

02-05  **ABOUT The
COMPANY**

06-13  **OPERATING
TABLES**

14-23  **ICU/CCU BEDS**
Hospital Beds

24-33  **BEDSIDE
CABINET**

34-39  **Surgery Shadowless
Lamp**

40-43  **Hospital Antibacterial
Curtain**

44-47  **Hospital
Furniture**

About the **COMPANY**



درباره شرکت طب و صنعت یاسین

About the Company

Yasin engineering medical & industrial Co. founded in 1398 with the aim of serving the health department and started its activity in the field of manufacturing medical equipment and hospital hoteling. This company is active in investing in R&D field and with the aim of technology development in design, manufacture and producing the equipment and supplies related to health industry.

Impressive constant activity under the supervision of the scientific management and group cooperation of internal experts who are the main investments of this company has led the products with the highest quality and the most competitive price in comparison with other aligned brands in the world, to be used by consumers.

The principle of being technology oriented and synchronized with the world's science and technology of the day is arising from the close connection of this company with the universities and domestic or foreign scientific and research centers. The result of these activities could be clearly observed in the variation and quality of Yasin medical/industrial Co. Today, the structure of our company is based on customer interaction, understanding their needs and fulfilling their demands whose satisfaction is indeed the encouragement for the director and staff to reach the company's high goals.

With manufacturing high quality goods which have the domestic and international standards, like special surgery, ICU/CCU, childbirth, dialysis and different types of simple hospital beds by contributing to large academic projects and equipping health centers by presenting these goods, this company is serving the health department of the country.



شرکت مهندسی طب و صنعت یاسین با هدف خدمت به حوزه سلامت در سال ۱۳۸۹ تأسیس و فعالیت خود را در زمینه تولید تجهیزات پزشکی و هتلینگ بیمارستانی آغاز نمود این شرکت با سرمایه گذاری در بخش تحقیق و توسعه و با هدف توسعه فناوری در زمینه طراحی، ساخت و تولید تجهیزات مرتبط با صنعت سلامت فعالیت می نماید. فعالیت موثر و مستمر در سایه مدیریت علمی و همکاری گروهی متخصصان داخلی که سرمایه های اصلی این شرکت می باشند باعث گردید تا هم اکنون محصولات تولیدی با بالاترین کیفیت و قیمت رقابتی نسبت به سایر برندهای هم تراز خود در دنیا مورد استفاده مصرف کنندگان قرار گیرد.

اصل تکنولوژی محوری و همگام بودن با علم و فناوری روز جهان ناشی از ارتباط نزدیک این شرکت با دانشگاهها و مراکز علمی و تحقیقاتی داخلی و خارجی است که نتیجه این فعالیت ها را می توان در تنوع و کیفیت محصولات طب صنعت یاسین به وضوح لمس و مشاهده نمود.

امروز ساختار مجموعه ما بر پایه تعامل با مشتریان در ک نیاز و تحقق خواسته های آنهاست که هماناً لبخند رضایتشان دلگرمی مدیریت و پرسنل در نیل به اهداف عالی سازمان است.

این شرکت با تولید کالاهای با کیفیت و دارای استاندارد داخلی و بین المللی شامل تخت های جراحی خاص، مراقبت های بویژه (ICU/CCU)، زایمان، دیالیز، انواع تخت های بیمارستانی ساده که با مشارکت در پروژه های بزرگ دانشگاهی و تجهیز مراکز درمانی با ارائه این کالاهای در حال حاضر خدمت رسان بخش سلامت کشور می باشد.

OPERATING TABLES



Automatic Operating Table OT-714

Automatic Operating Table OT-714



Automatic Operating Table OT-714

- 5 Cranks
- 24V, waterproof and noise free motors
- International standard of electrical safety protection IP66 (Highest dust protection)
- Non-magnetic steel frame (type 304)
- 4-axis Wired washable remote control
- 24V, 7.5Ah Rechargeable battery
- Lowest and highest height limit (69cm ; 110cm)
- Four anti-static wheels with central locking system
- 80 % X-ray passage through and capable of photo shooting

- 5-piece polyurethane antistatic waterproof maess
- Medical silicone accordion
- Motorized Trendelenberg and reversed Trendlen berg
- positions
- Standard backrest movement and height changing option
- Standard backrest and footrest movements , moving with both gas and mechanical jack
- Standard left and right rotation
- Motorized changing backrest and footrest positions (optional)



تخت عمل جراحی الکترو مکانیکال مدل OT-714

سیر عملیات جراحی گهرومیکائی مدل OT-714

ضمائم و ملزومات: الملحقات الجانبية:

- NO1 – Screen Frame w/clamp 1 pc.
- NO2_ Anesthetic mattresses 1set
- NO3_ Shoulder rest w/pad & clamp 1pair
- NO4_ Body horn w/pad & clamp 1pair
- NO4_Arm rest w/mattress &clamp 1pair
- NO6_ Foot rest w/pad/clamp 1pair
- NO7_Knee crutch w/pad/clamp 1pair
- NO8_U-shaped head rest 1pair
- NO9_Sliding cassette tray 1pc.
- NO10_L_type orthopedic extension device with pelvic support 1unit
- NO11_Kidney elevator 1unit
- NO12_Arm rest for lateral decubitus w/clamp 1pc.
- NO13_Foot rest for lithotomy position w/clamp 2pair

ابعاد و مشخصات فنی: الأبعاد والمواصفات الفنية:

- Head section length 250 mm
- Back section length 475 mm
- Seat section length 495 mm
- Leg section length 595 mm
- Total length 2000 mm
- Overall width 590 mm
- Weight bearing 250 kg
- Motors voltage 24 volt
- Motors power 6000 N
- Battery power 24v/7.5A
- Back-up position +80 degrees
- Leg position -70 /+30
- Terendelenburg position +45 degrees
- Revers Terendelenburg position -45degrees
- Lateral Tilt left &right -20/+20

لمحة عن المنتج:

SECTION 5 أو القطع خارجية خمسية

- مزود بمحركات كهربائية مقاومة للماء بجهد 24 فولت بدون صوت
- حاصل على شهادة المعايير الدولية لحماية السلامة الكهربائية IP66 (أعلى درجة حماية من الغبار والجسيمات الدقيقة)
- هيكل أو إطار من الصلب بالكامل من نوع 304 غير مغناطيسي
- مزود بجهاز تحكم عن بعد يدوياً مع سلك 4 رياحي المحور قابل للغسل
- يحتوي على بطارية قابلة للشحن باستطاعة 24 فولت و 7.5 أمبير / ساعة
- الحد الأدنى للارتفاع (69 سم) والحد الأقصى للارتفاع (110 سم)
- مزود بأربع عجلات مقاومة للكهرباء الساكنة ونظام قفل مركزى على شكل دواسة قدم
- يتيح إمكانية التصوير ومرور الأشعة السينية بنسبة 80% من طول السرير
- مرتبة خمسية القطع من البولي يوريثان من نوع إنترغال مقاومة للكهرباء الساكنة على الجانب السفلي والعلوي ومقاومة للماء
- النوع الأكروديوني: سيليكون مخصص للنوع الطبي
- يتميز بأوضاع قياسية مثل ترندلنبورغ ووضعية ترندلنبورغ المعكوسة بشكل آلي
- يتمتع بحركاتخلفية قياسية وتغيير في الارتفاع بشكل آلي
- يتمتع بحركة قياسية أسفل الرأس وتحت القدم على شكل رافعات غازية وميكانيكية
- يتمتع بوضع دوران قياسي في اتجاه طول السرير إلى اليسار واليمين
- يتمتع بالقدرة على تغيير وضعية حركة أسفل الرأس وتحت القدم بشكل آلي (اختياري)

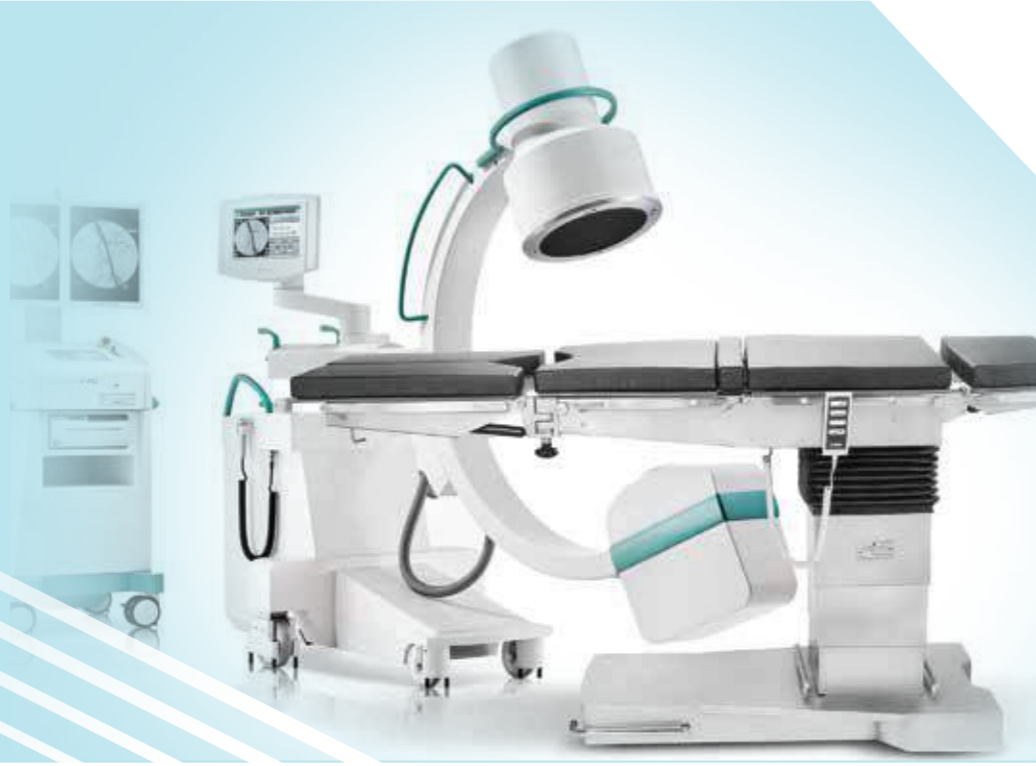
معرفی محصول:

section 5 تکه یا

- رویه ۵ تکه یا ۲۴ ولت ضد آب و بدون صدا
- دارای موتورهای الکتریکی IP66 دارای استاندارد بین المللی حفاظت ایمنی الکتریکی (بالاترین درجه حفاظت در برابر گرد و خاک)
- جنس بدنه یا فرم تماماً استینلیز از نوع ۳۰۴ غیر مغناطیسی
- دارای ریموت کنترل دستی با سیم ۴ محوره قابل شستشو
- دارای پاتری قابل شارژ با قدرت ۲۴ ولت ۷.۵ آمپر ساعت
- دارای پایین ترین حد ارتفاع (۶۹ سانتی متر) و بالاترین حد ارتفاع (۱۱۰ سانتی متر)
- دارای چهارچرخ آنتی استاتیک و سیستم قفل مرکزی بصورت هندل پایی
- دارای قابلیت عکسبرداری و عبور اشعه ایکس در ۸۰ درصد طول تخت
- جنس تشک ۵ تکه از جنس پلی یوروتان از نوع انترگال آنتی استاتیک کف و رو پد آب
- جنس آکاردونی: سلیکون مخصوص مدیکال تایپ
- دارای پوزیشن های استاندارد ترندلنبورگ و ریوس ترندلنبورگ بصورت موتورایز
- دارای حرکت های استاندارد پشتی و تغییر ارتفاع بصورت موتورایز
- دارای حرکت استاندارد زیر سری و زیر پایی بصورت جک گازی و مکانیکی
- دارای پوزیشن استاندارد چرخش در راستای طول تخت به سمت چپ و راست
- دارای قابلیت پوزیشن تغییر حرکت زیر سری و زیر پایی بصورت موتورایز (آپشنال)

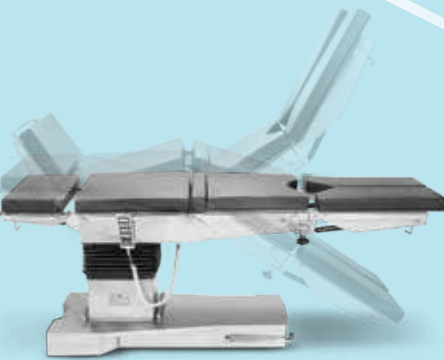
MEDICAL SURGICAL

C-ARM



C-ARM

- Full C-Arm Access
- Completely Radiolucent
- Strong Electro Hydraulic System
- Stainless Steel Frames & Covers
- 6 Sections
- Automatic Height Adj., Trendelenburg & Rev., Lateral Tilt, Back Section
- Automatic Gall / Bladder Position
- Perfect for Orthopedic, Neuro-Surgery, Urology, Endo-Urology and All Image-Guided Surgeries
- Battery Back Up
- Automatic Lock/Unlock



FULL C-ARM ACCESS



ICU/CCU BEDS

Hospital Beds



P70 ICU/CCU BEDS

P70 ICU/CCU BEDS



P70 ICU-CCU BED

- Four 24V motors for adjusting height and supporting standard positions for backrest , footrest ,Trendlenberg and reversed
- Trendlenberg
- International electrical safety protection standard , IP66
- Dust and water proof
- Washable remote control
- Full option nurse control at the bottom
- Patient control panel inside and outside of bedside
- 4-piece butterfly ABS bedside with optional color
- Four lockable 150mm ABS wheels
- ABS head rest and foot rest , designed by VERNIPOLL company, Italy
- Equipped with monkey bar and urine bag with traction bar (optional)
- UPVC bumper stick on Four corners
- Qualified profile frame coat with electrostatic coloring
- Detachable ABS surface
- Backup battery
- Serum base sta



لمحة عن المنتج:

- دارای ۴ موتور ۲۴ ولت پشتیبانی کننده از پوزیشن های استاندارد تنظیم ارتفاع، پشتی، زیر پایی، ترندلبرگ و ریورس ترندلبرگ
- دارای استاندارد بین المللی حفاظت الکتریکی IP66
- مقاوم به شستشو و گرد و غبار
- دارای یک ریموت کنترل دستی قابل شستشو
- دارای نرس کنترل فول آپشن در پایین تحت
- دارای کنترل پنل مخصوص بیمار در داخل و خارج بدسايد در دو طرف تحت
- دارای بدسايد ۴ تکه پروانه ای از جنس ABS با رنگ بندی انتخابی
- دارای چرخ فلدار با سایز ۱۵۰mm از جنس ABS دوبل
- سرتخت و پاتخت از جنس ABS با قابلیت رنگ بندی انتخابی
- دارای پایه سرم بصورت استاندارد
- قابلیت دارا بودن مانکی بار و هولدر یورین بگ و میله ترکشن (آپشنال)
- دارای ضریب گیر در ۴ گوشه تخت از جنس UPVC
- بدنه تخت از جنس پروفیل مقاوم با پوشش رنگ الکترواستاتیک
- دارای کفی ABS تزیینی قابل جداشدن و شستشو
- دارای باتری پشتیبان
- قابلیت دارا بودن پوزیشن احیاء قلبی و ریوی بصورت مکانیکال و الکتریکال (آپشنال)

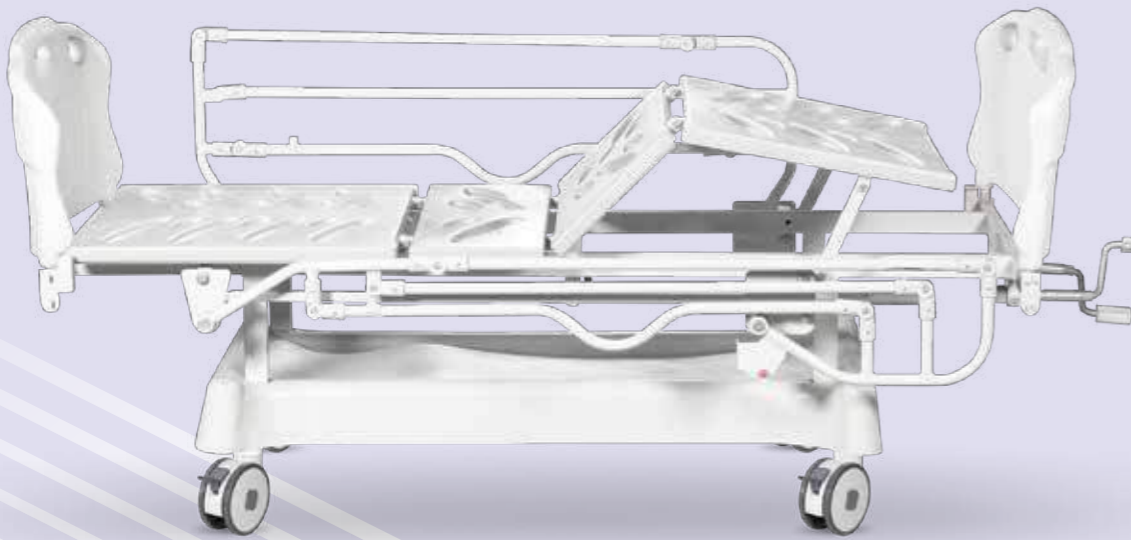
سرير مريض ICU و CCU

ابعاد و مشخصات فنی:



• Overall	width 900 mm
• Overall length	2000 mm
• Adjustable height	430mm-800 mm
• Length of side rail -body section	1050 mm
• Height of side rail- leg section	870 mm
• The distance between the side rail and bed	40 mm
• Motors voltage	24 v
• Motors power	6000 N
• Battery power	24v/7.5A
• Back-up position	+70 degrees
• Knee position	+30 degrees
• Terendelenburg position	+20 degrees
• Revers Terendelenburg position	-20 degrees
• Weight bearing	150kg

HOSPITAL BEDS



HOSPITAL BED-Mechanical patient bed

- Standard positions of backrest and footrest
- Freewheeling lifting jack system (to prevent lever break due to position changing)
- ABS Surface coating
- Tight bed slide folding , ability to pass the chest bottle
- ABS headrest and footrest profile frame with electrostatic paint coating
- Breakable 125mm wheels
- Serum base stand



تحت بستری مکانیکال

معرفی محصول:

- دارای پوزیشن های استاندارد پشتی و زیر پایی
- دارای جکهای بالابر با سیستم هرزه گرد (جهت عدم شکستگی اهرم در اثر تغییر پوزیشن و یا شتابه کاربری)
- دارای اهرم هندل از جنس UPVC بمنظور تغییر حرکت زیرسری و زیر پایی
- رویه ABS تزریقی
- بد ساید فولدینگ مقاوم با قابلیت عبور چست باطل ABS
- سرختی و پاتختی از جنس ABS
- دارای بدنه از جنس پروفیل مقاوم با پوشش رنگ الکترواستاتیک
- دارای چرخ های 125mm ترمز دار
- قابلیت نصب پایه سرم

- لمحة عن المنتج:**
- يتمتع با وضع قياسية لمسند الظهر والقدمين
 - مزود بأذرع رفع مع نظام بكرة عجلة (الحماية الذراع من الانكسار بسبب تغيير الوضع أو سوء الاستخدام)
 - مزود بذراع مقص من مادة UPVC لتغيير حركة مسند الرأس والقدمين
 - غلاف ABS مقاوم
 - وسادة جانبية فولدينغ مقاومة مع إمكانية تمريض Chest Bottle
 - رأس السرير وأسفل السرير مصنوع من ABS
 - هيكل مصنوع من المقاطع مقاوم ومطلي بدھان إلكتروستاتيكي
 - عجلات ۱۲۵ مم مع فرامل
 - إمكانية تركيب قاعدة لتعليق السيرورم



سرير مريض ميكانيكي

ابعاد و مشخصات فني:

الأبعاد والمواصفات الفنية:

• Overall width	1000 mm
• Overall length	2000 mm
• Bed height	630 mm
• Length of side rail	1400 mm
• Height of side rail	360 mm
• Knee position	+45 degrees
• Back rest position	+80 degrees
• Weight bearing	150 kg



BEDSIDE CABINET



EMERGENCY
TROLLEY ABS



BEDSIDE CABINETS



Medicine transport trolley



Medication Trolley

EMERGENCY TROLLEY ABS



EMERGENCY TROLLEY ABS

- 90% part of trolley is made of ABS moving freely
- Drawers can store different kinds of medicine and goodsbase
- on needs using lightly and with lock.
- MDF cardiac boards
- Oxygen tank holder
- Defibrillator shelf
- Waste bin
- Infusion pole
- Removable drawer totes allow for replenishment system
- Drawer & ABS basket
- Aluminum column
- 100 mm noiseless castors two with brakes



BEDSIDE CABINETS

- Full ABS Plastic Locker for Perfect Cleaning
- Unique and Stylish Design
- User Friendly, Functionality and Safety
- 2 Drawers
- Easy Movements



Medicine transport trolley



Medication Trolley

- Drawer can store different kinds of medicine
- Removable drawer totes allow for replenishment system
- Drawer & ABS basket
- Waste bin and safety box
- Aluminum column
- 100 mm noiseless castors two with brakes

DC- 1700 SCALE DIALYSIS CHAIR



DC-1700 SCALE DIALYSIS CHAIR

- Usable in hemodialysis, chemotherapy and
- Cosmetic Surgery
- Iron profile frame coated with electrostatic color
- Large lockable ABS wheels
- Electronic height changing
- Standard electrically and manually backrest changing positions
- Standard electrical motorized changing footrest and
- Trendelenberg position
- Two armrest moving with back sit , for changing positions
- Using 2,3,4 electrical motors upon the users request
- Built-in backup battery system
- Dust and water proof due to international standards IP66
- Changeable headrest and footrest positions
- Ergonomic mattress coated with synthetic leather in different coloring
- Washable sit



المواصفات الفنية لكرسي غسيل الكل موديل DC-1700



ابعاد و مشخصات فنی: الأبعاد والمواصفات الفنية:

• Arm rest width	16 cm
• Arm length	60 cm
• Overall width	60 cm
• Overall length	207cm
• Adjustable height	55-75 cm
• Motors voltage	24 volt
• Motors power	6000 N
• Power supply input	220 v
• Battery power	24v/7.5A
• Back-up position	+70 degrees
• Leg-down position	-30 degrees
• Terendelenburg position	+30 degrees
• Revers Terendelenburg position	-30 degrees
• Weight bearing	150kg

مشخصات فنی صندلی دیالیز مدل DC-1700

لمحة عن المنتج:

- إمكانية الاستخدام في غسيل الكل - العلاج الكيميائي - التجميل
- الهيكل مصنوع من مقاطع الحديد ومدهون بدهان إلكتروستاتيكي
- مزود بعجلات ABS كبيرة مع قفل
- تغيير الارتفاع بالنظام الكهربائي
- تغير الوضع الخلفي القياسي بواسطة نظام محرك كهربائي أو يدوى
- تغير الأوضاع القياسية أسفل القدمين وترندينبورغ بواسطة المحركات الكهربائية
- مزود بمساند للذراعين متناسبة مع حركات مسند ظهر الكرسي وتغيير أوضاع الكرسي الأخرى.
- إمكانية استخدام 2 أو 3 أو 4 محركات كهربائية حسب طلب المستخدم.
- مزود بنظام دعم بطارية داخلية
- يتمتع بالمعايير الدولية للحماية الكهربائية من الغسيل والغارب IP-66
- إمكانية تغيير أسفل الجزء الموجود تحت القدمين وتحت الرأس
- يحتوي على مراتب مصممة وفقاً لمبادئ الهندسة البشرية
- استخدام الجلد الصناعي لتغطية المراتب بألوان مختلفة.
- إمكانية غسيل الكرسي بأكمله

معرفی محصول:

- قابلیت استفاده در بخش های همودیالیز - شیمی درمانی - زیبایی
- بدنه ساخته شده از پروفیل آهن با پوشش رنگ الکترو استانیک
- با چرخهای بزرگ از جنس ABS همراه با قفل
- تغییر ارتفاع بوسیله سیستم الکتریکی
- تغییر پوزیشن استاندارد پشتی بوسیله سیستم موتور الکتریکی و یا دستی
- تغییر پوزیشن های استاندارد زیر پایی و ترندنبرگ بوسیله موتورهای الکتریکی
- دارای دو تخته زیر دستی هماهنگ شده با حرکت های قسمت پشتی صندلی و تغییر پوزیشن های دیگر صندلی.
- قابلیت استفاده از ۲، ۳ و ۴ موتور الکتریکی براساس درخواست کاربر.
- دارای سیستم پشتیبانی کننده باطری داخلی
- دارای استانداردین المللی حفاظت الکتریکی در برابر شستشو و گرد و غبار IP-66
- قابلیت تغییر در قسمت زیرپا و زیررس
- دارای طراحی تشک ها بصورت ارگونومی
- استفاده از چرم مصنوعی برای پوشش تشک ها در رنگ بندی مختلف.
- دارای قابلیت شستشوی تمامی صندلی

Surgery Shadowless Lamp



Variable & fixed focus LED lighting for surgery and diagnosis

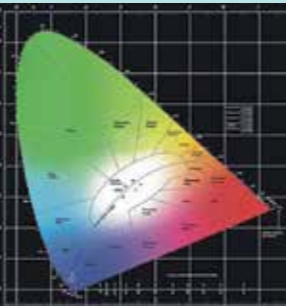
Feature

- Ultra-modern design
- High-performance
- Reliable and long-lasting



Cool Light

LED technology reduces traditional heat dissipation created by infrared emissions. Its cool light protects the patient's tissue from drying out and provides optimum work conditions for the surgeon.



Optical Efficiency

Optimized white LEDs cover the entire visible colour spectrum required for demanding surgeries.

SURGERY SHADOWLESS LAMP TSY 717 LED

The new generation of variable and fixed focus TSY 717 surgical lighting series, incorporate innovative shamrock design to minimize the influence to laminar flow in the operating theatre. The latest LED lighting technology allows full visible spectrum and excellent cooling illumination for long-time surgery with much lower power consumption. Optional non-contact light intensity adjustment further reduces the movement need of lamp head against variation in surgery, which will greatly promote the surgical efficiency and infection control.



Shadow-free illumination

Every single LED in a light head generates its own solid homogeneous light field. Shadows created by obstructed areas are immediately diluted by diverging beams from illuminated areas, uniform illumination across the entire surgical light field, providing a light with uniform illumination across the entire surgical light field.



Variable or fixed focus

Variable focus system: Seamless adjustment of lighting focus, intensity and head positioning with sterile handle.

Variable focus system: Seamless adjustment of lighting focus, intensity and head positioning with sterile handle.

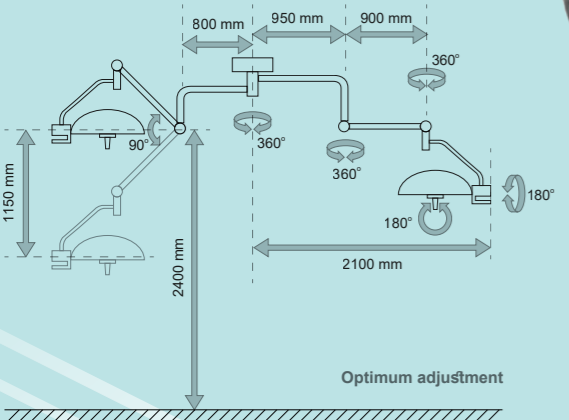
Fixed focus system: Max 160,000 lux intensity for deep-cavity illumination with homogenous spot with minimal shadows.



Camera and Monitor (optional)

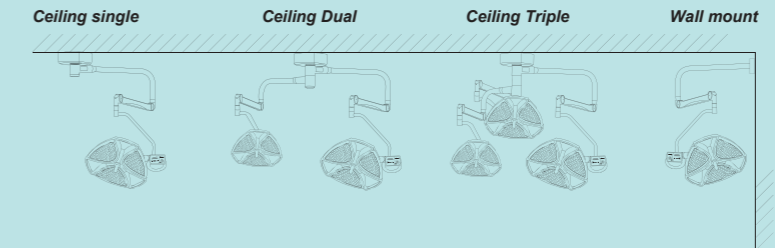
Camera in TSY 717 surgical lights can either be integrated into the center of a light head, mounted on wall or installed on a separate suspension arm. This ensures an excellent view of the surgical site for any intervention. TFT monitor support arm make it position medical screen with large tilt and swivel ranges.

Surgery Shadowless Lamp



Maximum flexibility and efficiency

Each lighthead is supported with our suspension arms systems with 6 universal 360 joints. The sterilisable handle and surrounding rail allow the lighthead to be positioned with ease. This provides unlimited mobility in order to make the surgery more smooth and easier.



Ultra-flexible configuration

- Number of lamp head: single-head, dual-head, triple-head
- Mount installation: Ceiling, wall and mobile
- Installation height: 2400~2900mm, 2900~3100mm, >3100mm
- Lamp type: Variable focus, fixed focus or hybrid system



Contact or Non-contact control

20 levels of intensity adjustment for both contact and non-contact adjustment Unique non-contact (IR) control requires no movement or re-positioning of lamp head



IR probes

Low maintenance

Long-lasting LED light sources are extremely reliable with an average of 50,000 hours of service life, virtually no light source replacements, while providing a very high luminous efficiency.



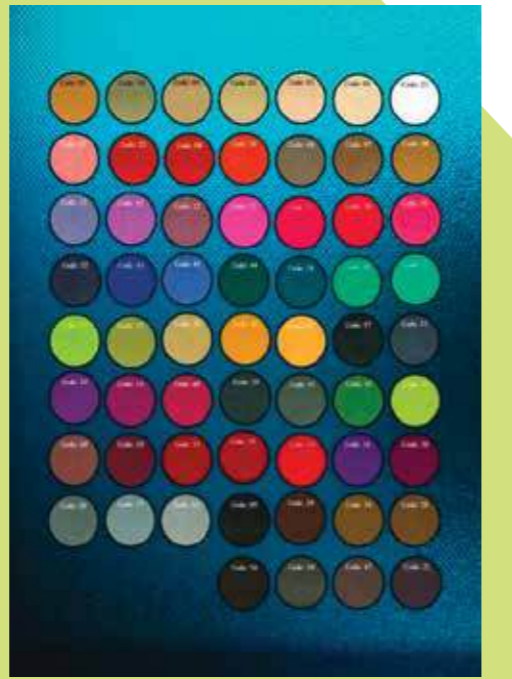
Less energy, less waste, better performance

Our high performance TSY 717 is low power consumption. Hazardous substances are dropped to a minimum with less environmental impact compared to conventional light sources.

Hospital Antibacterial Curtain



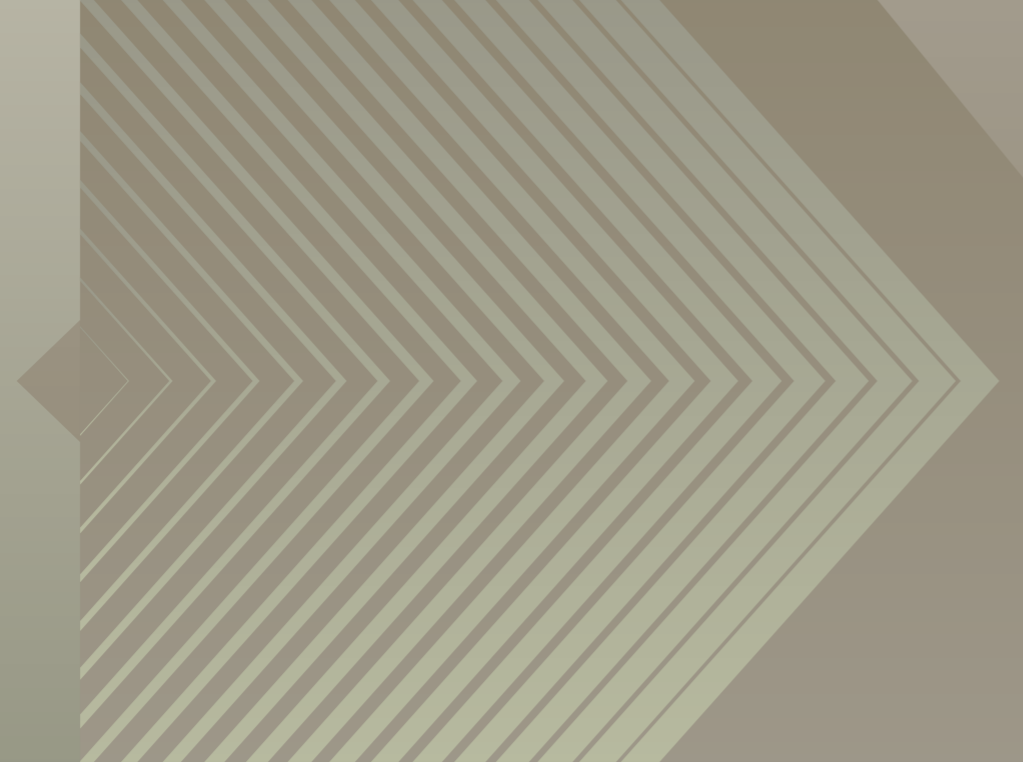
Hospital Antibacterial Curtain



Hospital Antibacterial Curtain



Hospital Furniture



Hospital Furniture



Hospital Furniture





www.tebsanat.com