



NISAN
MEDİKAL



STAINLESS STEEL HOSPITAL EQUIPMENT

nisanmedikal.com.tr



nisanmedikal.com.tr



تأسست شركة نيسان ميديكال المحدودة في عام 1992. وهي تقدم خدمات في مجالات مختلفة من قطاع الصحة. تتخصص الشركة منذ تأسيسها في تصميم وتشكيل طاوولات العمليات، مصابيح المستشفيات وأجهزة وحدات التعقيم المركزية، بالإضافة إلى زيادة خبرتها في مجالات التخصص يوماً بعد يوم، كما تهدف إلى اكتساب مجالات خبرة جديدة.

من خلال التوقيع على العديد من المشاريع في جميع أنحاء تركيا، وضعت الجودة والثقة في المقدمة في إنشاء وحدات التعقيم المركزية وغرف العمليات وفضل موظفيها الذين لم يتغيروا لسنوات عديدة، فقد قدمت دائماً الجدارة والثقة لعملائها وشركائها التجاريين.

في عام ٢٠١٥، بدأت نيسان ميديكال في إنتاج معدات المستشفيات المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ وغيرها من المنتجات المتخصصة بنجاح.

في عام ٢٠١٨، جمعت نيسان ميديكال بين الإدارة وقسم الإنتاج تحت سقف واحد في المكتب الرئيسي في أوستيم بأنقرة.

في عام ٢٠١٩، اتخذت نيسان ميديكال خطوة مهمة أخرى لتصبح الأكبر في الصناعة من خلال توقيع اتفاقية توزيع حصرية مع ميديلاند إحدى الشركات المصنعة الرائدة في العالم لطاوولات ومصابيح المستشفيات. وهي ملتزمة بشدة بهذا المسار من خلال مضاعفة دراسات الابتكار والبحث والتطوير.

Nisan Medical is successfully operating in the industry for almost 30 years. They are especially creating turnkey hospital projects all around Turkey and operate the application. They work with key business partners for Central Sterilization Units and Operating Table and Lights which is main profession of them. Since 2019, Nisan Medical is Turkey distributor of one of the important operation table and light manufacturer. In 2018, Nisan Medical start to manufacture stainless steel hospital equipment and medical trolleys in their new 4.000 m² factory. Nisan Medical is selling its products all around Turkey and Middle East and wants to increase its export to Middle East and Africa.

Nisan Medical Co Ltd a été créée en 1992. Elle fournit des services dans divers domaines du secteur de la santé. Nisan Medical, spécialisé depuis sa fondation dans la conception de dispositifs de table d'opération hospitalière, de lampes et d'unités centrales de stérilisation, En plus d'accroître son expertise dans les domaines de spécialisation de jour en jour, elle vise également à acquérir de nouveaux domaines d'expertise.

En signant de nombreux projets dans toute la Turquie, Elle a mis la qualité et la confiance au premier plan lors de la création d'unités centrales de stérilisation et de salles d'opération grâce à son personnel inchangé depuis des années. Elle a toujours su apporter mérite et confiance à ses clients et partenaires commerciaux.

En 2015 Nisan Medikal est commencé la production des équipements hospitaliers en acier inoxydable et d'autres produits spécialisés avec succès.

En 2018, Nisan Medikal a réuni la direction et le département de la production sous un même toit dans le siège social à Ostim Ankara.

En 2019, Nisan Medikal a franchi une nouvelle étape importante pour devenir le plus important du secteur en signant un accord de distribution exclusif avec Mediland, l'un des principaux fabricants mondiaux de tables d'opération et de lampes.

Elle s'engage résolument dans cette voie en multipliant les études d'innovation, la recherche et le développement.

«Nisan Medikal Limited Şirketi» (Нисан Медикал Лимитед Ширкети) было основано в 1992 году. Компания предоставляет услуги в различных областях сектора здравоохранения. Компания «Nisan Medikal» (Нисан Медикал), специализирующаяся с момента своего создания на производстве операционных столов и ламп, а также центральных стерилизационных установок для больниц, стремится приобретать новые области знаний, а также с каждым днем повышать свою компетентность в области своей специализации.

Она ставила качество и доверие на первое место, создавая центральные стерилизационные отделения (ЦСО) и операционные, подписав множество проектов по всей Турции. Благодаря неизменному персоналу на протяжении многих лет, компания всегда предлагала своим клиентам и деловым партнерам достоинства и доверие. Компания «Nisan Medikal» (Нисан Медикал), начавшая свою производственную деятельность с 2015 года, успешно производит больничное оборудование из нержавеющей стали и другие специализированные предметы.

В 2018 году она переехала в промышленную зону Остим/г. Анкара, которая была достроена в качестве головного офиса и завода компании, собрав под одной крышей управленческие и производственные подразделения.

Компания «Nisan Medikal» (Нисан Медикал) сделала еще один большой шаг к тому, чтобы стать важным игроком в этом секторе, подписав в 2019 году эксклюзивное дистрибьюторское соглашение с компанией «Mediland», являющейся одной из ведущих мировых производителей операционных столов и ламп.

Компания «Nisan Medikal» (Нисан Медикал) стремится обеспечить больше рабочих мест и создать дополнительные позитивные характеристики для нашей страны, открывая зарубежные рынки в свете систем управления качеством. Она делает твердые шаги вперед на этом пути, с каждым днем увеличивая количество инноваций и исследований в области НИОКР.



78	طاولة العمل
79	طاولة عمل متنقلة
80	طاولة نقل الورق
81	طاولة عمل مع خزانة
82	خزانة المواد
83	سلة متحركة
84	عربة رف مسلكة
85	عربة نقل المواد المعقمة
86	عربة نقل السلل و الحاويات
87	عربة نقل المواد (مع الحاجز)
88	وحدة غسل المواد
89	سلات الغسل والتعقيم
90	نظام رفوف مسلكة
91	نظام رفوف مسطحة
92	عربة السلل
93	باب ممر التحكم
94	معدات المستشفيات من الفولاذ الغير القابل للصدأ
98	حوض غسيل المنظار الداخلي
99	شماعات المريلة
100	نافذة أخذ العينات
101	عربة المراقبة(الشاشة) للمريض
102	طاولة غسل الرضيع
103	طاولة تحضير اللاصقة الطبية
104	حامل الأجهزة
105	المخدرات
106	حوض غسل الممسحة
107	حوض استنزاف النفايات السائلة
108	عربة متقلبة للنفايات
109	عربة جمع الملابس الوسخة
110	عربة جمع الملابس الجافة
111	الملابس الوسخة و النضيفة
112	تروميل
113	عربة نقل الأطباق
114	عربة نقل المواد الثقيلة
115	خزانة الاوراق
116	حامل الجهاز مع الرف
117	حوض بغطاء
117	حوض مقفول
118	وحدة المشرحة
121	طاولة التشريح و الغسل
122	عربة نقل الجنازة
123	وحدة المشرحة

10	العربات الطبية
14	عربة الطوارئ
15	عربة الأدوية والعلاج
16	عربة الضمادات
17	عربة التخدير
18	عربة الضمادات
19	عربة الطوارئ
20	عربة الدواء و التخدير
22	معدات غرفة العمليات من الفولاذ المقاوم للصدأ
26	وحدة غسل اليدين للاطباء
28	وحدة غسل اليدين للاطباء
30	خزانة غرفة العمليات المندمجة
32	خزانة غرفة العمليات
33	خزانة المعدات والأدوية
34	خزانة المواد
35	خزانة للخوذات والأقنعة (مثبتة على الحائط)
36	خزانة للخوذات والأقنعة
38	طاولة (هيدرولكية)
40	طاولة (هيدرولكية)
41	طاولة (ميكانيكية)
42	طاولة الادوات
43	طاولة المعدات
44	وحدة نقل المواد المعقمة
46	عربة PCRE
48	طاولة الوعاء الجراحي
49	حاملة المصل
50	طاولة الادوات
51	مسند للقدمين خطوتين
52	عربة الأحذية
53	عربة الشماعات
54	كرسي قابل للتعديل بالقدم
55	كرسي
56	معدات وحدة التعقيم من الفولاذ المقاوم للصدأ
60	حوض التنظيف بالموجات فوق الصوتية
62	وحدة غسل الأدوات
63	وحدة القبول و الغسل الاولي للمواد
66	وحدة القبول و طاولة المعاينة
68	طاولة التعيئة
70	طاولة المواد
72	الطاولة المضئبة لطى الكتان
74	طاولة مانيفولد
75	طاولة المواد
76	طاولة نقل المواد (طابقين)
76	طاولة نقل المواد
77	(3 طوابق)

Index

MEDICAL TROLLEYS	10
Crash Cart	14
Drug and Treatment Cart	15
Dressing Trolley	16
Anesthesia Cart	17
Dressing Trolley	18
Crash Cart	19
Drug and Anesthesia Trolley	20
STAINLESS STEEL OPERATING ROOM EQUIPMENT	22
Hand Wash Scrub Unit	26
Hand Wash Scrub Unit	28
Interior Operation Room Cabinet	30
Operation Room Cabinet	32
Instrument and Medicine Cabinet	33
Instrument Cabinet	34
Cap, Bone and Mask Cabinet (Wall Mounted)	35
Cap, Bone and Mask Cabinet	36
Mayo Table Plus (Hydraulic)	38
Mayo Table (Hydraulic)	40
Mayo Table (Mechanic)	41
Instrument Trolley	42
Falcate Table	43
Sterilized Product Transfer Unit	44
ERCP Trolley	46
Mobile Surgical Bowl	48
IV Pole	49
Instrument Table	50
Foot Step	51
Slippers Trolley	52
Spanch Hanger Trolley	53
Foot Controlled Surgical Stool	54
Surgical and Anesthesia Stool	55
STAINLESS STEEL STERILIZATION UNIT EQUIPMENT	56
Ultrasonic Cleaner Counter	60
Lumen Instrument Washing Unit	62
Pre-Washing Counter	63
Goods Acceptance and Control Table	66
Workstation	68
Instrument Trolley	70
Linen Folding Table with Led	72
Manifold Table	74
Instrument Trolley with Barriers	75
Material Trolley (2 Shelves)	76
Material Trolley (3 Shelves)	77
Working Table	78
Mobile Working Table	79

Paper Trolley	80
Working Table with Cabinet	81
Instrument Cabinet	82
Wire Shelve System	83
Wire Instrument Trolley	84
Sterilized Product Trolley	85
Basket and Container Trolley	86
Instrument Trolley with Barriers	87
Instrument Washing Sinks	88
Washing and Sterilization Baskets	89
Wire Shelve System	90
Solid Shelve System	91
Trolley with Baskets	92
Pass Through Door	93
Stainless Steel Hospital Equipment	94
Endoscope Pre-Washing Sink	98
Lead Apron Hanger	99
Sample Collecting Window	100
Patient Monitor Trolley	101
Baby Washing Table	102
Plaster Preparation Table	103
Device Table	104
Narcotics Cabinet	105
Mop Washing Sink	106
Liquid Disposal Sink	107
Mobile Dust Bin	108
Dirty Linen Trolley	109
Dry Linen Trolley	110
Dirty-Clean Laundry Trolley	111
Trommel	112
Tray Trolley	113
Goods Transfer Trolley	114
File Cabinet	115
Device Table (with rack)	116
Sterilisation Cuvette	117
Morgue Units	118
Autopsy and Body Washing Table	121
Cadaver Trolley	122
Morgue Unit	123

L'index

CHARIOTS MÉDICAUX	11
Chariot d'urgence	14
Chariot de médicaments et de soin	15
Chariot de pansement	16
Chariot d'anesthésie	17
Chariot de pansement	18
Chariot d'intervention d'urgence	19
Chariot de médicaments et d'anesthésie	20
ÉQUIPEMENT DE SALLE D'OPÉRATION EN ACIER INOXYDABLE	23
Unité de lavage des mains	26
Unité de lavage des mains	28
Armoire de salle d'opération encastrée	30
Armoire de salle d'opération encastrée	32
Equipements et armoire à pharmacie	33
Armoire d'équipement	34
Armoire pour casques et masques (montage mural)	35
Armoire pour casques et masques	36
Table de mayo plus (Hydraulique)	38
Table de mayo (Hydraulique)	40
Table de mayo (Mécanique)	41
Chariot de matériaux	42
Table de falcate	43
Unité de transfert de produit stérilisé	44
Chariot ERCP	46
Bol chirurgicale mobile	48
Pied porte serum	49
Table de matériaux	50
Repose pieds (ESCAVO)	51
Chariot à chaussons (Porte élément)	52
Chariot à cintre	53
Tabouret chirurgical contrôlé par pied	54
Tabouret chirurgical et d'anesthésie	55
ÉQUIPEMENT D'UNITÉ DE STÉRILISATION EN ACIER INOXYDABLE	57
Évier de la lavage de console à ultrasons	60
Unité de lavage d'outils	62
Table d'acceptation et pré-lavage	63
Table d'acceptation et d'examen	66
Table d'emballage	68
Table de matériaux	70
Table lumineuse pliante de lin	72
Table de collection	74
Chariot de matériaux avec barrières	75
Chariot de matériel (2 étagères)	76
Chariot de matériel (3 étagères)	77
Table de travail	78
Table de travail mobile	79

Chariot de papier	80
Table de travail avec armoire	81
Armoire d'équipement	82
Panier	83
Chariot en fil	84
Chariot de transfert de produits stériles	85
Chariot de paniers et conteneurs	86
Chariot de matériaux avec barrières	87
Évier de lavage de matériaux	88
Paniers de lavage et de stérilisation	89
Système de grille	90
Système d'étagère	91
Chariot avec panier	92
Porte de passage de contrôle	93
ÉQUIPEMENT HOSPITALIER EN ACIER INOXYDABLE	95
Évier de gastro	98
Cintre de tablier en plomb	99
Fenêtre de prélèvement	100
Chariot de moniteur des patients	101
Table de lavage bébé	102
Table de préparation de plâtre	103
Table d'appareil	104
Armoire narcotique	105
Évier de lavage de vadrouille	106
Évier d'élimination des liquides	107
Poubelle mobile	108
Chariot de linge sale	109
Chariot de linge sec	110
Chariot de linge sale et sec	111
Trommel	112
Chariot de transport de plateaux	113
Chariot de transfert lourd	114
Armoire de documents	115
Support d'appareil avec étagère	116
Baignoire avec couvercle & Baignoire perforée	117
UNITÉS DE LA MORGUE	119
Table d'autopsie et de lavage corporel	121
Chariot de cadavre	122
Unité de la morgue	123

Оглавление

МЕДИЦИНСКИЕ ТЕЛЕЖКИ	11
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ	14
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И ЛЕЧЕБНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ	15
ПРОЦЕДУРНО-ПЕРЕВЯЗОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА	16
АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ТЕЛЕЖКА	17
ПРОЦЕДУРНО-ПЕРЕВЯЗОЧНЫЕ ТЕЛЕЖКИ	18
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ	19
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И АНЕСТЕЗИИ	20
ОПЕРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	23
СТАНЦИЯ ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ВРАЧА	26
СТАНЦИЯ ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ВРАЧА	28
ВСТРОЕННЫЙ ШКАФ ДЛЯ ОПЕРАЦИОННОЙ	30
ШКАФ ДЛЯ ОПЕРАЦИОННОЙ	32
ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ И МЕДИКАМЕНТОВ	33
ШКАФ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	34
ШКАФ ДЛЯ КОЛПАКОВ, ШАПОЧЕК И МАСОК (НАСТЕННЫЕ)	35
ШКАФ ДЛЯ КОЛПАКОВ, ШАПОЧЕК И МАСОК	36
ПРИКРОВАТНЫЙ СТОЛ (PLUS) (ПЛЮС) (ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ)	38
ПРИКРОВАТНЫЙ СТОЛ (ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ)	40
ПРИКРОВАТНЫЙ СТОЛ (МЕХАНИЧЕСКИЙ)	41
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	42
СЕРПОВИДНЫЙ СТОЛ	43
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ СТЕРИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	44
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКОЙ РЕТРОГРАДНОЙ ХОЛАНГИОПАНКРЕАТОГРАФИИ	46
ПЕРЕДВИЖНЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ЧАШИ	48
ШТАТИВ ДЛЯ ВНУТРИВЕННЫХ ВЛИВАНИЙ	49
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	50
ПОДСТАВКА СО СТУПЕНЬЯМИ / ESCAVO	51
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТАПОЧЕК	52
ТЕЛЕЖКА-СТОЙКА ДЛЯ ПЕРЕВЯЗОЧНОГО МАТЕРИАЛА	53
ХИРУРГИЧЕСКИЙ ТАБУРЕТ С НОЖНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	54
ТАБУРЕТ ДЛЯ ХИРУРГИИ И АНЕСТЕЗИИ	55
ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННОГО ОТДЕЛЕНИЯ	57
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ МОЙКА	60
МОЙКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ / ИНСТРУМЕНТОВ С ПРОСВЕТОМ	62
СТОЙКА ПРИЕМКИ МАТЕРИАЛОВ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ МОЙКИ	63
СТОЛ ПРИЕМКИ И КОНТРОЛЯ МАТЕРИАЛОВ	66
УПАКОВОЧНЫЙ СТОЛ	68
СТОЛ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	70
СТОЛ ДЛЯ СКЛАДЫВАНИЯ БЕЛЬЯ С ПОДСВЕТКОЙ	72
ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ СТОЛ	74
ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА С БАРЬЕРАМИ	75
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ МАТЕРИАЛОВ (2-ЯРУСНАЯ)	76
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ МАТЕРИАЛОВ (3-ЯРУСНАЯ)	77

РАБОЧИЙ СТОЛ	78
МОБИЛЬНЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ	79
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ БУМАГИ	80
РАБОЧИЙ СТОЛ СО ШКАФОМ	81
ШКАФ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	82
МОБИЛЬНАЯ ПРОВОЛОЧНАЯ КОРЗИНА	83
ТЕЛЕЖКА С ПРОВОЛОЧНОЙ ПОЛКОЙ	84
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ СТЕРИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	85
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ КОРЗИН И КОНТЕЙНЕРОВ	86
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ МАТЕРИАЛОВ (С БАРЬЕРОМ)	87
МОЙКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ	88
КОРЗИНЫ ДЛЯ МОЙКИ И СТЕРИЛИЗАЦИИ	89
СИСТЕМА ПРОВОЛОЧНЫХ ПОЛОК (СТЕЛЛАЖЕЙ)	90
СИСТЕМА ПЛОСКИХ СТЕЛЛАЖЕЙ	91
ТЕЛЕЖКА С КОРЗИНОЙ	92
КОНТРОЛИРУЕМАЯ ПРОХОДНАЯ ДВЕРЬ	93
БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	95
МОЙКА ДЛЯ ЭНДОСКОПОВ	98
ВЕШАЛКА ДЛЯ ФАРТУКОВ СО СВИНЦОМ	99
ОКНО ДЛЯ ОТБОРА / СДАЧИ ПРОБ	100
СТОЛИК ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ МОНИТОРА ПАЦИЕНТА	101
СТОЛ ДЛЯ МЫТЬЯ МЛАДЕНЦЕВ	102
СТОЛ ДЛЯ ГИПСА	103
СТОЛИК ДЛЯ ПРИБОРОВ	104
ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НАРКОТИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	105
МОЙКА ДЛЯ ШВАБРЫ	106
РАКОВИНА ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ ЖИДКОСТИ	107
МОБИЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ОТХОДОВ С НЕЙЛОНОВЫМ ЧЕХЛОМ	108
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ СБОРА ГРЯЗНОГО БЕЛЬЯ	109
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ СУХОГО БЕЛЬЯ	110
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ГРЯЗНОГО / ЧИСТОГО БЕЛЬЯ	111
ХИРУРГИЧЕСКИЙ ТРОММЕЛЬ	112
ШПИЛЬКА-ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПОДНОСОВ	113
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ТЯЖЕЛЫХ ГРУЗОВ	114
ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ	115
СТОЛИК ДЛЯ ПРИБОРОВ (С ПОЛКАМИ)	116
ЛОТОК С КРЫШКОЙ & ПЕРФОРИРОВАННЫЙ ЛОТОК	117
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОРГОВ	119
СТОЛ ДЛЯ ВСКРЫТИЯ (АУТОПСИИ) И МЫТЬЯ ТЕЛА	121
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ТРУПОВ	122
ХОЛОДИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ ДЛЯ МОРГА	123

العربات الطبية

يجب ان تكون العربات الطبية في كل مستشفى و في كل عيادة فهي تبسط العمل وتتيح للمرضى العلاج بشكل أسرع وأكثر راحة يتم وضع المواد المستخدمة بشكل دائم في ادراج العربة من السهل العثور على المواد بفضل اللوحات التي تحمل الأسماء على الادراج

MEDICAL TROLLEYS

Medical trolleys should take place in hospitals, clinics, doctor's offices and they simplify the health care professionals' job. Medical trolleys provide more comfortable and quick medical intervention. Frequently used materials are placed inside of drawers and storage shelves properly. Thanks to drawer tags, content of drawers can be understood easily.

CHARIOTS MÉDICAUX

Les chariots médicaux devraient être installés dans les hôpitaux, les cabinets, les cliniques. Ils simplifient le travail. Ils permettent aux patients d'être traités plus rapidement et plus confortablement. Les articles fréquemment utilisés sont soigneusement placés dans les tiroirs du chariot et les compartiments de rangement. Grâce aux plaques signalétiques des tiroirs, il est facile de comprendre quel matériau se trouve dans quel tiroir.

МЕДИЦИНСКИЕ ТЕЛЕЖКИ

Медицинские тележки - это мобильные изделия, находящиеся в больницах, клиниках, кабинетах врачей и упрощающие работу медицинских работников. Медицинские тележки обеспечивают более удобное и быстрое медицинское вмешательство. Часто используемые материалы правильно размещаются в ящиках и на полках для хранения. Благодаря биркам для ящиков содержимое ящиков легко понять.



Crash Cart

W.CC.101 • W.CC.101.PLUS



عربة الطوارئ

جسم مطلي بمسحوق كهروستاتيكي. طاولة علوية وسفلية من البلاستيك. مسكك تلسكوبية. أدراج مجزأة. حامل المصل في الجزء العلوي. طاولة الرجفان. خزان الأكسجين في الخلف. أربع عجلات استاتيكية، اثنتان بمكابح. إنتاج بتصميمات وأحجام مختلفة حسب متطلبات واحتياجات المستخدمين.

CRASH CART

Electrostatic powder coated. ABS top and bottom slab. 5 pcs telescopic railed, separable drawers. IV Pole and Defibrillator Table on the top side. Detachable waste bin on the side section. Oxygen tube section on the back side. 4 antistatic wheels, 2 with breaks. Design and dimensions are customizable according to users needs and wishes.

CHARIOT D'URGENCE

Corps peint en poudre électrostatique. Table supérieure et inférieure en plastique ABS. 5 glissières télescopiques, tiroirs compartimentables. Porte sérum dans la partie supérieure. Le plateau du défibrillateur. Poubelle amovible sur le côté. Réservoir d'oxygène à l'arrière. Quatre roues hospitalières antistatiques, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ

Корпус с электростатическим порошковым покрытием. Верхняя и нижняя панель из ABS-пластика. 5 выдвижных ящиков с телескопическими направляющими и перегородками. Штатив (стойка) для капельницы и полка для дефибриллятора в верхней части. Съёмная корзина для отходов в боковой части. Секция для кислородного баллона в задней части. Четыре антистатических колеса для больничной тележки, два с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Drug and Treatment Cart

W.DC.101 • W.DC.101.PLUS



عربة الأدوية والعلاج

جسم مطلي بمسحوق كهروستاتيكي. طاولة علوية وسفلية من البلاستيك. مسكك تلسكوبية. أدراج مجزأة. 9 قطع من علب الأدوية المقلوطة الشفافة في الجزء العلوي. سلة النفايات قابلة للإزالة على الجانب. خزان الأكسجين في الخلف. أربع عجلات استاتيكية، اثنتان بمكابح. إنتاج بتصميمات وأحجام مختلفة حسب متطلبات واحتياجات المستخدمين.

DRUG AND TREATMENT CART

Electrostatic powder coated. ABS top and bottom slab. 5 pcs telescopic railed, separable drawers. 9 drug box with overthrown transparent cap. Detachable waste bin on the side section. Oxygen tube section on the back side. 4 antistatic wheels, 2 with breaks. Design and dimensions are customizable according to users needs and wishes.

CHARIOT DE MÉDICAMENTS ET DE SOIN

Corps peint en poudre électrostatique. Table supérieure et inférieure en plastique ABS. 5 glissières télescopiques, tiroirs compartimentables. Dans la partie supérieure 9 pièces de boîte à médicaments transparente avec couvercles renversés. Poubelle amovible sur le côté. Réservoir d'oxygène à l'arrière. Quatre roues hospitalières antistatiques, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И ЛЕЧЕБНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

Корпус с электростатическим порошковым покрытием. Верхняя и нижняя панель из ABS-пластика. 5 выдвижных ящиков с телескопическими направляющими и перегородками. 9 отсеков для лекарственных препаратов с откидной прозрачной крышкой в верхней части. Съёмная корзина для отходов в боковой части. Секция для кислородного баллона в задней части. Четыре антистатических колеса для больничной тележки, два с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Dressing Trolley

W.DT.102 • W.DT.102.PLUS



عربة الضمادات

هيكل من الفولاذ المقاوم للصدأ 304. درجين سكك تلسكوبية في الجزء العلوية طبق بلاستيكي لتحضير العلاج في الجزء السفلي صناديق تخزين من بلاستيك على الجانب سلة نفايات مغطاة أربع عجلات استاتيكية، اثنتان بمكابح إنتاج بتصميمات وأحجام مختلفة حسب متطلبات واحتياجات المستخدمين

DRESSING TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel Trunk. 2 telescopic railed drawers. ABS drug preparation and presentation tray on the top section. ABS storage boxes on the bottom section. Westebin on the side section. 4 antistatic wheels, 2 with breaks. Design and dimensions are customizable according to users needs and wishes.

CHARIOT DE PANSEMENT

Corps en acier inoxydable de qualité 304. 2 tiroirs avec rails télescopiques. Plateau de préparation et de distribution de médicaments en plastique ABS sur la partie supérieure. Boîtes de rangement en plastique ABS sur la partie inférieure. sur la partie latérale poubelle avec couvercle. Quatre roues hospitalières antistatiques, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ПРОЦЕДУРНО-ПЕРЕВЯЗОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА

Нержавеющая сталь марки AISI 304. 2 выдвижных ящика с телескопическими направляющими. Лоток из АБС-пластика, предназначенный для приготовления и выдачи лекарственных препаратов, установленный в верхней части. Ящики из АБС-пластика, предназначенные для хранения, установленные в нижней части. Корзина с качающейся крышкой из АБС-пластика, предназначенная для отходов, установленная в боковой части. 4 антистатических колеса для больничной тележки, два с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Anesthesia Cart

W.MAC.101 • W.MAC.101.PLUS



عربة التخدير

جسم مطلي بمسحوق كهروستاتيكي. طاولة علوية وسفلية من البلاستيك. سكك تلسكوبية. أدراج مجزأة. سلة النفايات قابلة للإزالة على الجانب. خزان الأكسجين في الخلف. أربع عجلات استاتيكية، اثنتان بمكابح إنتاج بتصميمات وأحجام مختلفة حسب متطلبات واحتياجات المستخدمين

ANESTHESIA CART

Electrostatic powder coated. ABS top and bottom slab. 5 pcs telescopic railed, separable drawers. Detachable waste bin on the side section. Oxygen tube section on the back section. 4 antistatic wheels, 2 with breaks. Design and dimensions are customizable according to users needs and wishes.

CHARIOT D'ANESTHÉSIE

Corps peint en poudre électrostatique. Table supérieure et inférieure en plastique ABS. 5 glissières télescopiques, tiroirs amovibles sur le côté. Réservoir d'oxygène à l'arrière. Quatre roues hospitalières antistatiques, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ТЕЛЕЖКА

Корпус с электростатическим порошковым покрытием. Верхняя и нижняя панель из АБС-пластика. 5 выдвижных ящиков с телескопическими направляющими и перегородками. Съемная корзина для отходов в боковой части. Секция для кислородного баллона в задней части. Четыре антистатических колеса для больничной тележки, два с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Dressing Trolley

W.DT.101 • W.DT.101.PLUS



عربة الضمادات

هيكل من الفولاذ المقاوم للصدأ 304. درجين سلك تلسكوبية في الجزء العلوية طبق بلاستيكي لتحضير العلاج في الجزء السفلي صناديق تخزين من بلاستيك على الجانب سلة نفايات مغطاة أربع عجلات استاتيكية، اثنتان بمكابح إنتاج بتصميمات وأحجام مختلفة حسب متطلبات واحتياجات المستخدمين

DRESSING TROLLEY

Electrostatic powder coated. 2 telescopic railed drawers. ABS drug preparation and presentation tray on the top section. ABS storage boxes on the bottom section. Westebin on the side section. 4 antistatic wheels, 2 with breaks. Design and dimensions are customizable according to users needs and wishes.

CHARIOT DE PANSEMENT

Corps peint en poudre électrostatique. 2 glissières télescopiques, tiroirs compartimentables. Plateau de préparation et de distribution de médicaments en plastique ABS sur la partie supérieure. Boîtes de rangement en plastique ABS sur la partie inférieure. sur la partie latérale poubelle avec couvercle. Quatre roues hospitalières antistatiques, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ПРОЦЕДУРНО-ПЕРЕВЯЗОЧНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Корпус с электростатическим порошковым покрытием. 2 выдвижных ящика с телескопическими направляющими. Лоток из ABS-пластика, предназначенный для приготовления и выдачи лекарственных препаратов, установленный в верхней части. Ящики из ABS-пластика, предназначенные для хранения, установленные в нижней части. Корзина с качающейся крышкой из ABS-пластика, предназначенная для отходов, установленная в боковой части. 4 антистатических колеса для больничной тележки, два с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Crash Cart

W.CC.102 • W.CC.102.PLUS



عربة الطوارئ

طاولة علوية وسفلية من البلاستيك. سلك تلسكوبية. أدرج مجزأة حامل المصل في الجزء العلوي. طاولة الرجفان سلة النفايات قابلة للإزالة على الجانب. خزان الأكسجين في الخلف. أربع عجلات استاتيكية، اثنتان بمكابح إنتاج بتصميمات وأحجام مختلفة حسب متطلبات واحتياجات المستخدمين

CRASH CART

AISI 304 Stainless Steel Trunk. ABS top and bottom slab. 5 pcs telescopic railed, separable drawers. IV Pole and Defibrillator Table on the top side. Detachable waste bin on the side section. Oxygen tube section on the back side. 4 antistatic wheels, 2 with breaks. Design and dimensions are customizable according to users needs and wishes.

CHARIOT D'INTERVENTION D'URGENCE

Corps en acier inoxydable de qualité 304. Corps supérieur et inférieur en plastique ABS. 5 glissières télescopiques, tiroirs compartimentables. Porte sérum dans la partie supérieure et le plateau du défibrillateur. Poubelle amovible sur le côté. Réservoir d'oxygène à l'arrière. Quatre roues hospitalières antistatiques, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Корпус, верхняя и нижняя панель из ABS-пластика. 5 выдвижных ящиков с телескопическими направляющими и перегородками. Штатив (стойка) для дефибрилятора в верхней части. Съёмная корзина для отходов в боковой части. Секция для кислородного баллона в задней части. Четыре антистатических колеса для больничной тележки, два с блокировкой.

Drug and Anesthesia Trolley

W.DA.102



عربة الدواء و التخدير

هيكل من الفولاذ المقاوم للصدأ 304. في الجزء العلوية طبق بلاستيكي لتحضير العلاج في الجزء السفلي 6 ادراج و قسم مقفل لتخزين علاج التخدير. عمود حامل المصل قابل للتعديل أربع عجلات استاتيكية، اثنتان بمكابح إنتاج بتصميمات وأحجام مختلفة حسب متطلبات واحتياجات المستخدمين

DRUG AND ANESTHESIA TROLLEY

Stainless Steel. Transparent drug boxes. 6 drawers and lockable drug section for anesthesia drugs. Integrated IV Pole with height adjustment. 4 quiet, antistatic wheels. Design and dimensions are customizable according to users' needs and wishes.

CHARIOT DE MÉDICAMENTS ET D'ANESTHÉSIE

Corps en acier inoxydable. Boîtes à médicaments avec couvercles transparents dans la partie supérieure. 6 tiroirs et compartiment à médicaments verrouillable pour les médicaments d'anesthésie dans la partie inférieure. Porte-sérum interne réglable. 4 roues silencieuses et antistatiques. Conception selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И АНЕСТЕЗИИ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Прозрачные отсеки для лекарственных препаратов в верхней части. 6 выдвижных ящиков и запираемый отсек для анестезиологических препаратов. Встроенная стойка для внутривенных вливаний (капельниц) с регулировкой высоты. 4 бесшумных, антистатических колеса. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



معدات غرفة العمليات من الفولاذ المقاوم للصدأ

تحتوي معدات غرفة العمليات المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ على معدات في مدخل وداخل غرف العمليات. الفولاذ المقاوم للصدأ هو أنسب المواد لاستخدامها في غرف العمليات ، وهو من أهم المناطق من حيث التعقيم ، وذلك لسهولة وسرعة التنظيف. خزائن غرفة العمليات وخزانات الأدوية ووحدات غسل الأيدي وخزائن النظافة في غرفة العمليات هي معدات من الفولاذ المقاوم للصدأ مرتبطة بغرفة العمليات وهي مهمة جداً. يوصى بأن يتم تصنيع المعدات المستخدمة في منطقة غرفة العمليات من الفولاذ المقاوم للصدأ العالي الجودة.

STAINLESS STEEL OPERATING ROOM EQUIPMENT

Stainless Steel operation room equipment contains equipment at the entrance and inside of operation rooms. The most recommended material for using in operation rooms is stainless steel because operation rooms are the leading sections of hospitals in terms of sterilization. So, the easier cleaning and disinfection of stainless steel is perfect for operation rooms. Cabinets inside of the operation rooms and hand wash stations, hygiene cabinets at the entrance of operation rooms are the operation rooms related stainless steel equipment and they are so important. The equipment that is used in operation rooms should be produced from high quality stainless steel.

Équipement de salle d'opération en acier inoxydable

L'équipement de salle d'opération en acier inoxydable contient des équipements à l'entrée et à l'intérieur des salles d'opération. L'acier inoxydable est le matériel le plus approprié pour être utilisé dans les salles d'opération qui est l'un des domaines les plus importants en termes de stérilisation car il est très facile et rapide à nettoyer. Les armoires de la salle d'opération, les armoires à pharmacie, lave-mains à l'entrée et les armoires d'hygiène dans la salle d'opération sont à des équipements en acier inoxydable et sont très importants. Les équipements utilisés dans les salles d'opération doivent être fabriqués en acier inoxydable de haute qualité.

ОПЕРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Операционное оборудование из нержавеющей стали представляет собой оборудование на входе и внутри операционных блоков. Наиболее рекомендуемым материалом для использования в операционных является нержавеющая сталь, поскольку операционные являются основными отделениями больниц с точки зрения стерилизации, так как ее очень легко и быстро чистить. Шкафы для операционной, шкафы для медикаментов, станции для мытья рук и гигиенические шкафы в операционной - это оборудование из нержавеющей стали, связанное с операционной и имеющее очень важное значение. Оборудование, используемое в операционных, должно быть изготовлено из высококачественной нержавеющей стали.



Hand Wash Scrub Unit

Q.HWS.102.3 • Q.HWS.102.2 • Q.HWS.102.1



وحدة غسل اليدين للأطباء

تضمن للأطباء و الممرضات غسل أيديهم بشكل صحيح عند دخولهم غرف العمليات، غرف الولادة، حالة طوارئ وحدات العناية المركزة يوفر أعلى مستوى من معايير التعقيم لمستخدميه من خلال السماح باستخدام الماء والكلور هيكسيدين دون ملامسة اليد

HAND WASH SCRUB UNIT

Providing surgeons and nurses to wash their hands properly, at the entrance of operation rooms. AISI 304 Stainless Steel. Produced as single, double or triple. Water and soap flow is controlled by photocell or knee. Stainless Steel adjustable legs.

UNITÉ DE LAVAGE DES MAINS

Offrir aux chirurgiens et aux infirmières de se laver les mains correctement à l'entrée des salles d'opération. Acier inoxydable AISI 304. Produit en simple, double ou triple. Le débit d'eau et de savon est contrôlé par une cellule photoélectrique ou un genou.

СТАНЦИЯ ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ВРАЧА

Она предназначена для того, чтобы врачи, медсестры и весь другой персонал мыли руки в соответствии с хирургической техникой мытья рук в таких помещениях, как операционные, родильные залы, помещение для ЭКО (экстракорпорального оплодотворения), отделения неотложной медицинской помощи, отделения интенсивной терапии и ангиографии. Она обеспечивает высочайший уровень критериев стерилизации для своих пользователей, позволяя использовать воду и хлоргексидин без контакта с руками. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

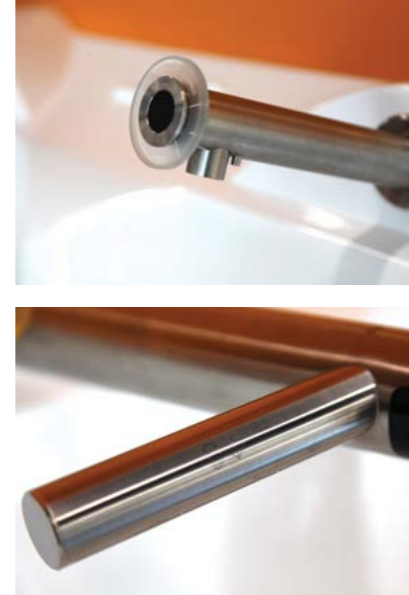


Hand Wash Scrub Unit

Q.HWS.103.AC • Q.HWS.103.AC.S



Q.HWS.103.AC



Q.HWS.103.AC.S



وحدة غسل اليدين للأطباء

مصمم لغسل اليدين بشكل صحيح عند الدخول لغرف العمليات. مصنوع من مادة الاكريليك يمكن إنتاجه بأحجام وميزات مختلفة حسب التفاصيل المطلوبة. تزويد الصابون وتدفق الماء عن طريق تحريك الرجل أو باستخدام جهاز استشعار. مع مطهر و وحدة تجفيف اليد حسب الرغبة

HAND WASH SCRUB UNIT

Scrub station is designed for proper surgical hand washing before the operations in operation rooms. It is made from acrylic material. Scrub station can be manufacturing in needed dimensions and specifications according to details wanted. Soap and water flow are provided by photocell. (Optional disinfection and hand dryer systems can be adding to the scrub stations.)

UNITÉ DE LAVAGE DES MAINS

Il est conçu pour garantir que les mains sont levées de la manière la plus appropriée à la technique chirurgicale de lavage des mains avant la chirurgie dans les salles d'opération. Il est fabriqué à partir d'un produit acrylique. Il peut être fabriqué dans différentes tailles et caractéristiques selon les demandes et les besoins des utilisateurs. Le débit de savon et de l'eau peut être fourni avec un mouvement du genou ou un capteur. Avec un désinfectant et séchage des mains en option.

СТАНЦИЯ ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ВРАЧА

Она предназначена для обеспечения мытья рук, наиболее соответствующего хирургической технике мытья рук перед операцией в операционных залах. Они изготовлены из акрилового материала. В зависимости от желаемых деталей она может быть изготовлены в различных размерах и спецификациях. Поток мыла и воды может быть обеспечен движением колена и/или датчиком. Опционально к станциям можно добавить системы дезинфекции и сушки рук.

Interior Operation Room Cabinet

Q.0RC.102.A



خزانة غرفة العمليات المندمجة

أفضل طريقة لتخزين المواد المستخدمة في غرف العمليات من الفولاذ المقاوم للصدأ 304. يوفر المساحة والمظهر الأنيق من خلال تركيبه في الحائط. يسهل التنظيف لقلّة عدد الأسطح الملامسة للهواء. يتم إجراء دراسة مقاسات المكان المخطط لتزكيه من أجل تصنيعه حسب الأبعاد المطلوبة. عدد وشكل الرفوف في الخزانة، أبواب الخزانة بالزجاج أو بالفولاذ المقاوم للصدأ يعتمد على طلبات المستخدم.

INTERIOR OPERATION ROOM CABINET

To keep operation materials properly. AISI 304 Stainless Steel. Interior cabinet provides space saving and more classy ambiance. Cleaning of the cabinet is more easy thanks to less surface. Measurement discovery work is carried out and production is made in suitable dimensions. The number and shape of shelves in the cabinet content, whether the cabinet doors are glazed or stainless, depends on user requests.

ARMOIRE DE SALLE D'OPÉRATION ENCASTRÉE

C'est pour le meilleur stockage des matériaux utilisés dans les salles d'opération. Acier inoxydable 304. L'armoire intérieure offre un gain de place et un look élégant. Le nettoyage est plus facile grâce de la surface. En réalisant une étude de découverte de mesure et la production est réalisée dans des dimensions adaptées. Conception selon les demandes et les besoins des utilisateurs (Le nombre et la forme des étagères, les portes du meuble vitrées ou en inox)

ВСТРОЕННЫЙ ШКАФ ДЛЯ ОПЕРАЦИОННОЙ

Он предназначен для наилучшего хранения материалов, используемых в операционных залах. Он обеспечивает экономию пространства и стильный внешний вид, поскольку встраиваются в стену. Их легче чистить, так как количество поверхностей, контактирующих с воздухом, уменьшается. В помещении, которое планируется использовать, проводится исследование габаритных параметров и изготавливается продукция соответствующих размеров. Количество и форма полок в шкафу, стеклянные дверцы шкафа или дверцы из нержавеющей стали - зависят от пожеланий пользователя.



Operation Room Cabinet

Q.ORC.102

خزانة غرفة العمليات

الفولاذ المقاوم للصدأ 304 أفضل طريقة لتخزين المواد المستخدمة في غرف العمليات ويمكن تحديد أبعاد الخزانة، عدد، شكل الرفوف وشكل الغطاء حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

OPERATION ROOM CABINET

AISI 304 Stainless Steel. To keep materials which is needed in operation rooms properly. Cabinet dimensions, number and shape of shelves, shape of door can be specify according to users' need and wish.



ARMOIRE DE SALLE D'OPÉRATION ENCASTRÉE

C'est pour le meilleur stockage des matériaux utilisés dans les salles d'opération. Acier inoxydable 304. L'armoire intérieure offre un gain de place et un look élégant. Le nettoyage est plus facile grâce de la surface. En réalisant une étude de découverte de mesure et la production est réalisée dans des dimensions adaptées. Conception selon les demandes et les besoins des utilisateurs (Le nombre et la forme des étagères, les portes du meuble vitrées ou en inox)

ШКАФ ДЛЯ ОПЕРАЦИОННОЙ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Он предназначен для наилучшего хранения материалов, необходимых в операционных залах. Размеры шкафа, количество и форма полок, форма дверцы могут быть определены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователя.

Instrument and Medicine Cabinet

Q.IMC.102

خزانة المعدات والأدوية

الفولاذ المقاوم للصدأ 304 أفضل طريقة لتخزين المواد المستخدمة في غرف العمليات ويمكن تحديد أبعاد الخزانة، عدد، شكل الرفوف وشكل الغطاء حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

INSTRUMENT AND MEDICINE CABINET

To keep medicines and instruments which are needed in operation room. AISI 304 Stainless Steel. Glass or stainless steel doors. Optional number of shelf. Flexible production according to users needs and wish.

EQUIPEMENTS ET ARMOIRE À PHARMACIE

Acier inoxydable 304. C'est pour le meilleur stockage des matériaux utilisés dans les salles d'opération. Couvertures en verre ou en acier inoxydable. Nombre d'étagères en option. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ШКАФ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ И МЕДИКАМЕНТОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Он предназначен для хранения необходимых инструментов и медикаментов в операционной. Дверцы стеклянные или изготовлены из нержавеющей стали. Количество полок - по специальному заказу. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



Instrument Cabinet

Q.IC.102

خزانة المواد

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. أرجل قابلة للتعديل وإبواب قابلة للقفل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

INSTRUMENT CABINET

AISI 304 Stainless Steel. Adjustable legs. Lockable doors. Flexible production according to users needs and wish.



ARMOIRE D'EQUIPMENT

Acier inoxydable 304. Pieds rotule réglables selon le sol. Couverts verrouillables. Production dans différentes tailles et conceptions selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ШКАФ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Запирающиеся дверцы. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Cap, Bone and Mask Cabinet (Wall Mounted)

Q.CBM.102.W

خزانة للخوذات والأقنعة (مثبتة على الحائط)

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. مثبتة على الحائط. وهي مخصصة لحفظ الخوذات والأقنعة المصنفة عند مدخل غرفة العمليات. في الأسفل قسم للمنتجات المستعملة. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

CAP, BONE AND MASK CABINET (WALL MOUNTED)

AISI 304 Stainless Steel. Wall mounted. In order to place caps, bones and masks as classified at the entrance of operation rooms. There is a waste section at the bottom. Flexible production according to users needs and wish.

ARMOIRE POUR CASQUES ET MASQUES (MONTAGE MURAL)

Acier inoxydable 304. Montage mural. Afin de placer les bonnets et les masques classés à l'entrée des blocs d'opération. En bas il y a un compartiment pour les produits utilisés. Production dans différentes tailles et conceptions selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ШКАФ ДЛЯ КОЛПАКОВ, ШАПОЧЕК И МАСОК (НАСТЕННЫЕ)

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Настенные. Предназначен для классифицированного хранения колпаков, шапочек и масок при входе в операционную. В нижней части имеется отсек для использованных изделий. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



Cap, Bone and Mask Cabinet

Q.CBM.102 • Q.CBM.102.C



Q.CBM.102.C



Q.CBM.102

خزانة للخوذات والأقنعة

الفولاذ المقاوم للصدأ 304 هي مخصصة لحفظ الخوذات والأقنعة المصنفة عند مدخل غرفة العمليات في الأسفل قسم للمنتجات المستعملة. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

CAP, BONE AND MASK CABINET

AISI 304 Stainless Steel. In order to place caps, bones and masks as classified at the entrance of operation rooms. There is a waste section at the bottom. Adjustable legs. Flexible production according to users needs and wish.

ARMOIRE POUR CASQUES ET MASQUES

Acier inoxydable 304. Afin de placer les bonnets et les masques classés à l'entrée des blocs d'opération. En bas il y a un compartiment pour les produits utilisés. Pieds rotule réglables selon le sol. Production dans différentes tailles et conceptions selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ШКАФ ДЛЯ КОЛПАКОВ, ШАПОЧЕК И МАСОК

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Предназначен для классифицированного хранения колпаков, шапочек и масок при входе в операционную. В нижней части имеется отсек для использованных изделий. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Mayo Table Plus (Hydraulic)

Q.MT.102.P



طاولة (هيدروليكية)

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. لوحة علوية قابلة للدوران 360 درجة. حواف اللوحة العلوية مرفوعة. نظام هيدروليكي لتعديل الارتفاع. مربع الشكل. مكبس من الفولاذ المقاوم للصدأ. أرجل شكل تي. 3 عجلات مع فرامل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

MAYO TABLE PLUS (HYDRAULIC)

AISI 304 Stainless Steel. 360° rotatable tabletop. Raised tabletop edges. Hydraulic system for height adjustment. Square, stainless steel piston. Ergonomic T shape leg. 3 braked wheels. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE MAYO PLUS (HYDRAULIQUE)

Acier inoxydable 304. Table supérieure rotative à 360°. Bords du table surélevé. Système hydraulique pour le réglage de la hauteur. Carré. Piston en acier inoxydable. Pied ergonomique en T. 3 roues avec freins. Production dans différentes tailles et conceptions selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ПРИКРОВАТНЫЙ СТОЛ (PLUS) (ПЛЮС) (ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ)

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Вращающаяся на 360° столешница. Приподнятые края столешницы. Гидравлическая система для регулировки высоты. Поршень из нержавеющей стали, квадратного сечения. Эргономичная T-образная опора. 3 колеса с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Mayo Table (Hydraulic)

Q.MT.102.H • Q.MT.102.HR



Mayo Table (Mechanic)

Q.MT.102.M • Q.MT.102.MR



طاولة (هيدروليكية)

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. لوحة علوية قابلة للدوران 360 درجة. حواف اللوحة العلوية مرفوعة. نظام هيدروليكي لتعديل الارتفاع. مكبس أسطواني مطلي بالكروم. أرجل شكل تي. 3 عجلات مع فرامل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

MAYO TABLE (HYDRAULIC)

AISI 304 Stainless Steel. 360° rotatable tabletop. Raised tabletop edges. Hydraulic system for height adjustment. Cylindrical, chromium-plate piston. Ergonomic T shape leg. 3 braked wheels. Flexible production according to users needs and wish

TABLE DE MAYO (HYDRAULIQUE)

Acier inoxydable 304. Table supérieure rotative à 360°. Bords du table surélevé. Système hydraulique pour le réglage de la hauteur. Carré. Piston en acier inoxydable. Pied ergonomique en T. 3 roues avec freins. Production dans différentes tailles et conceptions selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ПРИКРОВАТНЫЙ СТОЛ (ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ)

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Вращающаяся на 360° столешница. Приподнятые края столешницы. Гидравлическая система для регулировки высоты. Поршень из нержавеющей стали, квадратного сечения. Эргономичная T-образная опора. 3 колеса с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

طاولة (ميكانيكية)

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. لوحة علوية قابلة للدوران 360 درجة. حواف اللوحة العلوية مرفوعة. نظام ميكانيكي لتعديل الارتفاع. أرجل شكل تي. 3 عجلات مع فرامل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

MAYO TABLE (MECHANIC)

AISI 304 Stainless Steel. 360° rotatable tabletop. Raised tabletop edges. Mechanical system for height adjustment. Square, stainless steel piston. Ergonomic T shape leg. 3 braked wheels. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE MAYO (MÉCANIQUE)

Acier inoxydable 304. Table supérieure rotative à 360°. Bords du table surélevé. Système mécanique de réglage en hauteur. Pied ergonomique en T. 3 roues avec freins. Production dans différentes tailles et conception selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ПРИКРОВАТНЫЙ СТОЛ (МЕХАНИЧЕСКИЙ)

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Вращающаяся на 360° столешница. Приподнятые края столешницы. Механическая система для регулировки высоты. Эргономичная T-образная опора. 3 колеса с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Instrument Trolley

Q.ITR.102



Falcate Table

Q.FT.102 • Q.FT.102.B



طاولة الادوات

INSTRUMENT TROLLEY

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. بطابقين، مع او بدون حاجز حسب الرغبة. 4 عجلات اثنين مع فرامل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

AISI 304 Stainless Steel. Two-layered. Flat or with barrier according to user needs. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE MATÉRIAUX

Acier inoxydable 304 .Deux étages, avec ou sans barrière. Quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Двухъярусная. Плоские или с барьером в зависимости от потребностей пользователя. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

طاولة المعدات

FALCATE TABLE

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. بطابقين 6 عجلات ثلاثة مع فرامل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

AISI 304 Stainless Steel. Two layered. 6 wheels, 3 with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE FALCATE

Acier inoxydable 304 .Deux étages. Six roues, trois avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СЕРПОВИДНЫЙ СТОЛ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Двухъярусный. 6 колес, три с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Sterilized Product Transfer Unit

Q.SPT.102



وحدة نقل المواد المعقمة

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. باب يفتح نحو الخارج 270 درجة. تضمن نقل المواد المعقمة في جو معقم. إنتاج بمقاييس وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

STERILIZED PRODUCT TRANSFER UNIT

AISI 304 Stainless Steel. 270° openable doors. To transfer sterilized products to sterile field. Flexible production according to users needs and wish.

UNITÉ DE TRANSFERT DE PRODUIT STÉRILISÉ

Acier inoxydable 304. Portes ouvrantes à 270°. Pour transférer les produits stérilisés vers le champ stérile. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ СТЕРИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Дверцы с углом открывания 270° наружу. Она обеспечивает транспортировку стерилизованных материалов в стерильную среду. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

ERCP Trolley

Q.ERCP.102



عربة PCRE

ال فولاد المقاوم للصدأ 304. تضمن تكديس و نقل المواد الطبية اثناء عملية ارج ب. ٤ عجلات، اثنتين مع فرامل. مع ادراج وخزائن. مقبض للدفع على الجانب او الجانبين مع بعض الطبقة العلوية مع او بدون حاجز حسب الاختيار. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

ERCP TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. To stow and carry the medical consumables and instruments which needed during ERCP operations. It has 4 casters, 2 with lock. Options are available with drawers and/or cabinets. Cabinets and drawers are lockable. There may be push arm on the single side or both sides of the trolley. Top of the trolley can be preferred with barrier or without barrier. Dimensions and specifications of the trolleys are determined with special design and production according to users need and preferences.

CHARIOT ERCP

Acier inoxydable 304. Assure l'empilage et le transport des fournitures médicales et des matériaux nécessaires au cours du processus. Quatre roues, deux avec freins. Options de tiroirs et armoires. Les portes des tiroirs et des armoires sont verrouillées. Des poignées de poussage d'un ou des deux côtés. La partie supérieure peut être avec ou sans barrières. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКОЙ РЕТРОГРАДНОЙ ХОЛАНГИОПАНКРЕАТОГРАФИИ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Она представляет собой тележки, обеспечивающие укладку и транспортировку медицинских принадлежностей и инструментов, необходимых в процессе ЭРХПГ. Имеются четыре колеса, два с блокировкой. Существуют варианты с выдвигаемыми ящиками и шкафами. Дверцы ящиков и шкафов запираются на ключ. Тележки могут иметь ручки для толкания с одной или обеих сторон. Верхняя часть тележек может быть предпочтительно с барьерами или без них. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Mobile Surgical Bowl

Q.MSB.102

طاولة الوعاء الجراحي

الفولاذ المقاوم للصدأ 304 بحوض أو حوضين. 4 عجلات، اثنين مع فرامل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

MOBILE SURGICAL BOWL

AISI 304 Stainless Steel. 1 or 2 bowls options. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.



BOL CHIRURGICALE MOBILE

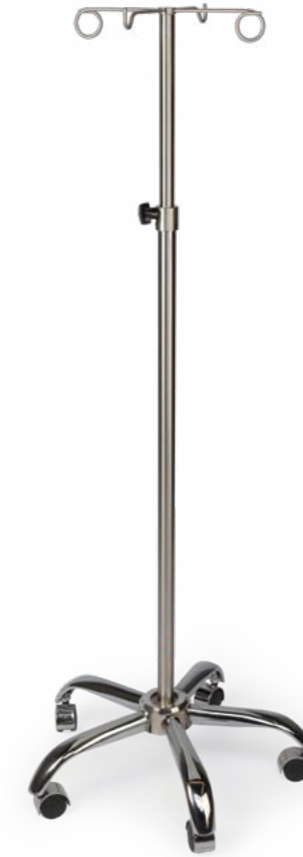
Acier inoxydable 304. 1 ou 2 bol. Quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ПЕРЕДВИЖНЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ЧАШИ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Количество чаш может быть одной или 2. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

IV Pole

Q.IVP.101 • Q.IVP.102



حاملة المصل

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. تعديل ارتفاع تلسكوبي. 4 صنارات للسوائل مع أقدم للتثبيت. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

IV POLE

AISI 304 Stainless Steel. Telescopic height adjustment. 4 unit fluid hooks. 5 legs for a good balance. Mobile. Flexible production according to users needs and wish.

PIED PORTE SERUM

Acier inoxydable 304. Réglage de la hauteur télescopique. 4 crochets fluides. Avec 5 pieds pour la stabilité. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ШТАТИВ ДЛЯ ВНУТРИВЕННЫХ ВЛИВАНИЙ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Телескопическая регулировка высоты. 4 крючка для инфузионных пакетов. С 5 опорными ножками для устойчивости. Передвижной. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Instrument Table

Q.IT.102



طاولة الادوات

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. بطابقين. مع حاجز او بدون حسب الرغبة. 4 عجلات، اثنين مع فرامل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

INSTRUMENT TABLE

AISI 304 Stainless Steel. Two layered. Flat or with barrier according to user needs. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE MATÉRIAUX

Acier inoxydable 304. Deux étage. Quatre roues, deux avec freins. Avec ou sans barrières. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Двухъярусная. Плоские или с барьером в зависимости от потребностей пользователя. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Foot Step

Q.BE.102 • Q.BE.102.D



مسند للقدمين خطوتين

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. طابقين. سطح علوي أملس أو منقوش. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

FOOT STEP

AISI 304 Stainless Steel. One or two layered. Flat or embossed surface. Flexible design according to users needs and wish.

REPOSE PIEDS (ESCABO)

Acier inoxydable 304. Un étage. Deux étages. Surface supérieure lisse ou gaufrée. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ПОДСТАВКА СО СТУПЕНЯМИ / ESCABO

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Одноступенчатая. Двухступенчатая. Плоская или рельефная поверхность. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Slippers Trolley

Q.ST.102



عربة الأحذية

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. عدد الأرفف وسعة الأحذية يمكن تحديدها حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم. عجلات، اثنين مع فرامل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم.

SLIPPERS TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. Number of shelves and capacity of slippers can be identify according to user needs. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT À CHAUSSONS (PORTE ÉLÉMENT)

Acier inoxydable 304. Le nombre d'étagères et la capacité des chaussons peuvent être déterminés en fonction des demandes et des besoins des utilisateurs. Quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТАПОЧЕК

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Имеются 4 колеса, два с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Spanch Hanger Trolley

Q.SHT.102

عربة الشماعات

عربة 403 ISIA الفولاذ المقاوم للصدأ. عربة الشماعات هي نظام شماعات في غرف العمليات، لحساب الامتدادات قبل وبعد العمليات. إنه فولاذ مقاوم للصدأ تمامًا. يتم التصنيع ككل باستخدام خطافات شحذ من الفولاذ المقاوم للصدأ بدرجة 54 درجة.

SPANCH HANGER TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. Spanch Hanger trolley is a hanger system in operation rooms, for the counting of spanches before and after operations. It's totally stainless steel. It is manufactured as a whole with 45 degree stainless steel sharpened hooks.

CHARIOT À CINTRE

Il s'agit d'un système de suspension où les produits peuvent être suspendues pour le comptage. Il est entièrement en acier inoxydable positionnés à un angle de 45 degrés.

ТЕЛЕЖКА-СТОЙКА ДЛЯ ПЕРЕВЯЗОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Тележка-стойка для перевязочного материала - это система подвесов, на которые можно подвешивать перевязочный материал для до- и послеоперационного подсчета перевязочного материала в операционных. Она полностью изготовлена из нержавеющей стали. Она изготовлена как единое целое со стержнями из нержавеющей стали для подвешивания, расположенными под углом 45 градусов с заостренными концами.



Foot Controlled Surgical Stool

Q.FSS.104



كرسي قابل للتعديل بالقدم

تصميم مع أو بدون مسند ظهر. يمكن تعديل الارتفاع بالقدم دون لمس وسادة مقعد مضادة للبكتيريا واستاتيكية هيكل مريح لمنع التواء القدمين

FOOT CONTROLLED SURGICAL STOOL

Design with backrest or without backrest. Height adjustment with foot. Antibacterial and antistatic seat. Fall arrest system for legs.

TABOURET CHIRURGICAL CONTRÔLÉ PAR PIED

Conception avec dossier ou sans. Réglage de la hauteur avec pied. Coussin d'assise antibactérien et antistatique. Structure de pied ergonomique pour éviter les accros.

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ТАБУРЕТ С НОЖНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

Дизайн со спинкой или без спинки. Высоту можно регулировать ногой, не прикасаясь рукой. Антибактериальное и антистатическое сиденье. Эргономичная конструкция ножки для плавного передвижения.

Surgical and Anesthesia Stool

Q.SAS.104



كرسي

تصميم مع أو بدون مسند ظهر. يمكن تعديل الارتفاع يدوياً وسادة مقعد مضادة للبكتيريا واستاتيكية هيكل مريح لمنع التواء القدمين

SURGICAL AND ANESTHESIA STOOL

Design with backrest or without backrest. Height adjustment with hand. Antibacterial and antistatic seat. Fall arrest system for legs.

TABOURET CHIRURGICAL ET D'ANESTHÉSIE

Conception avec dossier ou sans. La hauteur peut être réglée manuellement. Coussin d'assise antibactérien et antistatique. Structure de pied ergonomique pour éviter les accros.

ТАБУРЕТ ДЛЯ ХИРУРГИИ И АНЕСТЕЗИИ

Дизайн со спинкой или без спинки. Ручная регулировка высоты. Антибактериальное и антистатическое сиденье. Эргономичная конструкция ножки для плавного передвижения.

معدات وحدة التعقيم من الفولاذ المقاوم للصدأ

تعتبر وحدات التعقيم المركزي من أهم وأحسن الأجزاء بالمستشفيات، فإذا كانت هناك مشكلة في وحدة التعقيم بالمستشفى تعطلت عملية تشغيل المستشفى بالكامل. نظرًا لما تحتويه من أهمية كبيرة، فإن معدات وحدة التعقيم المركزية مهمة جدًا أيضًا. أنسب مادة للاستخدام في معدات مراكز التعقيم هي الفولاذ المقاوم للصدأ. الفولاذ المقاوم للصدأ عالي الجودة أسهل في التنظيف والتطهير من أي مادة أخرى. التعقيم الذي يجب أن يكون بمعدل مرتفع في مركز التعقيم، يتم توفيره بسهولة وسرعة أكبر. كما يعتبر الأفضل بالنسبة للمستخدمين.

Stainless Steel Sterilization Unit Equipment

Central Sterilization Units are the most important and critical part of hospitals. If there would be a problem in the sterilization unit, whole operation of the hospital will limp. Because of this high importance, equipment is also so important which are used in sterilization units. The best material for using in sterilization units is stainless steel. Cleaning and disinfection of high-quality stainless steel is easier than all other materials. Sterility in the sterilization units can be provided easily and quickly and it's easy to use for users.

Équipement d'unité de stérilisation en acier inoxydable

Les unités centrales de stérilisation sont les parties les plus importantes et les plus critiques dans les hôpitaux. S'il y a un problème dans l'unité de stérilisation d'un hôpital, tout le fonctionnement de l'hôpital est perturbé. En raison de cette grande importance qu'il contient, l'équipement de l'unité centrale de stérilisation est également très important. Le matériau le plus approprié à utiliser dans les équipements des centres de stérilisation est l'acier inoxydable. L'acier inoxydable de haute qualité est plus facile à nettoyer et à désinfecter que tout autre matériau. La stérilité dans les unités de stérilisation peut être assurée facilement et rapidement et elle est facile à utiliser pour les utilisateurs.

ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННОГО ОТДЕЛЕНИЯ

Центральные стерилизационные отделения являются наиболее важными и критическими частями больниц. Если в стерилизационном отделении больницы возникает проблема, нарушается вся работа больницы. В связи с таким высоким значением, которое оно содержит, оборудование центрального стерилизационного отделения также очень важно. Наиболее правильным материалом для оборудования центра стерилизации является нержавеющая сталь. Высококачественную нержавеющую сталь легче чистить и дезинфицировать, чем любой другой материал. Стерильность, которая должна быть на высоком уровне в стерилизационном центре, обеспечивается проще и быстрее, а также обеспечивается простота использования для персонала.



Ultrasonic Cleaner Counter

S.UCC.102



حوض التنظيف بالموجات فوق الصوتية

من الفولاذ المقاوم للصدأ 304. حاجز يمنع تدفق السائل. أرجل قابلة للتعديل حسب الارضية. بندقية الهواء والماء. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

ULTRASONIC CLEANER COUNTER

AISI 304 Stainless Steel. With barrier to prevent liquid splash. Adjustable legs. Air, water gun rinser. Flexible production according to users needs and wish.

ÉVIER DE LA LAVAGE DE CONSOLE À ULTRASONS

Acier inoxydable 304. Avec barrière pour éviter les éclaboussures de liquide. Pieds rotule réglables selon le sol. Pistolet à air et à eau. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ МОЙКА

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Барьер для предотвращения разбрызгивания жидкости. Воздушный и водяной пистолет. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



Lumen Instrument Washing Unit

S.IWU.102



Pre-Washing Counter

S.PWC.102.P • S.PWC.102.C • S.PWC.102.S • S.PWC.102



وحدة غسل الأدوات

من الفولاذ المقاوم للصدأ 304. لغسل الأدوات وصولاً إلى أدق التفاصيل. يحتوي على مسدس هواء وماء و أخرى. تتم عملية الغسل باستخدام هذه المواد حسب أبعاد الأدوات وأشكالها. إدات حوض أو حوضين. يمكن وضع الخزائن أو الأدراج في الأسفل. أرجل قابلة للتعديل حسب الارضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

LUMEN INSTRUMENT WASHING UNIT

AISI 304 Stainless Steel. For washing of instruments and lumen instruments deeply. There are air/spray gun on the unit. Thanks to the different nozzles of air/spray gun, all the instruments with different dimensions and shapes can be washing. Unit can be preferred as single or double sinks, at the bottom side drawers and/or cabinets could be placed. Adjustable feet. Dimensions and specifications can be determined upon users need and wishes.

UNITÉ DE LAVAGE D'OUTILS

Acier inoxydable 304. Pour le lavage en profondeur des matériaux. Il a un pistolet à air et à eau et différents embouts. tous les matériaux de différentes dimensions et formes peuvent être lavés. Un ou deux éviers. armoire et/ou tiroirs peuvent être placés en bas. Pieds rotule réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

МОЙКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ / ИНСТРУМЕНТОВ С ПРОСВЕТОМ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Мойка предназначена для промывки инструментов и инструментов с просветом до мельчайших деталей. В комплектации имеется пистолет для подачи воздуха и воды, а также различные насадки. Процесс промывки осуществляется с помощью этих насадок в соответствии с размерами и формой инструментов. Предпочтение можно отдать односекционным или двухсекционным мойкам, в нижней части можно разместить шкафы и/или выдвижные ящики. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

وحدة القبول و الغسل الاولى للمواد

من الفولاذ المقاوم للصدأ 304. مع حاجز لمنع تدفق السائل. أرجل قابلة للتعديل حسب الارضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

PRE-WASHING COUNTER

AISI 304 Stainless Steel. With barrier to prevent liquid splash. Adjustable stainless steel legs. Flexible production according to users need and wish

TABLE D'ACCEPTATION ET PRÉLAVAGE

Acier inoxydable 304. Avec barrière pour éviter les éclaboussures de liquide. Pieds rotule réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СТОЙКА ПРИЕМКИ МАТЕРИАЛОВ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ МОЙКИ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Барьер для предотвращения разбрызгивания жидкости. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



S.PWC.102.P



S.PWC.102.C



S.PWC.102.S



S.PWC.102

Goods Acceptance and Control Table

S.GAC.102 • S.GAC.102.C • S.GAC.102.P



S.GAC.102.P



S.GAC.102.C

وحدة القبول و طاولة المعاينة

بعد عملية الغسل و التعقيم بمركز التعقيم، تفحص كل الأدوات الطبية والجراحية أثناء التغليف بطاولة عمل مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ يمكن استخدامها بجالسا او واقفا لإنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقا لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

GOODS ACCEPTANCE AND CONTROL TABLE

AISI 304 Stainless Steel. Goods Acceptance and Control table is for controlling the availability of medical and surgical instruments after washing and disinfection process. People can work standing or up or sitting. Manufacturing in wished specifications and dimensions is possible.

TABLE D'ACCEPTATION ET D'EXAMEN

Le table d'acceptation et de contrôle des materiaux sert à contrôler la disponibilité des instruments médicaux et chirurgicaux après le processus de lavage et de désinfection. Les gens peuvent travailler en ponçant ou assis. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СТОЛ ПРИЕМКИ И КОНТРОЛЯ МАТЕРИАЛОВ

Это рабочий стол из нержавеющей стали, который можно использовать сидя или стоя, на котором проводится экспертиза пригодности всех медицинских и хирургических инструментов в процессе упаковки после процесса мойки и дезинфекции в центральных стерилизационных отделениях. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



S.GAC.102

Workstation

S.PT.102 • S.PT.102.P



طاولة التعبئة

من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 لتعبئة المواد في وحدات التعقيم المركزية. تضمن عمل مريح و سريع تحتوي على جهاز قطع الفة و مقبس الوحدة. تتوفر على إضاءة العامة ، مصباح فحص استشعاري و البنية التحتية للإنترنت

WORKSTATION

AISI 304 Stainless Steel. For packing of products in the Central Sterilization Units. Workstation provides opportunity of comfortable and fast working. There are modular electrical socket, roll cutting apparatus, general lightening and optional mobile light for controlling of products on the station.

TABLE D'EMBALLAGE

Acier inoxydable 304. Pour l'emballage des produits dans les Unités Centrales de Stérilisation. Opportunité de travail confortable et rapide. Appareil de coupe en rouleau dessus, prise modulaire, éclairage général et éclairage avec senseur en option pour le contrôle des produits. Infrastructure Internet.

УПАКОВОЧНЫЙ СТОЛ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Предназначен для упаковки медицинских материалов в центральных стерилизационных отделениях. Он обеспечивает удобную и быструю работу. Он оснащен аппаратом для резки рулонов, модульной розеткой, общим освещением, дополнительной мобильной инспекционной лампой и инфраструктурой интернета. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Instrument Trolley

S.IT.102 • S.IT.102.B



طاولة المواد

من الفولاذ المقاوم للصدأ 304. تحتوي على 4 عجلات، اثنتين مع فرامل. إنتاج في تصاميم وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

INSTRUMENT TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE MATÉRIAUX

Acier inoxydable 304. Quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СТОЛ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Linen Folding Table with Led

S.LFT.102



الطاولة المضيئة لطي الكتان

من الفولاذ المقاوم للصدأ 304. إضاءة تدريجية على اللوحة العلوية للفحص الدقيق. يحتوي على 4 عجلات، اثنين مع فرامل و مقبس الوحدة. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقا لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

LINEN FOLDING TABLE WITH LED

AISI 304 Stainless Steel. Gradual LED illuminated top surface to examine linens better. Modular electrical socket. Adjustable legs or four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE LUMINEUSE PLIANTE DE LIN

Acier inoxydable 304. Éclairage LED progressif sur la plaque supérieure pour une inspection plus minutieuse du linge. Prise modulaire. Pieds rotule réglables selon le sol ou quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СТОЛ ДЛЯ СКЛАДЫВАНИЯ БЕЛЬЯ С ПОДСВЕТКОЙ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Постепенное светодиодное освещение на верхней столешнице для более тщательного осмотра белья. Модульная розетка. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола или 4 колеса, два с блокировкой.

Manifold Table

S.MFT.102



طاولة ماتيفولد

طاولة تجميع لنقل المواد المراد تطهيرها مثل آلات التخدير والاحدية ... إلخ إلى آلة الغسل والتعقيم

MANIFOLD TABLE

AISI 304 Stainless Steel. Manifold table is a working station which is providing set out of the instruments like anesthesia, slippers, surgical, invasive, non-invasive on to the manifold arrangements and then transfer them to the washing and disinfection machines.

TABLE DE COLLECTION

Une table de collection qui permet de transférer les matériaux à désinfecter tel que l'anesthésie, chaussons...ect dans la machine à laver et à désinfecter. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ СТОЛ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Подготовительный стол - рабочая станция, которая обеспечивает выкладку инструментов, подлежащих дезинфекции (анестезия, тапочки, хирургические инструменты, неинвазивные и инвазивные), на коллекторные узлы моечно-дезинфекционных машин, используемых в центральных стерилизационных отделениях, а затем передачу их в моечно-дезинфекционную машину. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Instrument Trolley with Barriers

S.ITW.102



طاولة المواد

مصنوعة بالكامل من الفولاذ المقاوم للصدأ. الحواف الثلاثة للجزء العلوي مرفوعة. 4 عجلات، اثنتين مع فرامل. لها قابلية الحركة بفضل هذه العجلات وذراع الدفع. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

INSTRUMENT TROLLEY WITH BARRIERS

AISI 304 Stainless Steel. Instrument trolley with barriers is made from totally stainless steel. The top of the trolley has barriers. Trolley has 4 wheels, 2 of them are with brakes. Thanks to these multi-way wheels and push arm, mobility of the trolley is remarkably high. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE MATÉRIAUX AVEC BARRIÈRES

Entièrement fabriqué en acier inoxydable. Les trois bords de la partie supérieure sont surélevés. Quatre roues, deux avec freins. Grâce à ces roues et à ce bras de poussage, la mobilité du chariot est remarquablement élevée. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА С БАРЬЕРАМИ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. По трем краям верхней части тележки установлены барьеры. У тележки имеются 4 колеса, два с блокировкой. Благодаря этим вращающимся колесам и ручкам для толкания, мобильность тележки достаточно высока. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Material Trolley (2 Shelves)

S.TM.102.2



طاولة نقل المواد (طابقين)

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ.
طابقين، 4 عجلات، اثنين مع فرامل.
إنتاج في تصاميم وأحجام مختلفة وفقا
لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

MATERIAL TROLLEY (2 SHELVES)

AISI 304 Stainless Steel. 2 Shelves.
Four wheels, two with brakes.
Flexible production according to
users needs and wish.

CHARIOT DE MATÉRIEL (2 ÉTAGÈRES)

Acier inoxydable 304. Deux
étagères. Quatre roues, deux avec
freins. Production dans différentes
conceptions et tailles selon les
demandes et les besoins des
utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ МАТЕРИАЛОВ (2-ЯРУСНАЯ)

Нержавеющая сталь марки
AISI 304. 2 полки. 4 колеса,
2 с блокировкой. Дизайн и
размеры могут быть настроены
в соответствии с пожеланиями и
потребностями пользователей.

Material Trolley (3 Shelves)

S.TM.102.3 • S.TM.102.3.B



طاولة نقل المواد (3 طوابق)

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ، 3
طوابق، 4 عجلات، اثنين مع فرامل.
إنتاج في تصاميم وأحجام مختلفة وفقا
لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

MATERIAL TROLLEY (3 SHELVES)

AISI 304 Stainless Steel. 3 Shelves.
Four wheels, two with brakes.
Flexible production according to
users needs and wish.

CHARIOT DE MATÉRIEL (3 ÉTAGÈRES)

Acier inoxydable 304. Trois
étagères. Quatre roues, deux avec
freins. Production dans différentes
conceptions et tailles selon les
demandes et les besoins des
utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ МАТЕРИАЛОВ (3-ЯРУСНАЯ)

Нержавеющая сталь марки
AISI 304. Три полки. 4 колеса,
2 с блокировкой. Дизайн и
размеры могут быть настроены
в соответствии с пожеланиями и
потребностями пользователей.

Working Table

S.WT.102



طاولة العمل

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. أرجل قابلة للتعديل حسب الارضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

WORKING TABLE

AISI 304 Stainless Steel. Adjustable legs. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE TRAVAIL

Acier inoxydable 304. Pieds rotule réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

РАБОЧИЙ СТОЛ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Mobile Working Table

S.WTM.102



طاولة عمل متنقلة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. عجلات، اثنين مع فرامل. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

MOBILE WORKING TABLE

AISI 304 Stainless Steel. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE TRAVAIL MOBILE

Acier inoxydable 304. Quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

МОБИЛЬНЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Paper Trolley

S.TP.102



طاولة نقل الورق

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. مع أربعة أنابيب أو أكثر لتعليق الورق. عجلات، اثنين مع فرامل. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقا لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

PAPER TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. Four or more hanger bars. 2 breaked 4 wheels. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE PAPIER

Acier inoxydable 304. Avec quatre tubes ou plus pour le cintre du papier. Quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ БУМАГИ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Четыре или более труб под вешалку для бумаги. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Working Table with Cabinet

S.WTC.102 • S.WTC.102.C



طاولة عمل مع خزانة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. أرجل قابلة للتعديل حسب الارضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقا لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

WORKING TABLE WITH CABINET

AISI 304 Stainless Steel. Adjustable legs. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE TRAVAIL AVEC ARMOIRE

Acier inoxydable 304. Pieds rotule réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

РАБОЧИЙ СТОЛ СО ШКАФОМ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Instrument Cabinet

S.ICF.102

خزانة المواد

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. أرجل قابلة للتعديل وإبواب قابلة للقفل. إنتاج بمقاسات وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

INSTRUMENT CABINET

AISI 304 Stainless Steel. Adjustable legs. Lockable doors. Flexible production according to users needs and wish.



ARMOIRE D'EQUIPMENT

Acier inoxydable 304. Pieds rotule réglables selon le sol. Couverts verrouillables. Production dans différentes tailles et conceptions selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ШКАФ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Запирающиеся дверцы. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Wire Shelve System

S.MB.102



سلة متحركة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. 4 عجلات، اثنين مع فرامل. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقا لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

WIRE SHELVE SYSTEM

AISI 304 Stainless Steel. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

PANIER

Acier inoxydable 304. Quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

МОБИЛЬНАЯ ПРОВОЛОЧНАЯ КОРЗИНА

Нержавеющая сталь марки AISI 304. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Wire Instrument Trolley

S.WIA.102



عربة رف مسلكة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. مقبض دفع وإمساك مريح على كلا الجانبين. مسطحة أو مع حاجز، رفين أو ثلاثة. ٤ عجلات، اثنتين مع فرامل

WIRE INSTRUMENT TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. Two sided ergonomical pushing handle. 2 or 3 demonte shelves with or w/o barriers. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT EN FIL

Acier inoxydable 304. Poignée ergonomique de poussage et de maintien des deux côtés. Barrière ou plat démonté. Deux ou trois étagères. Quatre roues, deux avec freins.

ТЕЛЕЖКА С ПРОВОЛОЧНОЙ ПОЛКОЙ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Двухсторонняя эргономичная ручка для толкания. Барьерная или плоская съемная двух- или трехъярусная полка. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Sterilized Product Trolley

S.SPT.102



عربة نقل المواد المعقمة

الفولاذ المقاوم للصدأ 304. باب يفتح نحو الخارج 270 درجة. تضمن نقل المواد المعقمة في جو معقم. إنتاج بمقاييس وتصميمات مختلفة حسب متطلبات المستخدمين واحتياجاتهم

STERILIZED PRODUCT TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. 270° openable doors. To transfer sterilized products to sterile field. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE TRANSFERT DE PRODUITS STÉRILES

Acier inoxydable 304. Portes ouvrantes à 270° vers l'extérieur. Permet le transfert de produits stérilisés dans un environnement stérile. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ СТЕРИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Дверцы с углом открывания 270° наружу. Она обеспечивает транспортировку стерилизованных материалов в стерильную среду. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Basket and Container Trolley

S.TBC.102



عربة نقل السلال و الحاويات

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. ٤ عجلات، اثنين مع فرامل و ذراع الدفع. إنتاج في تصاميم وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

BASKET AND CONTAINER TROLLEY

304 AISI Stainless Steel. Pushing Handle. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE PANIERS ET CONTENEURS

Acier inoxydable 304. Quatre roues, deux avec freins. Poignée de poussage. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ КОРЗИН И КОНТЕЙНЕРОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Instrument Trolley with Barriers

S.ITB.102



عربة نقل المواد (مع الحاجز)

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. طابقتين و حاجز على حافة الرف. ٤ عجلات، اثنين مع فرامل. إنتاج في تصاميم وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

INSTRUMENT TROLLEY WITH BARRIERS

304 AISI Stainless Steel. Pushing Handle. Two shelves with barriers. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE MATÉRIAUX AVEC BARRIÈRES

Acier inoxydable 304. Deux étagères. Barrière sur les bords des étagères. Quatre roues, deux avec freins. Poignée de poussage. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ МАТЕРИАЛОВ (С БАРЬЕРОМ)

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Двухъярусная, полки с барьерами. Ручка для толкания. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

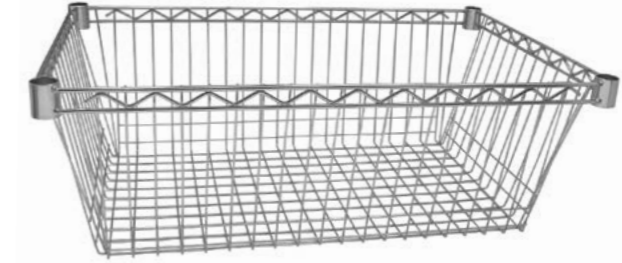
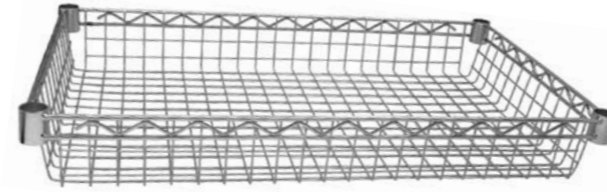
Instrument Washing Sinks

S.IWS.102 • S.IWS.102.C



Washing and Sterilization Baskets

S.WSB.102



وحدة غسل المواد

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. حاجز يمنع تدفق السائل. أرجل قابلة للتعديل حسب الأرضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

INSTRUMENT WASHING SINKS

AISI 304 Stainless Steel. With barrier to prevent liquid splash. Adjustable legs. Flexible production according to users needs and wish.

ÉVIER DE LAVAGE DE MATÉRIAUX

Acier inoxydable 304. Avec barrière pour éviter les éclaboussures de liquide. Pieds à rotule réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

МОЙКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Барьер для предотвращения разбрызгивания жидкости. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

سلات الغسل والتعقيم

ميزة قابلة للتكديس. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

WASHING AND STERILIZATION BASKETS

Stainless steel wire. Can be laminating. Flexible production according to users needs and wish.

PANIERES DE LAVAGE ET DE STÉRILISATION

Fil d'acier inoxydable. fonction d'empilage. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

КОРЗИНЫ ДЛЯ МОЙКИ И СТЕРИЛИЗАЦИИ

Проволочная сетка из нержавеющей стали. Возможность штабелирования (укладки в штабель). Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Wire Shelve System

S.WSS.104



نظام رفوف مسلكة

شبكة و نظام رف. تباعد الرفوف قابلة للتعديل. الارجل قابلة للتعديل حسب الارضية

WIRE SHELVES SYSTEM

Wire, dismantlable shelves. Adjustable legs. Flexible production according to users needs and wish.

SYSTÈME DE GRILLE

Systèmes d'étagères. L'espacement des étagères est réglable. Pieds réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СИСТЕМА ПРОВОЛОЧНЫХ ПОЛОК (СТЕЛЛАЖЕЙ)

Решетчатые, полочные системы. Расстояние между полками регулируется. Опорные ножки можно регулировать в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Solid Shelve System

S.SSS.104



نظام رفوف مسطحة

طاولة مسطحة و نظام رف. تباعد الرفوف قابلة للتعديل. الارجل قابلة للتعديل حسب الارضية

SOLID SHELVES SYSTEM

Solid, dismantlable shelves. Adjustable legs. Flexible production according to users needs and wish.

SYSTÈME D'ÉTAGÈRE

Table plate, systèmes d'étagères. L'espacement des étagères est réglable. Pieds réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СИСТЕМА ПЛОСКИХ СТЕЛЛАЖЕЙ

Плоские панели, стеллажные системы. Расстояние между полками регулируется. Опорные ножки можно регулировать в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Trolley with Baskets

S.TB.104



عربة السلة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. طابقين أو ثلاثة من سلة مشبكة ٤ عجلات، اثنتين مع فرامل. مقضب للدفع. إنتاج في تصاميم وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

TROLLEY WITH BASKETS

AISI 304 Stainless Steel. 2 or 3 Wire Baskets. Four wheels, two with brakes. Ergonomical pushing handle. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT AVEC PANIER

Acier inoxydable 304. Panier en treillis en deux ou trois couches. Quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА С КОРЗИНОЙ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Две или три сетчатых корзины. Ручка для толкания. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Pass Through Door

S.PTD.102

باب ممر التحكم

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. أنظمة فتح مختلفة. نظام بقل. إنتاج في تصاميم وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

PASS THROUGH DOOR

AISI 304 Stainless Steel. Multiple opening systems. Lock system. Flexible production according to users needs and wish.

PORTE DE PASSAGE DE CONTRÔLE

Acier inoxydable 304. Différents systèmes d'ouverture. Système de verrouillage. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

КОНТРОЛИРУЕМАЯ ПРОХОДНАЯ ДВЕРЬ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Различные системы открывания. Система запирающая. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



معدات المستشفيات من الفولاذ الغير القابل للصدأ

معدات المستشفيات العامة من الفولاذ المقاوم للصدأ. قسم شامل يضم معدات الفولاذ المقاوم للصدأ التي يمكن العثور عليها في جميع أنحاء المستشفى. التنظيف السريع والسهل ومظهره الأنيق وسهولة استخدامه وطبيعته الصحية تجعله ضرورياً للمستشفيات. تعتبر العربات الطبية، عربات جمع الملابس والخزائن من أهم المنتجات في معدات المستشفيات العامة المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ

Stainless Steel Hospital Equipment

Stainless Steel General Hospital Equipment section is very comprehensive, and it contains stainless steel equipment which is based at the each sections of hospitals. Stainless steel's easy and quick cleaning, stylish looking, ease of use and hygienic nature make it essential for hospitals. Medical trolleys, cabinets, laundry trolleys are the most important products in the stainless-steel general hospital equipment section.

ÉQUIPEMENT HOSPITALIER EN ACIER INOXYDABLE

L'équipement de hôpital général d'acier inoxydable, est une division complète qui comprend l'équipement en acier inoxydable que l'on trouve dans toutes les parties d'un hôpital. Le nettoyage facile et rapide de l'acier inoxydable, son aspect élégant, sa facilité d'utilisation et sa nature hygiénique le rendent essentiel pour les hôpitaux. Les chariots médicaux, les armoires sont parmi les produits les plus importants dans le cadre des équipements hospitaliers généraux en acier inoxydable.

БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Общепольничное оборудование из нержавеющей стали - это комплексный раздел, включающий оборудование из нержавеющей стали, используемое во всех отделениях больницы. Легкая и быстрая очистка, стильный внешний вид, простота использования и гигиеничность конструкции - вот те элементы, которые делают нержавеющую сталь незаменимой для больниц. Медицинские тележки, шкафы и тележки для сбора белья являются одними из наиболее важных продуктов в рамках общепольничного оборудования из нержавеющей стали.



Endoscope Pre-Washing Sink

W.EWS.102



حوض غسيل المنظار الداخلي

مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ. حوض للتعقيم. حوض لتصفية المنظار. خزانة أو درج في الأسفل. أرجل قابلة للتعديل حسب الارضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

ENDOSCOPE PRE-WASHING SINK

AISI 304 Stainless Steel. There are a disinfection sink and an endoscope filtering bathtub. Drawers or closet on the bottom section. Adjustable legs. Flexible production according to users needs and wish.

ÉVIER DE GASTRO

Acier inoxydable 304. 1 évier de désinfection. 1 cuvette filtrante pour endoscope. Armoire et tiroirs en bas. Pieds réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

МОЙКА ДЛЯ ЭНДОСКОПОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. 1 дезинфекционная мойка. 1 ванна для фильтрации эндоскопа. Дизайн со шкафом или выдвижным ящиком в нижней части. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Lead Apron Hanger

W.LAH.102



شماعات المريئة

مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ. هيكل من عمود. 4 عجلات، اثنين بفرامل. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

LEAD APRON HANGER

AISI 304 Stainless Steel. Profile support for frame. 5 apron hanger. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

CINTRE DE TABLIER EN PLOMB

Acier inoxydable 304. Support profilé pour cadre. 5 cintres de tablier. Quatre roues, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ВЕШАЛКА ДЛЯ ФАРТУКОВ СО СВИНЦОМ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Профильная опора для рамы. 5 вешалок для фартука со свинцом. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Sample Collecting Window

W.SCW.102

نافذة أخذ العينات

مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ. نضام قابل للدوران 360 درجة إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

SAMPLE COLLECTING WINDOW

AISI 304 Stainless Steel. 360 degree rotating system. Flexible production according to users needs and wish.



FENÊTRE DE PRÉLÈVEMENT

Acier inoxydable 304. Système de rotation à 360°. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ОКНО ДЛЯ ОТБОРА / СДАЧИ ПРОБ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Система, вращающаяся на 360 градусов. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Patient Monitor Trolley

W.PMT.102 • W.PMT.104

عربة المراقبة (الشاشة) للمريض

مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ او مطلية بالكروم. نقابلية تعديل الارتفاع. طاولة لوضع الشاشة و سلة لوض الازراق في الاسفل. قاعدة بنضام خمسة نجوم للتوازن. بعض العجلات او كلها بفرامل

PATIENT MONITOR TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel or Chrome Plate. Adjustable height. A straight platform for the monitor and a wire basket for file or other materials. Quinary star leg for good balance. Some or all the casters are lockable. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE MONITEUR DES PATIENTS

Acier inoxydable 304 ou plaque en chrome. Hauteur réglable. Une table plate pour le placement du moniteur. En bas un panier pour placer le dossier ou d'autres choses. Pieds de cinq étoiles pour un bon équilibre. Certaines ou toutes les roulettes sont verrouillables. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СТОЛИК ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ МОНИТОРА ПАЦИЕНТА

Он может быть изготовлен из высококачественной нержавеющей стали марки AISI 304 или хромированного материала. С регулируемой высотой. Имеется плоскую платформу, на которой будет размещен монитор, и корзина в нижней части, куда можно поместить файлы или другие материалы. Он стоит на пяти опорных ножках, чтобы не нарушать равновесие. Некоторые или все колеса могут быть с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



Baby Washing Table

W.BWT.102



طاولة غسل الرضيع

مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ. حوض واسع لغسل الرضيع القسم الخلفي مرتفع لمنع تدفق الماء على الجانب قسم لتجفيف و وزن الرضيع في الاسفل خزانه بداخلها ادراج. ارجل قابلة للتعديل حسب الارضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

BABY WASHING TABLE

AISI 304 Stainless Steel. Wide sink to wash babies. Back side is raised to prevent water splashing. Space on the side section for baby drying and scale. Cabinet with door and shelves on the bottom section. Stainless steel legs. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE LAVAGE BÉBÉ

Acier inoxydable 304. Grand évier pour laver les bébés. La face arrière est surélevée pour éviter les éclaboussures d'eau. Espace libre sur le côté pour le séchage et la pesage de bébé. Armoire avec étagère et porte en bas. Pieds réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СТОЛ ДЛЯ МЫТЬЯ МЛАДЕНЦЕВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Большая раковина для мытья младенцев. Задняя часть приподнята для предотвращения разбрызгивания воды. Свободное пространство сбоку для сушки и взвешивания ребенка. Шкаф с полкой и дверцей в нижней части. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Plaster Preparation Table

W.PPT.102



طاولة تحضير اللاصقة الطبية

مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ. حوض لغسل اليدين و الثاني لتحضير الجص. في الجزء السفلي حوض تجمع الجص قابل للقلب و درج لوضع المواد. ارجل قابلة للتعديل حسب الارضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

PLASTER PREPARATION TABLE

AISI 304 Stainless Steel. Two separate sinks for hand washing and plaster preparation. Plaster pool with overthrown cap on the bottom section. Drawers on the bottom section for instruments. Adjustable legs. Flexible production according to users needs and wish.

TABLE DE PRÉPARATION DE PLÂTRE

Acier inoxydable 304. Deux lavabos séparés pour le lavage des mains et la préparation du plâtre. Piscine en plâtre avec bouchon renversé en bas. Tiroirs pour ranger le matériel nécessaire. Pieds réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

СТОЛ ДЛЯ ГИПСА

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Две отдельные раковины для мытья рук и приготовления гипса. В нижней части миска для гипса с откидной крышкой. В нижней части выдвижные ящики для хранения необходимых материалов. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Device Table

W.DET.102

حامل الأجهزة

مصمم لضبط الارتفاع للأجهزة التي تتلامس مع المريض. حجمها مصمم على حجم الجهاز الذي سيتم استخدامه. مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. تعديل الارتفاع هيدروليكي. توازن مثالي بفضل شكل تصميم الأرجل 4 عجلات

DEVICE TABLE

AISI 304 Stainless Steel. Designed to adjust height of patient contacting devices according to the patients. Dimensions of the table customizable according to the dimensions of the device. Stainless Steel. Hydraulic height adjustment. Perfect balance thanks to its H-Shape legs. 4 Wheels.



TABLE D'APPAREIL

Acier inoxydable 304. C'est un produit conçu pour ajuster la hauteur des appareils en contact avec le patient selon le désir du patient. Dimensions de la table personnalisables selon les dimensions de l'appareil. Acier inoxydable. Réglage hydraulique de la hauteur. Pieds en H pour l'équilibrage et 4 roues.

СТОЛИК ДЛЯ ПРИБОРОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Данное изделие предназначено для регулировки высоты приборов, соприкасающихся, в зависимости от позиции пациентов. Размер столика может быть определен в соответствии с размером используемого прибора. Гидравлическая регулировка высоты. Идеальный баланс благодаря H-образной конструкции опорных ножек. 4 колеса. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Narcotics Cabinet

W.NC.104



المخدرات

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ أو طلاء الكترولستاتيك. تضمن ضمان و حماية المخدرات الموجودة في المستشفى. يمكن تطبيق انضمة قفل واحد، قفلين، قفل قراءة الإصبع أو قفل بالشفرة. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

NARCOTICS CABINET

Narcotics cabinet may be manufactured from stainless steel or electrostatic powder coated. Narcotic Cabinets is for keeping narcotics safely. It is lockable with different kind of lock systems. Dimensions can be identified according to users' needs.

ARMOIRE NARCOTIQUE

L'armoire narcotique peut être produite en acier inoxydable ou peinte électrostatiquement selon les demandes des utilisateurs. Les armoires narcotique servent à les garder en toute sécurité avec différents types de systèmes de verrouillage tel que serrure simple, serrure double ou serrure à lecture digitale. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НАРКОТИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

Шкаф для хранения наркотических веществ может быть изготовлен из нержавеющей стали или окрашен электростатической краской в соответствии с пожеланиями пользователя. Шкаф предназначен для безопасного хранения наркотических препаратов в больнице. Могут применяться такие системы замков, как одинарный замок, двойной замок, замок с отпечатком пальца, комбинированный замок.

Mop Washing Sink

W.MWS.102

حوض غسل المسحة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. حوض عميق لغسل الممسحو و خفيفة. شبكة قابلة للنزع حسب الرغبة. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

MOP WASHING SINK

AISI 304 Stainless Steel. Distinctively deepened sink for mop washing. Tap. Detachable grille. Flexible production according to users needs and wish.



ÉVIER DE LAVAGE DE VADROUILLE

Évier spécialement approfondi pour le lavage des vadrouilles. Robinet. Grille amovible sur demande. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

МОЙКА ДЛЯ ШВАБРЫ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Специально углубленная раковина для мытья швабр. Кран. Съёмная решетка. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Liquid Disposal Sink

W.LWS.102

حوض استنزاف النفايات السائلة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. نضام زر لتصريف السوائل و حوض لغسل اليدين. أرجل قابلة للتعديل حسب الارضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

LIQUID DISPOSAL SINK

AISI 304 Stainless Steel. Liquid drainage system with button. Hand washing sink. Adjustable legs. Flexible production according to users needs and wish.

ÉVIER D'ÉLIMINATION DES LIQUIDES

Acier inoxydable 304. Système de décharge de liquide avec bouton. lavabo lave-mains. Pieds réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

РАКОВИНА ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ ЖИДКОСТИ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Кнопочная система слива жидкости. Раковина для мытья рук. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



Mobile Dust Bin

W.MDB.102

عربة متنقلة للنفايات

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. بعجلتين و نظام فتح بدواسة. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

MOBILE DUST BIN

AISI 304 Stainless Steel. With 2 wheels. Foot operated opening and closing. Flexible production according to users needs and wish.



POUBELLE MOBILE

Acier inoxydable 304. 2 roues. Possibilité d'ouvrir le sac poubelle avec pédale sans toucher. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

МОБИЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ОТХОДОВ С НЕЙЛОНОВЫМ ЧЕХЛОМ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. С колесами. С нейлоновым чехлом. Открывание и закрытие. Возможность открывать мешок для мусора с помощью педали, не прикасаясь к нему. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Dirty Linen Trolley

W.MLT.102

عربة جمع الملابس الوسخة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. مغلقة بالقماش مقضب للرفع من الطرفين. 4 عجلات استاتيكية، 2 يفرامل. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

DIRTY LINEN TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. Linen cover. Two sided push arm. 4 antistatic wheels, 2 with breaks. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE LINGE SALE

Acier inoxydable 304. Couverture en tissu. Poignée de poussage de deux coté. 4 roues antistatiques, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ СБОРА ГРЯЗНОГО БЕЛЬЯ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Мешок из тканевого материала. Двусторонняя ручка для толкания. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



Dry Linen Trolley

W.DLT.102



عربة جمع الملابس الجافة

الجسم من البولي إيثيلين مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ، 4 عجلات استاتيكية، 2 بفرامل. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

DRY LINEN TROLLEY

Polyethylen body. AISI 304 Stainless Steel frame. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE LINGE SEC

Corps en polyéthylène, cadre en acier inoxydable 304. 4 roues antistatiques, deux avec freins. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ СУХОГО БЕЛЬЯ

Корпус изготовлен из полиэтилена. Рама изготовлена из трубы из нержавеющей стали марки AISI 304. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Dirty-Clean Laundry Trolley

W.DCT.102.P



الملابس الوسخة و النظيفة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. كيسين بلون مختلف لتفريق الملابس الوسخة و النظيفة. 4 عجلات استاتيكية، 2 بفرامل. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين

DIRTY-CLEAN LAUNDRY TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. Two different colours of linen bag to spare clean and dirty laundries. Four wheels, two with brakes. Flexible production according to users needs and wish.

CHARIOT DE LINGE SALE ET SEC

Acier inoxydable 304. 2 pièces pour séparer le linge sale et propre sac en tissu de couleur différente. 4 roues antistatiques, deux avec freins. Dans un sel chariot ou deux chariots différents. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ГРЯЗНОГО / ЧИСТОГО БЕЛЬЯ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. 2 разноцветных тканевых мешка для разделения грязного и чистого белья. Она может быть выполнена на одной платформе или в виде двух отдельных тележек. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



Trommel

W.TRM.102

تروميل

يتم استخدامه أثناء تعقيم الأدوات الجراحية والضمادات بمختلف الأحجام. مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. الباب الذي يفتح عن جنب ينقل في نفس الوقت. تحتوي على فتحات التهوية

TROMMEL

Trommel is using during sterilization of surgical instruments and gauzes. It may be in multiple sizes. Trommel is made from stainless steel. It has a cover which is opening laterally and lockable. There are some ventilation holes on the trommel.

TROMMEL

Utilisé pendant la stérilisation des instruments chirurgicaux et les gazes. Divers taille en acier inoxydable. un couvercle qui s'ouvre latéralement et verrouillable. Quelques trous de ventilation sur.

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ТРОММЕЛЬ

Используется при стерилизации хирургических инструментов и марли. Он может быть различных размеров. Боковая открывающаяся крышка также запирается. На корпусе троммеля имеются вентиляционные отверстия.



Tray Trolley

W.TT.102

عربة نقل الاطباق

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. لحمل متحاور للاطباق. عدد الاطباق وفقا لمتطلبات واحتياجات المستخدمين. عجلات، ٢ بفرامل

TRAY TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. For transporting isothermal trays. Tray capacity can be changed according to users needs an wish. Four wheels, two with brakes.

CHARIOT DE TRANSPORT DE PLATEAUX

Utilisé pour transporter les plateaux isothermes. La capacité du plateau selon les demandes et les besoins des utilisateurs. 4 roues, deux avec freins.

ШПИЛЬКА-ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПОДНОСОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Используется для транспортировки изотермических подносов. Вместимость подносов может быть определена в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователя.



Goods Transfer Trolley

W.GTT.102 • W.GTT.102.C • W.GTT.102.O



عربة نقل المواد الثقيلة

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. تتميز بعجلات تناسب المستشفيات، صامتة. صُممت لتوزيع المواد الطبية داخل المستشفى بطريقة مريحة يمكن تصنيعها بالنيكل بالكروم أو مطلية بالكهرسنتاتيكي أو حسب الطلب.

GOODS TRANSFER TROLLEY

Goods transfer trolley is made from stainless steel. It has quiet, hospital type wheels. This trolley is designed to provide arriving of medical equipment and consumables from medical warehouse of hospitals to related sections cozily and safely. According to users' wish, trolley can be manufactured as electrostatic powder coated or nickel chrome coated.

CHARIOT DE TRANSFERT LOURD

En acier inoxydable. Roues silencieuses. Conception pour distribuer les matériaux médicaux au sein de l'hôpital d'une manière confortable. Peut être également fabriqué par placage électrostatique ou chrome nickel selon demande.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ТЯЖЕЛЫХ ГРУЗОВ

Она оснащена бесшумными колесами больничного типа. Она предназначена для обеспечения комфортной и безопасной доставки медицинского оборудования и расходных материалов со складов медицинских расходных материалов и фармацевтических препаратов больницы в соответствующие отделения. По желанию пользователей тележка может быть изготовлена как с электростатическим порошковым покрытием, так и с хромоникелевым покрытием.

File Cabinet

W.FC.102

خزانة الاوراق

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. مع 5 أدراج عميقة لتخزين المستندات. توفر سعة كبيرة ومظهرًا أنيقًا داخل المستشفى. سهلة التنظيف. أرجل قابلة للتعديل حسب الارضية. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقاً لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

FILE CABINET

AISI 304 Stainless Steel. File cabinet with 5 deep drawers. Provides large capacity and elegant view. Cleaning of the cabinet is easy. Adjustable legs. Design and dimensions are changeable upon users need and requests.

ARMOIRE DE DOCUMENTS

En acier inoxydable. 5 profonds tiroirs. offre une grande capacité et une apparence élégante pour le classement. Facile à nettoyer. Pieds rotule réglables selon le sol. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ

Шкаф для хранения документов с 5 глубокими выдвижными ящиками. Он обеспечивает большую вместимость и стильный внешний вид для подачи документов в условиях больницы. Его легко чистить. Опорные ножки с шаровым шарниром, регулируемые в зависимости от пола. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



Device Table (with rack)

S.DET.101

حامل الجهاز مع الرف

مصمم لضبط الارتفاع للأجهزة التي تتلامس مع المريض. حجمها مصمم على حجم الجهاز الذي سيتم استخدامه.

DEVICE TABLE (WITH RACK)

Designed to adjust height of patient contacting devices according to the patients. Dimensions of the table customizable according to the dimensions of the device.



SUPPORT D'APPAREIL AVEC ÉTAGÈRE

Un produit conçu pour ajuster la hauteur des appareils en contact avec le patient selon le désir du patient. La taille du support peut être déterminée en fonction de la taille de l'appareil à utiliser.

СТОЛИК ДЛЯ ПРИБОРОВ (С ПОЛКАМИ)

Данное изделие предназначено для регулировки высоты приборов, соприкасающихся, в зависимости от позиции пациентов. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Sterilisation Cuvette

W.CWC.102 • W.PC.102



حوض بغطاء حوض مثقوب

مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. إنتاج في تصميمات وأحجام مختلفة وفقا لمتطلبات واحتياجات المستخدمين.

STERILISATION CUVETTE

AISI 304 Stainless Steel. Flexible production according to users needs and wish.

BAIGNOIRE AVEC COUVERCLE & BAIGNOIRE PERFORÉE

Acier inoxydable 304. Production dans différentes conceptions et tailles selon les demandes et les besoins des utilisateurs.

ЛОТОК С КРЫШКОЙ & ПЕРФОРИРОВАННЫЙ ЛОТОК

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

وحدة المشرحة

يحتوي قسم المشرحة على منتجات مثل طاولة التشريح، طاولة غسل الجثث، وحدة المشرحة ومصعد الجثث ، ويجب أن يكون هذا النوع من المعدات من الفولاذ المقاوم للصدأ نظراً لسهولة استخدامه وطابعه الصحي

Morgue Units

Morgue units section contains products like autopsy table, body washing table, morgue unit and cadaver lift. This type of equipment must be stainless steel because of its ease of use and hygienic nature.

Unités de la morgue

La section de la morgue contient des produits tels que la table d'autopsie, la table de lavage corporel, l'unité de la morgue et l'ascenseur de cadavre. Ce type d'équipement doit être en acier inoxydable en raison de sa facilité d'utilisation et de son caractère hygiénique.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОРГОВ

Раздел «Оборудование для морга» содержит такие изделия, как стол для вскрытия (аутопсии), стол для мытья тела, холодильные камеры для морга и подъемник для трупов. Очень важно, чтобы оборудование такого типа было изготовлено из нержавеющей стали как с точки зрения удобства использования, так и с точки зрения гигиены.



Autopsy and Body Washing Table

P.AWT.102



طاولة التشريح و الغسل

من الفولاذ المقاوم للصدأ. على شكل مسبح و شبكة في الاعلى. نظام بطارية و حوض. مسدس هواء ومياه و نظام تصري. خزانة في الاسفل

AUTOPSY AND BODY WASHING TABLE

AISI 304 Stainless Steel. Overthrown tabletop to ease the liquid flow. Battery and sink system. Water/air spray gun rinser. Cabinet at the bottom. Drainage system. Flexible production according to users needs and wishes.

TABLE D'AUTOPSIE ET DE LAVAGE CORPOREL

En acier inoxydable 304. Plateau renversé pour faciliter l'écoulement du liquide. Système de batterie et d'évier. Pistolet à air et à eau. Système de vidange. Armoire en bas.

СТОЛ ДЛЯ ВСКРЫТИЯ (АУТОПСИИ) И МЫТЬЯ ТЕЛА

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Верхняя панель имеет углубленную и решетчатую поверхность. Смеситель и система раковины. Воздушный и водяной пистолет. Сливной узел. Конструкция шкафа в нижней части. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.

Cadaver Trolley

P.CT.102

عربة نقل الجنازة

من الفولاذ المقاوم للصدأ. تعديل يدوي هيدروليكي للارتفاع. قدرة الحمل ١٥١ كغ. ٣ درجات لضبط الارتفاع و٤ عجلات، ٢ مع فرامل

CADAVER TROLLEY

AISI 304 Stainless Steel. Hydraulic lift system with hand control. 150 Kg lifting capacity. 3 levels of height adjustment. 4 wheels, 2 with breaks. Flexible production according to users needs and wish.



CHARIOT DE CADAVRE

En acier inoxydable 304. Réglage hydraulique manuel de la hauteur. Capacité de charge de 150 kg. Réglage de la hauteur en 3 étapes. 4 roues, deux avec freins.

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ТРУПОВ

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Ручная гидравлическая регулировка высоты. Грузоподъемность до 150 кг. 3 уровня регулировки высоты. 4 колеса, 2 с блокировкой. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



Morgue Unit

P.MU.102

وحدة المشرحة

من الفولاذ المقاوم للصدأ. وحدة واحدة، مزدوجة أو ثلاثية. تحميل من الامام او من الجانب. تدوير أوتوماتيكي بالكامل (٠/٤ درجة) مروحة التحكم في الهواء. نظام سلكة تلسكوبية. مؤشر مقياس درجة الحرارة رقمي

MORGUE UNIT

AISI 304 Stainless Steel. Single, double or triple unit. Front door or side door. Full automatic defrost (0/+4 °C). Fan control air flow. Telescopic rail system. Digital temperature indicator. Flexible production according to users needs and wishes.

UNITÉ DE LA MORGUE

En acier inoxydable 304. Unité simple, double ou triple. Chargement frontal ou latéral. Dégivrage entièrement automatique (0/+4 °C). Débit d'air contrôlé par ventilateur. Système de rail télescopique. Affichage numérique de la température.

ХОЛОДИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ ДЛЯ МОРГА

Нержавеющая сталь марки AISI 304. Одноместные, двухместные или трехместные камеры. С фронтальной или боковой загрузкой. Полное автоматическое размораживание (0/+4 °C). Регулируемый вентилятором воздушный поток. Система телескопических направляющих. Цифровой дисплей температуры. Дизайн и размеры могут быть настроены в соответствии с пожеланиями и потребностями пользователей.



MISQIT



Bu katalog, yurtdışı pazar destek programı kapsamında basılmıştır.

Ostim, Serhat Mahallesi 1125/2 Sk. No:3 Yenimahalle - ANKARA - TÜRKİYE
T.+90 312 988 0 988 • +90 312 433 75 95 • F. +90 312 433 77 72
info@nisanmedikal.com • www.nisanmedikal.com.tr