

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Խիմմաստեր ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/104 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
28	WART.204.000	WART.204.000	WART.204.000	WART.204.000	Գազի անվտանգ այրիչ Fuego սերիայի Fuego SCS pro մոդել և/կամ համարժեք: Կիրառելի է տաքացման, այրման և հալման համար, ինչպես նաև մանրէաբանական անվտանգության աշխատասեղաններում օգտագործելու համար: Արտաքին չափեր` լայնություն` 103 մմ, խորություն` 130 մմ, բարձրություն` 49 մմ: Ունի անիմացիոն գրաֆիկական Էկրան` ծայնով. տեղադրման և շահագործման հրահանգներ սիմվոլներով, օգտագործողի ID, գազի սպառման

ցուցադրում և հովացման
ժամանակի հիշեցման համակարգ:
Կառավարման կոճակները
պատրաստված են չժանգոտվող
պողպատից և ապակուց, կայուն է
ուլտրամանուշակագույն
ճառագայթների և լուծիչների
նկատմամբ: Ունի ծրագիր այրման
ժամանակը էկրանին ցուցադրելու
համար՝ կրկնակի սեղմումով IR
սենսորով (փոխարկվող), կոճակով,
ոտնակով և ջերմաստիճանի
կառավարմամբ՝ նմուշների ճշգրիտ
տաքացման համար: Հիմնական
ֆունկցիան՝ բոցը սկսվում և
դադարեցվում է գործառույթի
կոճակը գործարկելու միջոցով, կամ
բոցը մարվում է նախապես
ընտրված ժամանակից հետո:
Կրակի անկոնտակտ
միացում/անջատում IR սենսորի
միջոցով կամ բոցը մարվում է
նախապես ընտրված ժամանակից
հետո (1 վրկ-ից մինչև 120 րոպե)
կամ ավտոմատ անջատում՝
հրամանի գործառույթով (1 վրկ-ից
մինչև 120 րոպե): Կրակը այրվում է
այնքան ժամանակ, մինչև ոտքի
անջատիչը սեղմվի կամ

				<p>սկսվի/դադարեցվի ավտոմատ անջատմամբ (1 վրկ-ից մինչև 120 րոպե): IR սենսորի դետեկցիայի տիրույթ՝ 5-100 մմ, ՈւՆի անվտանգության համակարգեր գազի անվտանգության անջատմամբ. բռնկման, կրակի և ջերմաստիճանի մոնիտորինգ, աղտոտման և տեղադրման մոնիտորինգ, միավորի ավտոմատ անջատում և մնացորդային ջերմության ցուցադրում: ՈւՆի գրոյական ճնշման անջատում. օգտագործելուց հետո գազի մնացորդային ճնշումից ազատվելու համար, բոցի անկյան կարգավորում և այրիչի շարժական գլուխ: Իդեալական է բնական, պրոպան կամ բութան գազի համար: Շահագործվում է հոսանքի աղբյուրից անկախ՝ օգտագործելով վերալիցքավորվող մարտկոցներ:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Խիմնաատեր ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/104 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
28	WART.204.000	WART.204.000	WART.204.000	WART.204.000	Գազի անվտանգ այրիչ Fuego սերիայի Fuego SCS pro մոդել և/կամ համարժեք: Կիրառելի է տաքացման, այրման և հալման համար, ինչպես նաև մանրէաբանական անվտանգության աշխատասեղաններում օգտագործելու համար: Արտաքին չափեր՝ լայնություն՝ 103 մմ, խորություն՝ 130 մմ, բարձրություն՝ 49 մմ: Ունի անիմացիոն գրաֆիկական Էկրան՝ ձայնով. տեղադրման և շահագործման հրահանգներ սիմվոլներով, օգտագործողի ID, գազի սպառման

ցուցադրում և հովացման
ժամանակի հիշեցման համակարգ:
Կառավարման կոճակները
պատրաստված են չժանգոտվող
պողպատից և ապակուց, կայուն է
ուլտրամանուշակագույն
ճառագայթների և լուծիչների
նկատմամբ: Ունի ծրագիր այրման
ժամանակը էկրանին ցուցադրելու
համար՝ կրկնակի սեղմումով IR
սենսորով (փոխարկվող), կոճակով,
ոտնակով և ջերմաստիճանի
կառավարմամբ՝ նմուշների ճշգրիտ
տաքացման համար: Հիմնական
ֆունկցիան՝ բոցը սկսվում և
դադարեցվում է գործառույթի
կոճակը գործարկելու միջոցով, կամ
բոցը մարվում է նախապես
ընտրված ժամանակից հետո:
Կրակի անկոնտակտ
միացում/անջատում IR սենսորի
միջոցով կամ բոցը մարվում է
նախապես ընտրված ժամանակից
հետո (1 վրկ-ից մինչև 120 րոպե)
կամ ավտոմատ անջատում՝
հրամանի գործառույթով (1 վրկ-ից
մինչև 120 րոպե): Կրակը այրվում է
այնքան ժամանակ, մինչև ոտքի
անջատիչը սեղմվի կամ

				<p>սկսվի/դադարեցվի ավտոմատ անջատմամբ (1 վրկ-ից մինչև 120 րոպե): IR սենսորի դետեկցիայի տիրույթ՝ 5-100 մմ, ՈւՆի անվտանգության համակարգեր գազի անվտանգության անջատմամբ. բռնկման, կրակի և ջերմաստիճանի մոնիտորինգ, աղտոտման և տեղադրման մոնիտորինգ, միավորի ավտոմատ անջատում և մնացորդային ջերմության ցուցադրում: ՈւՆի գրոյական ճնշման անջատում. օգտագործելուց հետո գազի մնացորդային ճնշումից ազատվելու համար, բոցի անկյան կարգավորում և այրիչի շարժական գլուխ: Իդեալական է բնական, պրոպան կամ բութան գազի համար: Շահագործվում է հոսանքի աղբյուրից անկախ՝ օգտագործելով վերալիցքավորվող մարտկոցներ:</p>
--	--	--	--	--