

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆիկՕ Ինթերնեյշնլ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/243 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Պահոցային հատված Չափսերը՝ Ընդհ.՝ 550x1350x720 մմ; Ոտքերի բարձրությունը՝ 100 մմ "UNI EN ISO 9001:2015" ստանդարտին համապատասխան; Դռների հատված՝ 900 մմ: Դարակաշար՝ 450 մմ: Թուլլատրեյի շեղումը՝ 3 մմ Մատերիալը՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ կայունությամբ օժտված, քերծվածքներից եւ քիմիական նյութերի ազդեցությունից պաշտպանված ուլտրա-փայլատ մակերևույթով բարձր խտության լամինատ: 2 Դռնակներով բացվող, 1 հարթակով՝ մեջտեղի հատվածում, հարթակների մակերեսը՝ պոլիմերային-ուրեթանային հատուկ քիմիական նշանակության պաշտպանիչ թաղանթով "UNI EN ISO 9001" ստանդարտին համապատասխան, լամինատի տեսքը՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ կայունությամբ օժտված, քերծվածքներից եւ քիմիական նյութերի ազդեցությունից պաշտպանված ուլտրա-փայլատ մակերևույթով բարձր խտության լամինատ, 3 Գզրոցներով՝ վերևից ներքև հաջորդաբար մեծացող, Դռների և գզրոցների արտաքին մակերեսի մատերիալը՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ կայունությամբ օժտված, քերծվածքներից եւ քիմիական նյութերի ազդեցությունից պաշտպանված ուլտրա-փայլատ մակերևույթով բարձր խտության լամինատ, եզրերը՝ կորածև հղկմամբ և հերմետիկ իզոլացմամբ, Գզրոցների շարժական համակարգերը՝ "973-0M99-380-K1" ստանդարտին համապատասխան, դռների բացող դետալները՝ թաքնված հանգույցով, "fastfix-easyfix" սխստեմով, "CAF" ստանդարտների համակարգին համապատասխան, գզրոցների ներքին մակերեսները՝ պոլիմերային-ուրեթանային հատուկ քիմիական նշանակության պաշտպանիչ թաղանթով "UNI EN ISO 9001" ստանդարտին համապատասխան, ոտքերի հատվածը՝ բաց, կարգավորվող, շարժական, հատուկ նշանակության բարձր ճնշման պոլիմերային</p>

պլաստիկից՝ "UNI EN ISO 9001:2015" ստանդարտի "SQ174254-ICILA" չափանիշներին համապատասխան, Ընդհանուր պահանջները՝ համապատասխան ISO 5970-79 ստանդարտի: Գունավորումը՝ Սպիտակ-մոխրագույն-Մուգ երկնագույն Վերին հատված Չափսերը՝ 1350x350 մմ; Ընդի բարձրությունը՝ 1960 մմ: Թույլատրելի շեղումը՝ 3 մմ Հրակայուն, հատուկ նշանակության լամինատով՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ կայունությամբ օժտված, քերծվածքներից եւ քիմիական նյութերի ազդեցությունից պաշտպանված ուլտրա-փայլատ մակերևույթով բարձր խտության լամինատ, երկտեղանոց հարթակներ, քիմիական նյութերի համար, մակերեսները՝ քիմիապես կայուն: Գունավորումը՝ Սպիտակ-մոխրագույն-Մուգ երկնագույն Աշխատանքային մակերես Չափսերը՝ 600x1350x40 մմ Թույլատրելի շեղումը՝ 3 մմ Հատուկ նշանակության, քիմիապես կայուն պոլիէպօքսիդային մոնոլիտ թաղանթով, առանց կցորդների, եզրերից փակ, պատերի հետ անկյունները՝ հերմետիկ անկյունակներով, պատի վրա նույն պոլիմերային շերտով պաշտպանիչ թաղանթ: Աշխատանքային մակերեսի մատերիալը՝ քիմիապես կայուն պոլիմերային ծածկույթով, եզրերը հերմետիկ իզոլացված, համապատասխան UNI EN ISO 9001:2015 ստանդարտի SQ 194463 սերտիֆիկացիայի, պատի պաշտպանիչ շերտի մատերիալը՝ քիմիապես կայուն պոլիմերային ծածկույթով, եզրերը հերմետիկ իզոլացված, համապատասխան "UNI EN ISO 9001" ստանդարտի SQ 194463 սերտիֆիկացիայի, Ընդհանուր պահանջները՝ համապատասխան ISO 5970-79 ստանդարտի: Գունավորումը՝ Սպիտակ-մոխրագույն-Մուգ երկնագույն Կոմունիկացիաներ Չափսերը՝ Ըստ "ISO 9001" ստանդարտների: Վերևի պահարանային հատվածի տակի մասում՝ լեդ համակարգով փակ, հատուկ նշանակության լուսավորություն, 220 վոլտ, փակ կադապարով՝ քիմիական նշանակության անվտանգային համակարգով, փոքրիկ լվացարանի առկայությամբ՝ 15 սմ տրամագծով, գլանաձև, չժանգոտվող պողպատից, քիմիապես կայուն, էպօքսիդային էմալով պատված: Փոքրիկ ծորակի առկայությամբ՝ հովացման համակարգերի միացման հնարավորությամբ, ջրի հոսքի ապահովումը՝ 90-110 լ/րոպե, լվացարանի ջրահեռացման գծի վրա թափոնաջրերի և քիմիական վտանգավորության նյութերի հավաքման կայանի առկայություն: Գունավորումը՝ Սպիտակ-մոխրագույն-Մուգ երկնագույն

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Երկր ընթերնելի ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/243 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Сегмент хранилища Параметры: Общая :550x1350x 720 мм; Высота ног: 100 мм по стандартам ; "UNI EN ISO 9001:2015"; Дверной проем: 900 мм: Стойка: 450 мм: Допустимое отклонение: 3 мм Материал-ламинат высокой плотности с оптимальной стабильностью поверхностей ПММА и ПЭТ, защищенный от царапин и воздействия химических веществ ультра-матовая поверхность: Открывающийся с 2 дверями, с 1 платформой` поверхность платформ в соответствии со стандартом "UNI EN ISO 9001" с защитной пленкой полимерно-уретанового химического назначения, тип ламината-Ламинат высокой плотности с оптимальной стабильностью поверхностей ПММА и ПЭТ, ультра матовой поверхностью, защищенной от царапин и воздействия химических веществ, с 3 выдвижными ящиками, последовательно увеличивающимися сверху вниз, материал внешней поверхности дверей и ящиков, наделенный оптимальной стабильностью поверхностей ПММА и ПЭТ, ламинат высокой плотности с ультра матовой поверхностью, защищенной от царапин и воздействия химических веществ, края с изогнутой шлифовкой и герметичной изоляцией, подвижные системы ящиков в соответствии со стандартом "973-0M99-380-C1", детали открывания дверей со скрытым стыком, система "fastix-easyfix", Система стандартов "CAF", внутренние поверхности ящиков с защитной пленкой полимерно-уретанового химического назначения в соответствии со стандартом "UNI EN ISO 9001", из полимерного пластика высокого давления специального назначения в соответствии со стандартами "SQ174254-ICILA" стандарта "UNI EN ISO 9001: 2015", общие требования в соответствии со стандартом ИСО 5970-79. Окраска: бело-серо - темно-голубой. Верхняя часть</p>

Параметры: 1350x350 мм; Общая высота: 1960 мм; Допустимое отклонение: 3 мм Огнеупорные, специального назначения ламинат с оптимальной стабильностью поверхностей ПММА и ПЭТ, ультра матовая поверхность, защищенная от царапин и воздействия химических веществ, ламинат высокой плотности, двухместные платформы, для химикатов, поверхности` химически устойчивый. Окраска: бело-серо - темно-голубой. Рабочая поверхность Параметры: 600x1350x40 мм Допустимое отклонение: 3 мм Специальное назначение, химически стабильное с полиэпоксидной монолитной мембраной, без вложений, закрытые от краев, углы со стенами с герметичными углами, защитная пленка с таким же полимерным слоем на стене. Материал рабочей поверхности с химически стабильным полимерным покрытием, края герметично изолированы, в соответствии со стандартом UNI EN ISO 9001:2015 Q 194463, материал защитного слоя стены с химически стабильным полимерным покрытием, края герметично изолированы, в соответствии со стандартом UNI EN ISO 9001 Q 194463, общие требования в соответствии со стандартом ISO 5970-79. Окраска: бело-серо - темно-голубой.

Коммуникации Параметры: По стандартам "ISO 9001" В нижней части верхней части шкафа-внутреннее освещение со светодиодной системой, освещение специального назначения, 220 вольт, с закрытым покрытием с системой безопасности химического назначения, с наличием небольшой раковины диаметром 15 см, цилиндрической формы, из нержавеющей стали, химически стабильной, покрытой эпоксидной эмалью. Наличие небольшого крана с возможностью подключения систем охлаждения, обеспечение потока воды - 90-110 л / мин, наличие станции сбора сточных вод и химических веществ опасности на сливной линии раковины. Окраска: бело-серо - темно-голубой.