












Каталог продукции 2-го цеха TOO ATM Construction & Investment

Полное наименование	Краткая техническая характеристика	Внешние габариты	Область применения	Назначение	Дополнительные комплектующие	Изображение	Ед.изм.	Код	Цена за единицу без НДС (тенге)	Страна происхождения
Консоль медицинская настенная АТМ, вариант исполнения Castor	Настенные консоли предназначены для обеспечения медицинскими газами и различными электрическими устройствами. Консоли которые могут изготавливаться в различных моделях и с различными особенностями, выполняются по требуемым стандартам и желанию пользователя. Для безопасного пользования, консоль выполнена из 3 закрытых отделений, в которых имеются отделенные друг от друга система медицинского газа и электрическая система. Консоль изготовлена из экструдированных алюминиевых профилей первого качества. На стандартной консоли имеются светильник, светильник для чтения и выключатель которым можно их переключать, розетка с заземлением и газовые розетки которые смонтированы на передней части консоли. Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈12кг	Размеры: 310x1500 мм; степень защиты IP20	Используются в палатах интенсивной терапии и общего назначения	Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении	Трехканальный корпус1 шт. Газовая розетка Кислород (1 шт) Газовая розетка Медицинский воздух МА4 (1 шт) Газовая розетка Вакуум (1 шт) Электрическая розетка (2 шт) Кнопка вызова медсестры (1 шт) Электрический выключатель (1 шт) 18 Вт Лампа для чтения (1 шт) 36 Вт Лампа для освещения (1 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления		шт.	523-503-0121-0011	574.421,05	Казахстан
Консоль медицинская настенная АТМ, вариант исполнения Antera	Настенные консоли предназначены для обеспечения медицинскими газами и различными электрическими устройствами. Консоли которые могут изготавливаться в различных моделях и с различными особенностями, выполняются по требуемым стандартам и желанию пользователя. Для безопасного пользования, консоль выполнена из 4 закрытых отделений, в которых имеются отделенные друг от друга система медицинского газа и электрическая система. Консоль изготовлена из экструдированных алюминиевых профилей первого качества. На стандартной консоли имеются светильник, светильник для чтения и выключатель которым можно их переключать, розетка с заземлением и газовые розетки которые смонтированы на передней части консоли. Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈15кг	Размеры: 440x1500 мм; степень защиты IP20	Используются в палатах интенсивной терапии и общего назначения	Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении	Четырехканальный корпус1 шт. Газовая розетка Кислород (1 шт) Газовая розетка Медицинский воздух МА4 (1 шт) Газовая розетка Вакуум (1 шт) Электрическая розетка (4 шт) Сетевой разъем RJ 45 (1 шт) Кнопка вызова медсестры (1 шт) Электрический выключатель (1 шт) 18 Вт Лампа для чтения (1 шт) 36 Вт Лампа для освещения (1 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления		шт.	523-503-0121-0012	574.421,05	Казахстан
Консоль медицинская настенная АТМ, вариант исполнения Rigel	Настенные консоли предназначены для обеспечения медицинскими газами и различными электрическими устройствами. Консоли которые могут изготавливаться в различных моделях и с различными особенностями, выполняются по требуемым стандартам и желанию пользователя. Для безопасного пользования, консоль выполнена из 3 закрытых отделений, в которых имеются отделенные друг от друга система медицинского газа и электрическая система. А также имеется один направляющий рельс для установки медицинских аксессуаров. Консоль изготовлена из экструдированных алюминиевых профилей первого качества. На стандартной консоли имеются светильник, светильник для чтения и выключатель которым можно их переключать, розетка с заземлением и газовые розетки которые смонтированы на передней части консоли. Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈15кг	Размеры: 310x1500 мм; степень защиты IP20	Используются в палатах интенсивной терапии и общего назначения	Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении	Трехканальный корпус1 шт. Газовая розетка Кислород (1 шт) Газовая розетка Медицинский воздух МА4 (1 шт) Газовая розетка Вакуум (1 шт) Электрическая розетка (2 шт) Электрическая розетка с UPS (2 шт) Сетевой разъем RJ 45 (1 шт) Кнопка вызова медсестры (1 шт) Электрический выключатель (1 шт) 18 Вт Лампа для чтения (1 шт) 36 Вт Лампа для освещения (1 шт) Разъем для наушников (1 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления		шт.	523-503-0121-0013	574.421,05	Казахстан

<p>Консоль медицинская настенная АТМ, вариант исполнения Alya</p>	<p>Настенные консоли предназначены для обеспечения медицинскими газами и различными электрическими устройствами. Консоли которые могут изготавливаться в различных моделях и с различными особенностями, выполняются по требуемым стандартам и желанию пользователя. Для безопасного пользования, консоль выполнена из 3 закрытых отделении, в которых имеются отделенные друг от друга система медицинского газа и электрическая система. А также имеются два направляющих рельса для установки медицинских аксессуаров. Консоль изготовлена из экструдированных алюминиевых профилей первого качества. На стандартной консоли имеются светильник, светильник для чтения и выключатель которым можно их переключать, розетка с заземлением и газовые розетки которые смонтированы на передней части консоли. Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈17кг</p>	<p>Размеры: 310x1500 мм; степень защиты IP20</p>	<p>Используются в палатах интенсивной терапии и общего назначения</p>	<p>Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении</p>	<p>Трехканальный корпус1 шт. Газовая розетка Кислород (1 шт) Газовая розетка Медицинский воздух МА4 (1 шт) Газовая розетка Вакуум (1 шт) Электрическая розетка (2 шт) Электрическая розетка с UPS (2 шт) Сетевой разъем RJ 45 (1 шт) Кнопка вызова медсестры (1 шт) Электрический выключатель (1 шт) 18 Вт Лампа для чтения (1 шт) 36 Вт Лампа для освещения (1 шт) Разъем для наушников (1 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления</p>		<p>шт.</p>	<p>523-503-0121-0014</p>	<p>574.421,05</p>	<p>Казахстан</p>
<p>Консоль медицинская настенная АТМ, вариант исполнения Copella</p>	<p>Реанимационные консоли предназначены для обеспечения медицинскими газами и различными электрическими устройствами, а так же дают возможность для соединения различных реанимационных устройств которые необходимы для пациента. Консоли которые могут изготавливаться в различных моделях и с различными особенностями, выполняются по требуемым стандартам и желанию пользователя. Для безопасного пользования, консоль выполнена из четырех закрытых отделении, в которых имеются отделенные друг от друга система медицинского газа и электрическая система. А также имеются два направляющих рельса для установки медицинских аксессуаров. Консоль изготовлена из экструдированных алюминиевых профилей первого качества. На стандартной консоли имеются, розетки с заземлением, по желанию светильник и газовые розетки. Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈20кг</p>	<p>Размеры: 440x1500 мм; степень защиты IP20</p>	<p>Используются в палатах интенсивной терапии и общего назначения (Кардиология, Терапия, Хирургия, Перинатальная)</p>	<p>Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении</p>	<p>Четырехканальный корпус1 шт. Газовая розетка Кислород (2 шт) Газовая розетка Медицинский воздух МА4 (2 шт) Газовая розетка Вакуум (2 шт) Электрическая розетка (6 шт) Электрическая розетка с UPS (6 шт) Сетевой разъем RJ 45 (1 шт) Кнопка вызова медсестры (1 шт) Электрический выключатель (1 шт) 18 Вт Лампа для чтения (1 шт) 36 Вт Лампа для освещения (1 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления</p>		<p>шт.</p>	<p>523-503-0121-0015</p>	<p>718.026,32</p>	<p>Казахстан</p>
<p>Консоль медицинская настенная АТМ, вариант исполнения Vega</p>	<p>Реанимационные консоли предназначены для обеспечения медицинскими газами и различными электрическими устройствами, а так же дают возможность для соединения различных реанимационных устройств которые необходимы для пациента. Консоли которые могут изготавливаться в различных моделях и с различными особенностями, выполняются по требуемым стандартам и желанию пользователя. Для безопасного пользования, консоль выполнена из пяти закрытых отделении, в которых имеются отделенные друг от друга система медицинского газа и электрическая система. А также имеются два направляющих рельса для установки медицинских аксессуаров. Консоль изготовлена из экструдированных алюминиевых профилей первого качества. На стандартной консоли имеются, розетки с заземлением, узлы заземления, по желанию светильник и газовые розетки. Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈25кг</p>	<p>Размеры: 570x1500 мм; степень защиты IP20</p>	<p>Используются в палатах интенсивной терапии и общего назначения (Кардиология, Терапия, Хирургия, Перинатальная)</p>	<p>Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении</p>	<p>Пятиканальный корпус1 шт. Газовая розетка Кислород (2 шт) Газовая розетка Медицинский воздух МА4 (2 шт) Газовая розетка Вакуум (2 шт) Электрическая розетка (3 шт) Электрическая розетка с UPS (3 шт) Сетевой разъем RJ 45 (2 шт) Кнопка вызова медсестры (1 шт) Электрический выключатель (1 шт) 18 Вт Лампа для чтения (1 шт) 36 Вт Лампа для освещения (1 шт) Узел заземления (4 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления</p>		<p>шт.</p>	<p>523-503-0121-0016</p>	<p>718.026,32</p>	<p>Казахстан</p>

<p>Консоль медицинская настенная АТМ, вариант исполнения Orion</p>	<p>Реанимационные консоли предназначены для обеспечения медицинскими газами и различными электрическими устройствами, а так же дают возможность для соединения различных реанимационных устройств которые необходимы для пациента. Консоли которые могут изготавливаться в различных моделях и с различными особенностями, выполняются по требуемым стандартам и желанию пользователя. Для безопасного пользования, консоль выполнена минимум из двух закрытых отделении, в которых имеются отделенные друг от друга система медицинского газа и электрическая система. А также имеются два направляющих рельса для установки медицинских аксессуаров. Консоль изготовлена из экструдированных алюминиевых профилей первого качества. На стандартной консоли имеются, розетки с заземлением, узлы заземления, по желанию светильник и газовые розетки. Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈14кг</p>	<p>Размеры: 440x1500 мм; степень защиты IP20</p>	<p>Используются в палатах интенсивной терапии и общего назначения (Кардиология, Терапия, Хирургия, Перинатальная)</p>	<p>Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении</p>	<p>Двухканальный корпус 1 шт. Газовая розетка Кислород (2 шт) Газовая розетка Медицинский воздух МА4 (2 шт) Газовая розетка Вакуум (2 шт) Электрическая розетка (4 шт) Электрическая розетка с UPS (4 шт) Сетевой разъем RJ 45 (1 шт) Кнопка вызова медсестры (1 шт) Узел заземления (4 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления</p>		<p>шт.</p>	<p>523-503-0121-0017</p>	<p>718.026,32</p>	<p>Казахстан</p>
<p>Консоль медицинская потолочная АТМ, неподвижная</p>	<p>Консоль специально спроектирована для реанимационного отделения, монтируется на потолок. Все сети электрические, газовые и другие, с помощью алюминиевых труб доведены до необходимого места. Электрические и газовые розетки установлены на консоли. Потолочная консоль может двигаться на 330° градусов вокруг своей оси. Консоль изготавливается из экструдированного алюминия с возможностью анодирования. Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈45кг</p>	<p>Габаритные размеры: *размеры могут меняться по тех.заданию заказчика степень защиты IP20</p>	<p>Используются в палатах интенсивной терапии, в операционных, преоперационных, постоперационных отделениях и общего назначения (Кардиология, Терапия, Хирургия, Перинатальная)</p>	<p>Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении</p>	<p>Алюминиевый корпус 1 шт. Подвесная труба 1 шт. Подставка для монитора 1 шт. Газовая розетка Кислород (2 шт) Газовая розетка Медицинский воздух МА4 (2 шт) Газовая розетка Вакуум (2 шт) Электрическая розетка (4 шт) Электрическая розетка с UPS (4 шт) Сетевой разъем RJ 45 (4 шт) Кнопка вызова медсестры (1 шт) Узел заземления (4 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления</p>		<p>шт.</p>	<p>523-503-0123-0003</p>	<p>4.917.842,00</p>	<p>Казахстан</p>
<p>Консоль медицинская потолочная АТМ, подвижная</p>	<p>Операционные потолочные консоли; система которая смонтирована на потолок и обеспечивает сервисами и соединителями устройства необходимые для работ реанимационной, хирургической и анестезионной консолей, двигаясь до операционного стола либо больничной кровати пациента, используемых в операционных, реанимационных и родильных блоках. Имеет большие преимущества в плане безопасности и гигиены. С помощью одноплечевого и двухплечевого механизма, подвижности и статических данных позволяет с легкостью доставлять оборудование до места использования. Внутри панели не имеются кабель либо соединители которые предотвращают движение. Панель моторной подвижной консоли, с помощью электрического мотора может двигаться вверх-вниз на 600мм и может остановиться на необходимом месте. Подвижная панель может двигаться на 330° градусов вокруг своей оси. По желанию можно установить на панель показател давления. С помощью показателей давления можно посмотреть давление газов либо данные вакуума которые имеются на консоли Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈90кг</p>	<p>Размеры: Размер корпуса 390мм*220мм*900мм вес 80 кг; длина плеч 1000x800 мм; полезная нагрузка 120 кг; *размеры могут меняться по тех.заданию заказчика степень защиты IP20</p>	<p>Используются в палатах интенсивной терапии, в операционных, преоперационных, постоперационных отделениях и общего назначения (Кардиология, Терапия, Хирургия, Перинатальная)</p>	<p>Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении</p>	<p>Поворотный модуль используется также как держатель медицинских инструментов Алюминиевый корпус 1 шт. Подвесная труба 1 шт. Моторизованное плечо с одним шарниром 2 шт. Газовая розетка Кислород (2 шт) Газовая розетка Медицинский воздух МА4 (2 шт) Газовая розетка Хирургический воздух SA7 (2 шт) Газовая розетка Углекислый газ CO2 (2 шт) Газовая розетка Вакуум (2 шт) Газовая розетка (8 шт) Электрическая розетка (8 шт) Сетевой разъем RJ 45 (2 шт) Узел заземления (4 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления</p>		<p>шт.</p>	<p>523-503-0123-0004</p>	<p>5.068.421,05</p>	<p>Казахстан</p>

<p>Консоль медицинская потолочная ATM, подвижная</p>	<p>Операционные потолочные консоли; система которая смонтирована на потолок и обеспечивает сервисами и соединителями устройства необходимые для работ реанимационной, хирургической и анестезионной консолей, двигаясь до операционного стола либо больничной кровати пациента, используемых в операционных, реанимационных и родильных блоках. Имеет большие преимущества в плане безопасности и гигиены. С помощью одноплечевого и двухплечевого механизма, подвижности и статических данных позволяет с легкостью доставлять оборудование до места использования. Внутри панели не имеются кабель либо соединители которые предотвращают движение. Панель моторной подвижной консоли, с помощью электрического мотора может двигаться вверх-вниз на 600мм и может остановиться на необходимом месте. Подвижная панель может двигаться на 330° градусов вокруг своей оси. По желанию можно установить на панель показател давления. С помощью показателей давления можно посмотреть давление газов либо данные вакуума которые имеются на консоли Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈80кг</p>	<p>Размеры: Размер корпуса 390мм*220мм*900мм вес 80 кг; длина плеч 1000 мм; полезная нагрузка 120 кг; *размеры могут меняться по тех.заданию заказчика степень защиты IP20</p>	<p>Используются в палатах интенсивной терапии, в операционных, преоперационных, постоперационных отделениях и общего назначения (Кардиология, Терапия, Хирургия, Перинатальная)</p>	<p>Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении</p>	<p>Поворотный модуль используется также как держатель медицинских инструментов Алюминиевый корпус 1 шт. Подвесная труба 1 шт. Моторизированное плечо с одним шарниром 1 шт. Газовая розетка Кислород (2 шт) Газовая розетка Закись азота N2O (2 шт) Газовая розетка Медицинский воздух MA4 (2 шт) Газовая розетка Вакуум (2 шт) Газовая розетка AGSS (1 шт) Электрическая розетка (8 шт) Сетевой разъем RJ 45 (2 шт) Узел заземления (4 шт) кнопка Start/Stop Agss (1 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, кнопка вызова медсестры, система вызова медсестры, сигнальная индикаторная лампочка, термометр, музыкальная трансляция, электронные часы либо мембранная панель управления</p>		шт.	523-503-0123-0005	5.068.421,05	Казахстан
<p>Консоль медицинская ATM типа "МОСТ"</p>	<p>Консоль специально спроектирована для реанимационного отделения, монтируется на потолок. На каждой консоли имеется подвижная система которая двигается в горизонтальном положении. Консоль изготавливается из экструдированного алюминия с возможностью анодирования. Энергия: 220 В 50 Hz. Вес: ≈30кг. Дополнительно имеются трубы для крепления консоли к потолку.</p>	<p>Размеры: 2000 мм; степень защиты IP20</p>	<p>Используются в палатах интенсивной терапии и общего назначения (Кардиология, Терапия, Хирургия, Перинатальная)</p>	<p>Предназначены для оперативной подачи сжатого воздуха, вакуума, различных медицинских газов, электричества, обеспечивают освещение пространства индивидуального больного. Имеют функцию стерилизации воздуха в помещении</p>	<p>Потолочный неподвижный корпус 1 шт. Несущий рычаг 2 шт. Газовая розетка Кислород (4 шт) Газовая розетка Медицинский воздух MA4 (4 шт) Газовая розетка Вакуум (4 шт) Электрическая розетка (12 шт) Сетевой разъем RJ 45 (4 шт) Узел заземления (4 шт) Кнопка вызова медсестры (1 шт) Переключатель лампы одинарный (1 шт) 18 Вт Лампа (1 шт) Можно дополнить такими опциями как, нижний - верхний рельс для монтирования аксессуаров, столик для монитора, штатив для вливания, корзина для аксессуаров, емкость для вакуума, газовый клапан с манометром.</p>		шт.	523-503-0122-0005	2.027.368,42	Казахстан