

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դիստրիբյուցիոն ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/126 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	Դիսթրիլաբ	Դիսթրիլաբ	<p>Քարշիչ պահարան. չափերը՝ 1800x860x2300 մմ, մեկուսացված պատերով և ներկառուցված պահարանով: Ամբողջությամբ եռակցված մետաղական շրջանակ՝ պատրաստված ուղղանկյուն մետաղական պրոֆիլից, կոշտ մոդուլային կոնստրուկցիա՝ պատրաստված ոչ պակաս քան 1 մմ հաստությամբ պողպատե թիթեղից, պատերը պատված էկոլոգիապես մաքուր պոլիմերային փոշիանման ներկով, որը դիմացկուն է բոլոր տեսակի լվացող միջոցների նկատմամբ: Աշխատանքային մակերեսը՝ քիմիապես և ջերմակայուն, ամբողջական առանց կարի կերամիկական ջնարակապատ սալիկ SRW: Սալիկի երկարությունը 1800 մմ, խորությունը 750 մմ, բարձրությունը 2300 մմ: Աշխատանքային մակերեսը համապատասխանում է՝ նշված ստանդարտներին՝ GB/T 19001-2016 կամ ISO 9001:2015.</p> <p>Աշխատանքային մակերեսի դիմացկունությունը նախապես ստուգված է SEFA 3-2010 թեստով ըստ 2.1 կետի, ունի միայն մեկ «1» գնահատական 48% հիդրոֆտորաթթվի դեպքում, մնացած թեստով նախատեսված նյութերի դեպքում գնահատականը «0» A և B մեթոդների դեպքում: Ստանդարտներին</p>

համապատասխանությունը հաստատող փաստաթղթերը ներկայացվում են կցված հայտին կցված: Աշխատանքային բոքս՝ աշխատանքային տարածքի խորությունը - 700 մմ: Սեղանն ունի ընդհանրապես առանց կարերի առջևի հակաթափման եզր: Պահարանի կորպուս - մետաղական թիթեղ ոչ պակաս քան 1մմ. Խողովակների հատվածը 25x25x1.5 մմ: Դռների փեղկերը կրկնակի են և դուրս չեն գալիս քարշիչ պահարանի տիրույթից: Դռների փեղկերը բացվում են ուղղահայաց անվտանգ հակակշիռ մեխանիզմի հաշվին: Հակակշիռ մեխանիզմը տեղակայված է քարշիչ պահարանի ետնամասում: Փեղկերի պաշտպանիչ պանելները 5 մմ հաստությամբ հարվածակայուն ապակի են, ցանկացած բարձրության վրա ամրանալու և 0-ից 700 մմ բարձրանալու հնարավորությամբ: Օդաքարշ համակարգի երկու մակարդակները ապահովում են հավասարաչափ հոսք ամբողջ պահարանի ներսում: Պահարանի աշխատանքային խցիկից օդի հեռացումը իրականացվում է քարշիչ խողովակով՝ եզրագիծ  $D=200$  մմ : Հավաքածու՝ վարդակ-1 հատ, վթարային անջատման համակարգ 16A-1 հատ: Ծածկույթով պաշտպանված վարդակներ (IP20 3.2 կվտ) - 2 հատ, փոշամեկուսիչ լամպ (IP65) 1 հատ: Ուղղանկյունաձև, մետաղական պրոֆիլից պատրաստված ամբողջովին եռակցված շրջանակ: Հավաքածույով նախատեսված բոլոր մասերի տեղակայումը նախապես համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Պահարանի աշխատանքային խցիկի ետևի ներքին պատին ձախ կամ աջ անկյունում , աշխատանքային մակերեսից 20 սմ բարձրության վրա տեղադրված են 4 հատ կափարիչով պաշտպանված վարդակներ (IP20 3.2 կվտ), որոնց համար պահարանի դրսի հատվածում նախատեսված են անջատիչներ՝ յուրաքանչյուր վարդակի համար առանձին: Պահարանի հիմքը տեղադրված է կարգավորվող ոտքերի վրա 0-ից 10( $\pm 2$ ) մմ: Քարշիչ պահարանի ստորին հատվածում ներդրված 1 պահարան՝ մետաղական շարժողական սահող դռներով: Դռան ներքին կողմի նյութը մետաղական պանելներ են: Պահարանն ապահովում է ոչ խիստ ագրեսիվ նյութերի ժամանակավոր և անվտանգ պահպանում: Պահարանը բաժանված է երկու

խցիկի՝ յուրաքանչյուրը ունի 120x60 մմ չափսի միացման եզր՝ քարշիչ համակարգին միանալու համար, աջ խցիկում կա ներկառուցված դարակ: Քարշիչ պահարանի աշխատանքային մակերեսին ներկառուցված սիֆոնով ջրահեռացման լվացարանը (բոլոր քարշիչ պահարանների համար) պատրաստված է քիմիապես և մեխանիկորեն դիմացկուն էպոքսիդային համապոլիմերից: Չափերը՝ 260x110x150մմ, ունի 2 ծորակ սառը ջրի համար: Լվացարանի և ծորակների տեղակայման տեղը աշխատանքային մակերեսի վրա նախապես համաձայնեցնելու է պատվիրատուի հետ: Կցամասերի մակերեսը փոշիապատված է էպոքսիդային խեժերով: Ծորակները պատրաստված են CZ121 և BS2872 պղնձե խողովակներից, որոնք մշակված են թույլատրելի չափերով՝ արտադրանքի բարձր որակ ապահովելու համար: Որակի և ծագման սերտիֆիկատները տրամադրվում են, տրվում է 1 տարվա երաշխիքը: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված և չի պարունակում օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Կախված սենյակում կոմունիկացիոն և տարածական դասավորվածության բարդություններից կկատարվի լրացուցիչ ճշգրտումներ իրականացնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումից առաջ պատվիրատուին ներկայացնվելու է գծագրեր և սենյակներում կահույքի տեղադրվածության եռաչափ մոդելավորում: Ապրանքը մատակարարումից առաջ կհամաձայնեցվի պատվիրատուի հետ: Մատակարարված ապրանքին կից ներկայացվելու է տեխնիկական գրքույկ: Քարշիչ պահարանների առաքումը, տեղադրումը և ստուգումը իրականացվելու է մեր կողմից:



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ТОО Дистритек в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БҒՀ-БЦДЦҢԶԲ-25/126 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	Дистрилаб	Дистрилаб	<p>Шкаф вытяжной. габариты (ДхШхВ): 1800x860x2300мм, с одинарными стенками и встроенной тумбой. Цельно сваренный металлический каркас, выполненный из металлического профиля прямоугольного сечения, жёсткую модульную конструкцию, изготовленную из листовой стали толщиной не менее 1мм с одинарными стенками покрытых экологически чистой полимерно-порошковой краской устойчивой к обработке всеми видами моющих средств. Рабочая поверхность: Химически и термически стойкая цельная бесшовная керамическая глазурированная плита SRW.</p> <p>Длина плиты - 1800 мм Глубина: 750 мм, Высота: 2300 мм. Рабочая поверхность должна соответствовать: GB/T 19001-2016 или ISO 9001:2015 сертификатам. Материал предварительно проверен тестом SEFA 3-2010 по пункту 2.1, получив только единственную оценку &lt;&lt;1&gt;&gt; в случае 48% фтористоводородной кислоты, а в случае остальных химических веществ, предусмотренных тестом оценка - «0» как в случае метода А, и метода В.</p> <p>Вместе с товаром предоставляются документы, подтверждающие</p>

соответствие стандартам, приложенным к заявлению. Рабочий бокс: Глубина рабочего пространства – 700 мм. Столешница имеет передний противопроливочный бесшовный бортик. Корпус шкафа – металл листовой 1мм. Труба сечением 25x25x1.5мм. Створки дверей двойные не выходят за пределы вытяжного шкафа. Двери вертикально поднимающаяся с механизмом противовеса повышенной безопасности. Противовесы размещены на задней наружной стенке вытяжного шкафа. Подъемный экран с возможностью фиксации на любой высоте, стекло толщиной 5мм, подъем от 0 до 700мм. Два уровня вытяжки обеспечивают равномерность потока по всему объему основной камере вытяжного шкафа. Вытяжка из рабочей камеры шкафа обеспечивается через фланец D=200 мм

Комплектация: Выключатель - 1шт, автомат аварийного отключения питания 16А-1шт. брызгозащищенные розетки с крышкой (IP20 3,2кВт) – 2шт. светильник пылевлагозащищенный (IP65) 1шт, цельносваренный каркас, выполненный из металлического профиля прямоугольного сечения. Расположение комплектации предварительно обсудим с заказчиком. В рабочей камере шкафа, на задней стенке, в правом или левом углу и на высоте от рабочей поверхности 20 см установлены 4 брызгозащищенные розетки с крышкой (IP20 3,2кВт), для каждой из которых на внешней стороне шкафа предусмотрен отдельный выключатель. Основание шкафа установлено на регулируемые опоры от 0 до 10мм". 1 Тумба- металлические с раздвижными дверцами. Материал внутренней стороны дверок - панели из металла. Тумба обеспечивает временное и безопасное хранение не сильно агрессивных веществ. Тумба разделена на два отделения, в каждом – фланец 120x60 мм, для соединения с вытяжными коммуникациями, в правом отделении расположена встроенная полка. Сливная раковина с сифоном встроенная в рабочую поверхность вытяжного шкафа (для каждого вытяжного шкафа) состоит из химически и механически стойкого эпоксидного

			<p>сополимера габариты (ДхШхВ): 260x110x150 мм. К раковине прилагается 2 крана без смесителя для холодной воды (гусак). Расположение раковины и кранов на рабочей поверхности заранее согласовать с заказчиком. Поверхность фитингов покрыта порошковой краской на основе эпоксидных смол. Краны изготовлены из CZ121 и BS2872 медные трубки, механически обработанные с допусками для обеспечения более качественной продукции. Предоставляем сертификаты качества и происхождения, а также гарантия 1 год. Товар новый, неиспользованным и не содержит бывших в употреблении или наполовину изношенных деталей. В зависимости от сложностей коммуникативного и пространственного обустройства в помещении произведём дополнительные коррективы и индивидуальный подход с заказчиком. Перед поставкой будет предоставлено заказчику чертежи и трехмерное моделирование расстановки мебели в комнатах. Перед поставкой будет согласовано товар с заказчиком. Вместе с поставляемым продуктом заказчику будет представлен технический паспорт данного товара. Доставка, установка и проверка островных столов будет осуществлена с нашей стороны.</p>
--	--	--	--