

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԵՐԴՇԻՆ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/84 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
1	KAYMAN	KAYMAN	KAYMAN ՈՅ-6-13-MX	KAYMAN	6 ԱՅՐԻՉՈՎ ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՕՋԱԽ ՋԵՌՈՑՈՎ ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՎԵՐԻՆ ԱՅՐԻՋՆԵՐԸ ԽԱՐՄԱՐ ԵՆ ԽԱՐԲԵՐ ԽԱՐԱՆԵՐԻ ԽԱՐՄԱՐ, ԻՆՉԱԿԻՍԻՔ ԵՆ ԹԱՎԱՆ, ԿԱԹՍԱՆ և ԱՅԼՆ: 3 ԿՎՏ ԻՋՐՈՒԹՅՈՒՆ 295x415 մմ չՈՒԳՈՒՆԵ ԽԱՐԱԳՄԱՆ ԱՅՐԻՋՆԵՐԸ ԱՄՈՒՐ ՆԵՐԿԱՌՈՒԳՎԱԾ ԵՆ ՎԱՌԱՐԱՆԻ ՎԵՐԻՆ մասին: Բեռնվածությունը մեկ այրիչի վրա 50կգ: Այրիչները չՈՒԳՈՒՆԵ: Այրիչների քանակը` 6: 1.8 մմ չժանգոտող պողպատե ներկառուցված գազաթով կլորացված եզրերով` հեշտ մաքրելու համար: Լազերային

կտրում և ավտոմատ  
եռակցում տարբեր կողմերից  
քառակուսի անկյունով ավարտուն  
մոդուլներով՝ իդեալական  
կարգավորման համար:  
Էլեկտրաէներգիայի կարգավորում 7  
դիրք ունեցող գլխիկներով: Անկախ  
անվտանգության թերմոստատ  
յուրաքանչյուր այրիչի համար  
Սալօջախի չափսին  
համապատասխան չափսի  
վառարան, վերևի մասում գտնվող  
կոնտրոլով: Չժանգոտող  
պողպատից պատրաստման խցիկ,  
որը հեշտ է մաքրել և ունի ավելի  
բարձր հիգիենիկ չափանիշներ:  
Լայնորեն մանևրելու  
հնարավորություններով մեծ  
ներդիրով սկուտեղ: Երեք  
մակարդակի ուղեցույցներ, որոնք  
ապահովում են աշխատելու  
տարբեր տարբերակներ:  
Ջերմաստիճանն 250°C: Ջեռուցվում  
է չժանգոտող պողպատից  
Էլեկտրական դիմադրությամբ վերևի  
կամ ստորին գոտու վահանակով  
(սելեկտորով): Ջեռուցման  
հզորությունը՝ 4.8 կՎտ: 6 մմ  
հաստությամբ չուգունե հատակ՝

ավելի լավ կատարողականություն և  
ջերմության հավասարաչափ  
բաշխում ապահովելու համար:  
Մանրաթելային ապակյա պլոմբ  
ջերմային արդյունավետությունը  
բարձրացնելու համար:Շարժական  
դուռ հեշտ օգտագործման  
համար:Չեզոք տարածք աջ կողմում,  
որն ունի դուռ: Ջրամեկուսիչ և պաշ  
տպանականկոնտրոլ:Ծխնելույզի  
համար բարձր ջերմաստիճանից  
պաշտպանիչ`պատրաստված է  
մալապատ չուգունից: Առջևի մասից  
դեպի բաղադրիչներ մուտք գործելու  
հնարավորություն: Համաձայն  
բաղադրիչների և այրիչների  
ջերմաստիճանի,  
արդյունավետության և այրման  
եվրոպական ստանդարտների,  
ինչպես նաև սանիտարական  
կանոնակարգերի, այն ունի ջրից  
պաշտպանիչ սարքավորումներ:  
ՉԱՓԵՐԸ ՄԼայնությունը 1265 մմ  
Կտրուրությունը 850մմ  
ՉԲարձրությունը 860մմ Չտաքաշը  
195,0 կգ Չտաժավալը 0,950 մ<sup>3</sup>  
(Չափերը ± 5 % տատանում)  
ԷԼԵԿՏՐԱԷՆԵՐԳԻԱՅԻՍՊԱՂԱՌՄԱՆ  
ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ

				<p>ԱՌԱՆՁՆԱՀԱՏԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ Էլեկտրաէներգիա 22.80 կՎտ Լարում 380-415V - 3N Ամպերաժ 50 Ա Էլեկտրական հաճախականություն 50 / 60Hz . Տեղափոխումը ապամոնոտաժումը /նախկինում տեղադրվածը և նորի տեղադրումը/ կատարվում է մատակարարի կողմից /միջոցների հաշվին/ Երաշխիքային ժամկետը՝ 3 տարի:</p>
--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

БЕРДШИН ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕЦДЦПЗР-23/84 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	КАУМАН	КАУМАН	КАУМАН ПЭ-6-13-МХ	КАУМАН	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТА С 6 ГОРЕЛКАМИ С НАГРЕВАТЕЛЕМ Электрические верхние конфорки подходят для различных емкостей, таких как кастрюли, кастрюли и т. д. Чугунные нагревательные горелки 295x415 мм мощностью 3 кВт прочно встроены в верхнюю часть печи. Нагрузка на одну горелку 50 кг. Горелки чугунные. Количество горелок: 6. Встроенная верхняя часть из нержавеющей стали толщиной 1,8 мм с закругленными краями для легкой очистки. Лазерная резка и

автоматическая сварка с модулями с прямыми углами с разных сторон для идеальной регулировки. Регулировка мощности с помощью 7-позиционных ручек. Независимый предохранительный термостат для каждой горелки. Варочная камера из нержавеющей стали, которую легко чистить и которая соответствует более высоким гигиеническим стандартам. Большой вставной лоток с широкой маневренностью. Три уровня направляющих, предоставляющих разные варианты работы. Температура 250°C. Нагреваемая электрическим сопротивлением из нержавеющей стали верхняя или нижняя зональная панель (селектор). Теплопроизводительность: 4,8 кВт. Чугунное дно толщиной 6 мм для лучшей производительности и равномерного распределения тепла. Уплотнение из стекловолокна для повышения тепловой эффективности. Подвижная дверца для удобства использования. Нейтральное

				<p>пространство справа от дверцы. Гидроизоляция и защитный контроль Высокотемпературная защита дымохода из ковкого чугуна. Передний доступ к компонентам. В соответствии с европейскими стандартами компонентов и горелок по температуре, КПД и горению, а также санитарными нормами имеет водозащитное оборудование. Размеры x Ширина 1265 мм y глубина 850 мм z высота 860 мм Зевак (размеры) 0,950 м. Снятие, разборка /установленного ранее и установка нового/ производится поставщиком /за счет денежных средств/. Гарантийный срок: 3 года.</p>
--	--	--	--	--