր՝ հզորությունը 4600վտ, հաստատուն հզորություն 4200վտ, հաճախականությունը 50Հց, լարման կարգավորիչ՝ AVR, փոփոխական հոսանք 1x230վոլտ, հաստատուն հոսանք 1x12վոլտ (8.3ա), պտտման արագություն 3000 պտ/րոպե, շարժիչը 4 տակտային, Դիզել, միացի աշխատանքային ծավալ 418 մլ, շարժիչի հզորություն 9 ձ.ու, մեկնարկային համակարգ՝ մեխանիկական + Էլեկտրական. բռնկման համակարգ TCI, վառելիքի բաքի ծավալ 15լ. Եռակցման մեքենա՝ մեկուսացման դաս F, ելքային լարումը 50-180Ա,</p>

				<p>առավելագույն ելքային լարումը 180Ա գնահատված աշխատանքային ցիկլը 60%- ի դեպքում 180Ա, եռակցման ձողի չափը 1.6-4մմ ընդհանուր քաշը 115կգ. Մատակարարը պարտավոր է նախքան մատակարարելը ներկայացնի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ, Նմուշը նախապես համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ ըստ անհրաժեշտության տարբերակով: Չօգտագործված, ոչ պակաս քան 2024թ. արտադրության: Երաշխիքային սպասարկում՝ մեկ տարի:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՍՍԾ-ՏՆՏԿ-ԵԱՃԱՊՁԲ-25/1-ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱ նի՜же представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
29	resanta	resanta	resanta	Дизель-генератор (со стартером) и сварочный аппарат. Предназначен для электропитания, полная панель управления. Система AVR, обеспечивающая точный контроль напряжения. Дизельный генератор: мощность 4600 Вт, постоянная мощность 4200 Вт, частота 50 Гц, регулятор напряжения: AVR, переменный ток 1x230 В, постоянный ток 1x12 В (8,3 А), скорость вращения 3000. обороты в минуту, двигатель 4-тактный,