

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/50 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	Հարկադիր օդափոխությամբ չորացնող պահարան	UF-110	Memert	Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն 5 (UN/UNplus/UNm/UNplus) կամ 10 աստիճան տարբերությամբ (UF/UFplus/UFm/UFmplus) շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանից առնվազն մինչև +300 °C Ջերմաստիճանի ճշգրտություն առնվազն մինչև 99,9 °C: 0,1 / 100 °C-ից, 0.5: Կարգավորվող ջերմաստիճանի միջակայքը՝ առնվազն +20-ից +300 °C Ջերմաստիճանի ցուցիչ 1 Pt100 սենսոր DIN դասի A 4 լարային շղթայում: Լեզվի կարգավորում՝ գերմաներեն, անգլերեն, իսպաներեն, ֆրանսերեն, լեհերեն, չեխերեն, հունգարերեն: Հարմարվողական բազմաֆունկցիոնալ թվային PID-միկրոպրոցեսորային կարգավորիչ՝ բարձր հստակության TFT-գունավոր Էկրանով: Օդափոխիչի հարկադիր շրջանառությունը հանգիստ օդային տուրբինի միջոցով, կարգավորելի 10 % քայլերով: Թարմ

			<p>օդ՝ Նախապես տաքացվող մաքուր օդի խառնուրդ՝ Էլեկտրոնային կարգավորվող օդափոխիչով Օդափոխիչի միացում սահմանափակիչ կափուկով: Աշխատանքների տրամաչափման վկայական՝ Կալիբրացիա առնվազն +160°C-ում; Դռների ամբողջությամբ մեկուսացում՝ չժանգոտվող պողպատից դուռ 2 կետանոց կողպեքով (կոմպրեսիոն դռան փական); Ներքին մասեր՝ 2 չժանգոտվող պողպատից ցանց, Էլեկտրոլուացված: Ներքին չափսեր՝ Չափերը՝ L*F*Խ առնվազն 560x 480 x 400 մմ Ինտերիերը հեշտ մաքրվող ինտերիեր, պատրաստված չժանգոտվող պողպատից, Ծավալ 108 ՝ 10 լ: Մաքս. խցիկի բեռնում 175 ՝ 10 կգ:Արտադրողը ունի ISO9001 և ISO13485 որակի հավաստագրեր; սարքը ունի CE համապատասխանության հավաստագիր: 1 տարի երաշխիք</p>
--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/50 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	Հարկադիր օդափոխության չորացնող պահարան	UF-110	Memert	Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն 5 (UN/UNplus/UNm/UNplus) կամ 10 աստիճան տարբերությամբ (UF/UFplus/UFm/UFmplus) շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանից առնվազն մինչև +300 °C Ջերմաստիճանի ճշգրտություն առնվազն մինչև 99,9 °C: 0,1 / 100 °C-ից, 0.5: Կարգավորվող ջերմաստիճանի միջակայքը՝ առնվազն +20-ից +300 °C Ջերմաստիճանի ցուցիչ 1 Pt100 սենսոր DIN դասի A 4 լարային շղթայում: Լեզվի կարգավորում՝ գերմաներեն, անգլերեն, իսպաներեն, ֆրանսերեն, լեհերեն, չեխերեն, հունգարերեն: Հարմարվողական բազմաֆունկցիոնալ թվային PID-միկրոպրոցեսորային կարգավորիչ՝ բարձր հստակության TFT-գունավոր էկրանով: Օդափոխիչի հարկադիր շրջանառությունը հանգիստ օդային տուրբինի միջոցով, կարգավորելի 10 % քայլերով: Թարմ

			<p>օդ՝ Նախապես տաքացվող մաքուր օդի խառնուրդ՝ Էլեկտրոնային կարգավորվող օդափոխիչով Օդափոխիչի միացում սահմանափակիչ կափուկով: Աշխատանքների տրամաչափման վկայական՝ Կալիբրացիա առնվազն +160°C-ում; Դռների ամբողջությամբ մեկուսացում՝ չժանգոտվող պողպատից դուռ 2 կետանոց կողպեքով (կոմպրեսիոն դռան փական); Ներքին մասեր՝ 2 չժանգոտվող պողպատից ցանց, Էլեկտրոլուլացված: Ներքին չափսեր՝ Չափերը՝ L*F*Խ առնվազն 560x 480 x 400 մմ Ինտերիերը հեշտ մաքրվող ինտերիեր, պատրաստված չժանգոտվող պողպատից, Ծավալ 108 ՝ 10 լ: Մաքս. խցիկի բեռնում 175 ՝ 10 կգ:Արտադրողը ունի ISO9001 և ISO13485 որակի հավաստագրեր; սարքը ունի CE համապատասխանության հավաստագիր: 1 տարի երաշխիք</p>
--	--	--	---