

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/48 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
24	Ճնշումային մոնիթրինգային վառարան	JST-36-1200Q	JST-36-1200Q	Saftherm	Վառարանը օգտագործվում է կենսաածուխ ստանալու համար (Biochar), ապահովում է ճշգրիտ ջերմաստիճան և մթնոլորտային ճնշում Վառարանային խցիկի չափերը - 300x300x300մմ կամ 300x400x300մմ Էկրանը - LCD Առավելագույն ջերմաստիճանը - 1200-1700OC Տաքացման միջակայք - 0-10 C/րոպե (մաքս. 20 C/րոպե) Ջերմաստիճանի կարգավորում - PID ավտոմատ կառավարում SCR հոսանքի միջոցով խցիկի նյութը - այլումինե, խցիկից գազերի մուտքը և ելքը- չժանգոտվող պողպատից

				<p>խողովակով, ասեղային փականով և մեխանիկական ճնշման չափիչով Տաքացման ռեժիմները - 30, Առավելագույն հզորությունը - 15 կՎ/ժ Առնվազն 1 տարվա երաշխիք: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/48 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
24	Ճնշումային մոնիթեյնգային վառարան	JST-36-1200Q	JST-36-1200Q	Saftherm	Վառարանը օգտագործվում է կենսաածուխ ստանալու համար (Biochar), ապահովում է ճշգրիտ ջերմաստիճան և մթնոլորտային ճնշում Վառարանային խցիկի չափերը - 300x300x300մմ կամ 300x400x300մմ Էկրանը - LCD Առավելագույն ջերմաստիճանը - 1200-1700ՕC Տաքացման միջակայք - 0-10 C/րոպե (մաքս. 20 C/րոպե) Ջերմաստիճանի կարգավորում - PID ավտոմատ կառավարում SCR հոսանքի միջոցով խցիկի նյութը - այլումինե, խցիկից գազերի մուտքը և ելքը- չժանգոտվող պողպատից

				<p>խողովակով, ասեղային փականով և մեխանիկական ճնշման չափիչով Տաքացման ռեժիմները - 30, Առավելագույն հզորությունը - 15 կՎ/ժ Առնվազն 1 տարվա երաշխիք: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------