

Catalogue

Division Equipement – 2026

Votre interlocuteur unique pour des solutions clés en main

Deux divisions commerciales

Division Équipement

Équipements et solutions pour le confort et la performance



Division Bloc opératoire

Conception-réalisation de salles d'opération intégrées



Service commercial
04 78 89 71 43
info@system-med.fr

Deux divisions techniques

Division Service

Une hot line, des spécialistes et des techniciens itinérants pour la réalisation des visites techniques, des chantiers, les mises en services et la maintenance.



Service technique
03.83.22.20.68
sav@system-med.fr

Division Ingénierie

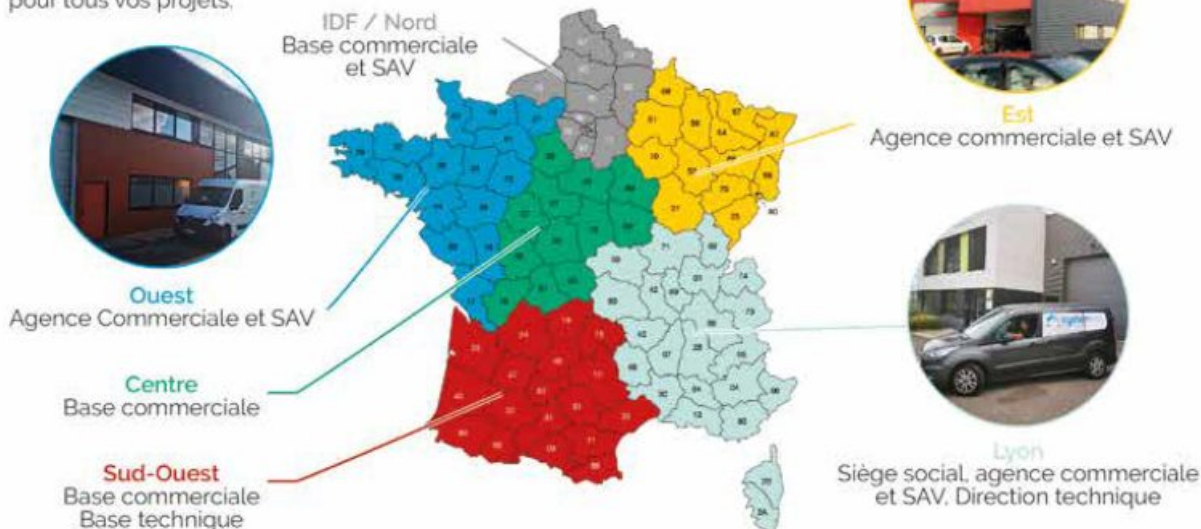
Six ingénieurs et deux informaticiens équipés de station CAO Autocad et BIM Revit pour les études techniques, la réalisation de plans d'implantation et le management de projets.



Service Ingénierie :
04 37 42 22 81
bet@system-med.fr

Une forte présence nationale

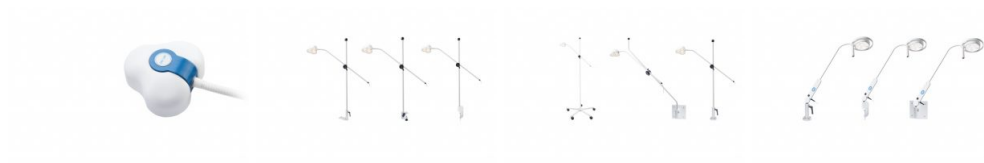
Une présence nationale qui vous assure un service professionnel, rapide, performant, compétent et personnalisé. Nos équipes sont à votre disposition pour tous vos projets.



Eclairages opératoires et d'examen	4
Microscopes & Colposcopes	10
Paravents ridiges SILENTIA	18
Systèmes d'organisation du poste de travail	28
Tables d'opération et de consultation gynéco/urologie	32

Eclairages opératoires et d'examen

Éclairages de consultation MACH LED 115 / 110



- optiques de haute qualité - très haut rendement - longue durée de vie

Petits éclairages pour la consultation

Les MACH LED 115 / 110 sont des éclairages « spot » pour la consultation. Ils sont montés sur flexibe et proposés dans différentes versions : murale, sur table, mobile, sur rail.

Ils sont disponibles en versions monochrome, et même en version polychrome, avec changement de la température de couleur sur trois niveaux.

De design fluide, leur esthétique et leurs qualités hygiéniques sauront vous convaincre au quotidien.

Éclairages de petite chirurgie MACH LED300DF / LED 150F



Les éclairages MACH LED300 et LED150 sont conçus pour la chirurgie ambulatoire, l'endoscopie, les salles de césarienne, de déchocage.

MACH LED300DF et LED150F : des éclairages performants pour la petite chirurgie

MACH LED300 : une coupole de diamètre moyen, de puissance 160 000 Lux, avec focalisation mécanique et électronique, réflecteur central, caméra intégrée, changement de couleur en option.

Un vrai concentré de technologie, accessible au meilleur prix, disponible en versions monochrome ou polychrome.

Éclairages de soins et de petite chirurgie MACH LED 130F, 120F



Petites lampes opératoires pour les consultations, les urgences, le déchocage, la réanimation, et toutes les applications où il faut un éclairage puissant dans une coupole compacte

Des alliés fiables au quotidien.

Les MACH LED120 et LED130 proposent des performances uniques, pour des applications de soins/petite chirurgie. Elles héritent des caractéristiques techniques supérieures appliquées à nos coupoles opératoires : totalement étanches, très hygiéniques, aérodynamiques, montées sur des bras compensés (Ondal Swing) à contacts glissants, sans butées, avec possibilité de poignées stérilisables ou à usage unique.

Disponibles chacune en deux versions (avec/sans focalisation) et en fixation plafond, murale ou mobile, les MACH LED120 et LED130 sont vos alliés fiables au quotidien.

Éclairages opératoires LED de dernière génération MACH LED8 / LED6



Eclairages opératoires à LED de dernière génération à hautes performances pour les blocs opératoires polyvalents et performants.

MACH LED8 et LED6 : la toute nouvelle génération, aux performances accrues.

Des caractéristiques uniques :

- Double focalisation mécanique et électronique automatique
- Intensité constante dans le champ opératoire
- Lentilles en cascade assurant un tunnel d'éclairage homogène
- Elimination des ombres automatique avec neuf capteurs
- Caméra 4K sans fil embarquée
- Maintenance facilitée
- Très longue durée de vie
- Manipulation facile
- Hygiène optimale

Lampes d'examen et de lecture Provita LED



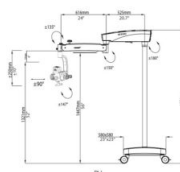
Disponible en version simple bras, double bras, bras à ressort, bras à flexible, avec différentes versions de fixation sur rail, mur, table, tube, ou pied mobile.

Lampe d'examen et de lecture Provita Led

- Eclairage brillant et sans éblouissement de la zone traitée facilitant le travail du médecin examinateur lors du diagnostic.
- Durée de vie prolongée
- Efficacité énergétique extrême
- Frais d'entretien réduits
- Bras robuste en métal
- Revêtement par poudrage laqué de grande qualité, extrêmement résistant au jaunissement
- Pièces en plastique résistantes aux UV
- Hygiène parfaite (désinfection par essuyage)
- Positionnement idéal pour l'utilisateur
- Réglage sûr du bras de la lampe au moyen d'une poignée

Microscopes & Colposcopes

Colposcopes optique LABOMED



Les colposcopes optiques LABOMED sont conçus pour offrir une visualisation claire et détaillée du col de l'utérus, permettant un diagnostic précis et fiable. Alliant précision optique, ergonomie et technologie avancée, ils répondent à toutes les exigences

Qualité Optique Supérieure

Éclairage LED Haute Performance

Ergonomie et Confort d'utilisation

Modularité et Accessoires

Robustesse et **Fiabilité**

Excellent Rapport Qualité/Prix

Les colposcopes LABOMED offre une gamme complète pour tous les besoins :

- **LABOMED PRIMA C+** : une solution compacte qui ne néglige pas la qualité de l'optique
- **LABOMED PRIMA CS** : il concentre tous les avantages pour des applications colposcopiques en consultation ou au bloc opératoire.
- **LABOMED PRIMA Swift** : c'est la solution pour les traitements chirurgicaux au bloc opératoire, avec ou sans laser.

Pour toute la gamme, de nombreuses solutions de numérisation des images.

Colposcopes optique KAPS



Colposcopes optique KAPS KP3000, SOM42, SOM52 et SOM62 : polyvalence maximale, pour toutes les applications, en consultations comme au bloc opératoire.

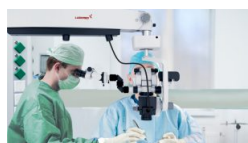
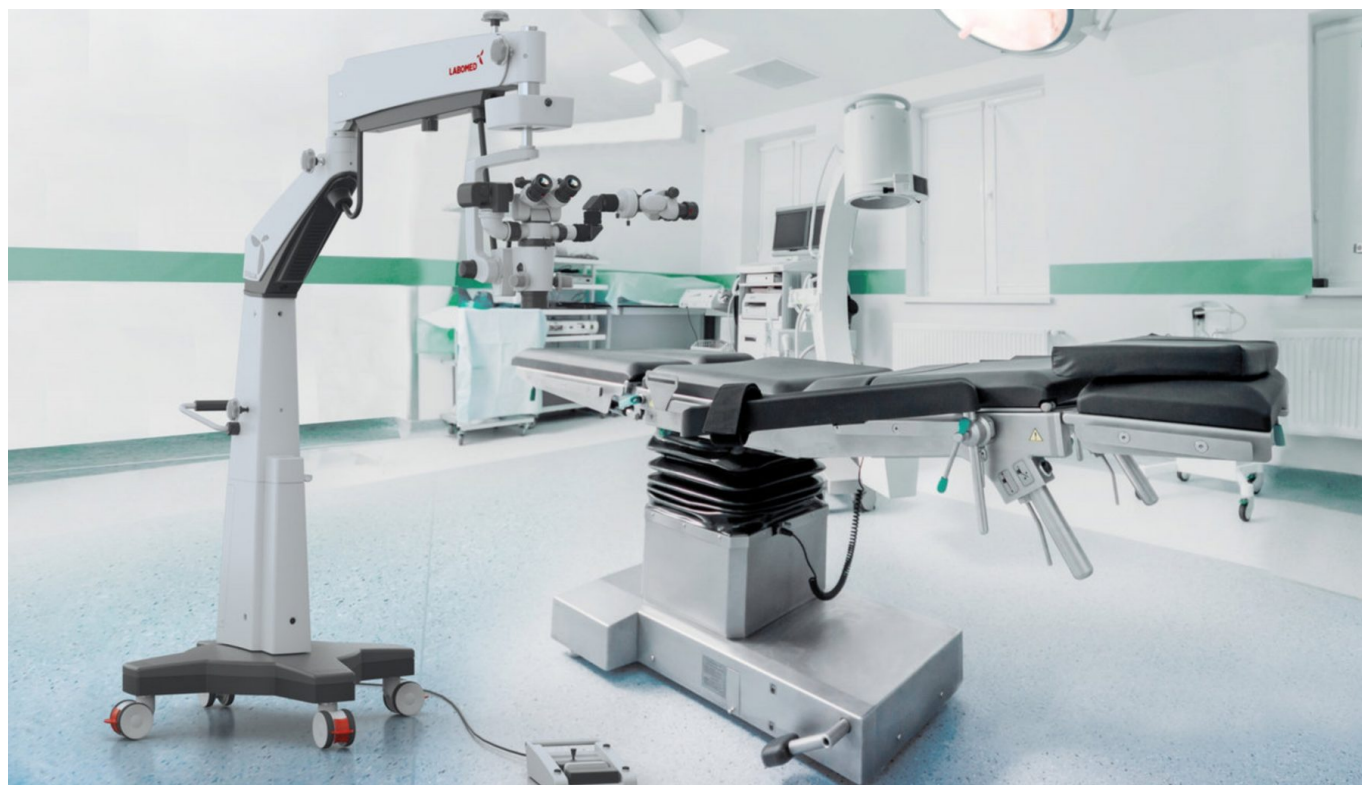
- Eclairage LED avec fibre optique
- Optique de haute qualité, grande profondeur de champ
- Le savoir-faire allemand en optique

KAPS, une gamme complète :

- **KP3000** : Colposcope très compact à LED, 5 grossissements.
- **SOM42 et SOM52** : Large débattement avec un bras compensé, zoom continu et mise au point fine.
- **SOM62** : Au bloc opératoire, son bras de déport à réglage de compensation en fait un instrument idéal pour une utilisation au-dessus des champs stériles.

Des systèmes vidéos de numérisation d'images sont disponibles, n'hésitez pas à en faire la demande.

Microscope opératoire LABOMED Stella



Une nouvelle ère brillante dans la technologie d'image médicale chirurgicale est arrivée : Stella offre une grande flexibilité opératoire tout en maîtrisant le budget de la structure. Le moteur intégré entraîne doucement et sans bruit la tête dans les axes X, Y et Z avec une réinitialisation vers le centre rapide. L'éclairage de haute qualité dont la source se trouve dans le bras apporte confort et moins de fatigue pour le chirurgien.

Stella : le microscope opératoire multidisciplinaires par Labomed.

- Une conception unique permettant d'éviter toute vibration lors de la chirurgie
- Disponible en 2 versions : chirurgies neurologiques et chirurgies ophtalmologiques
- Pédale avec 10 fonctions pour le chirurgien – Zoom motorisé
- Pied mobile rotatif
- Nombreuses options disponibles : assistoscope, vidéo...

La colonne triangulaire permet de répartir le poids plus uniformément tout en maintenant un centre de gravité presque parfait pour un fonctionnement sans vibration.

Caractéristiques principales :

- **Binoculaire réglable 0-210°**
- **Tête avec mouvements motorisés X Y Z**
- **Objectif à focale choisie selon le type de chirurgie**
- **Zoom motorisé**
- **Filtres de couleurs**

Microscopes Dentaire LABOMED



- Optique apochromatique de grande qualité - Ergonomie pensée pour les dentistes - Eclairage LED puissant et durable - Modularité et évolutivité : nombreuses solutions de numérisation des images

Les microscopes dentaires LABOMED sont reconnus pour leur qualité optique exceptionnelle, leur ergonomie avancée et leur adaptabilité aux besoins des professionnels de la dentisterie moderne.

Les microscopes Dentaire LABOMED peuvent être mobiles, muraux ou plafonniers

Les microscopes dentaires LABOMED : une gamme large avec de nombreux modèles et accessoires, chacun offrant des fonctionnalités spécifiques pour répondre aux exigences cliniques variées comme l'endodontie, la dentisterie restauratrice et esthétique, la parodontologie et l'implantologie.

Pour la numérisation des images, les microscopes dentaires LABOMED peuvent recevoir les accessoires pour numériser les images et s'interfacer avec un logiciel sur le réseau informatique.

Ils peuvent également recevoir un micromanipulateur LASER grâce aux multiples adaptations disponibles.

Microscopes optique ORL LABOMED



Les microscopes ORL de la gamme LABOMED offrent une qualité optique exceptionnelle, un éclairage LED performant et une ergonomie pensée pour les spécialistes ORL.

- Accès à l'excellence optique LABOMED
- Éclairage LED Haute Intensité
- **Ergonomie** et Confort d'Utilisation
- Intégration **Numérique** & Archivage
- **Flexibilité** et Configurations Multiples (**sur pied, mural ou plafonnier**)

Numérisation des images de microscopes / colposcopes optique

Solutions LABOMED



Une réponse à tous les besoins avec une multitude de possibilités pour réaliser des images de haute qualité, les diffuser et les archiver : enregistrement, schématisation des photos, rapport de consultation, transfert sur le dossier patient.

System Med et vos projets numériques d'imagerie médicale :

- Une grande expérience
- Une équipe dédiée à l'écoute des projets des établissements

Photos / Vidéos, projection d'images :

- Séparateurs optiques pour appareil-photos, caméras Full HD et 4 K avec enregistrement intégré, adaptation de caméra de colonne vidéo, adaptateurs pour Smartphone.
- Dispositifs permettant la diffusion d'images sur écran sans fil.
- Réalisation des clichés par pédale pour éviter les mouvements de tête.

Enregistrements :

- En local sur dispositif mobile ou sur le PACS (interfaçage DICOM pour Worklist et pousser les images sur le PACS).
- Logiciels aidant à l'interprétation des images, schématisation, annotations, édition de rapports de consultations.

Vidéo-colposcope 3D Imed Wild 3D



Le premier vidéocolposcope entièrement 3D et intuitif, qui vous fait voir le col en 3D par une simple pression sur un bouton !

Appuyez sur le bouton, et vous avez une image en trois dimensions, visible avec une paire de lunettes sans aucun entraînement, et sans labs de temps d'adaptation.

Une image d'une qualité exceptionnelle, vous révélant des détails invisibles avec un colposcope optique traditionnel.

Une tablette tactile sur bras orientable à portée de main vous permet de naviguer dans l'image et dans le dossier patiente.

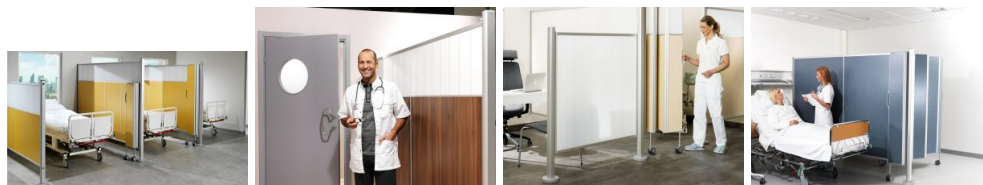
Toutes les commandes sont réunies sur le panneau tactile frontal de la caméra du vidéocolposcope 3D, à portée de doigt.

Une pédale complète l'ergonomie du système.

Paravents ridiges

SILENTIA

Paravents rigides – Cloisons fixes Silentia



Les cloisons fixes rigides sont conçues pour les endroits où l'on souhaite une séparation plus permanente. De nombreuses variantes sont possibles et permettent également de créer facilement des vestiaires par exemple.

– Hygiène maximale : surfaces lisses et rigides qui permettent un nettoyage facile avec les désinfectants couramment utilisés.

– De nombreuses finitions pour embellir chaque espace : nombreuses couleurs, impression photos, personnalisation,...

Les cloisons SILENTIA sont disponibles en deux largeurs : 1m30 et 2m40 et 3 hauteurs : 1m45, 1m65 et 1m85.

Les cloisons peuvent se combiner avec d'autres produits de la gamme comme les paravents pliants et peuvent ainsi créer de vrais espaces modulaires.

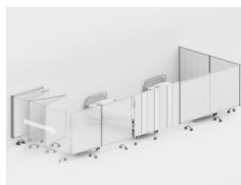
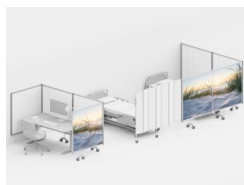
Les cloisons peuvent se fixer au mur, sur poteau, sur rails... : avec le concept unique SILENTIA Easy Click, aménager un espace n'a jamais été aussi facile !

Créez votre propre espace

Vous voulez dynamiser votre environnement de soins ? Utilisez couleurs et designs ! Nos paravents sont disponibles dans une vaste gamme de couleurs et de designs, ce qui permet de les intégrer de manière harmonieuse et fluide dans tout environnement. EasyScreenDesign, notre configurateur en ligne, vous permettra de concevoir le paravent de séparation idéal pour les soins de vos patients.

https://wowow.agence-tikeo.fr/wp-content/uploads/2025/09/silentia_products_fixed_screens-5.mp4

Paravents rigides – Semifix Silentia



Une flexibilité totale avec le paravent Semifix et des possibilités infinies. Les paravents Semifix permettent de définir rapidement de grands espaces et constituer de grandes parois stables.

- Hygiène maximale : surfaces lisses et rigides qui permettent un nettoyage facile avec les désinfectants couramment utilisés.

- De nombreuses finitions pour embellir chaque espace : nombreuses couleurs, impression photos, personnalisation,...

La flexibilité totale du paravent semifix lui permet d'assurer une intimité et une hygiène optimale dans des espaces bien définis. Sa fixation murale et son piètement à roulettes stable assurent une rotation à 90°. Le connecteur trois voies permet de monter le paravent semifix dans quatre directions différentes. Ne nécessitant aucune fixation au sol, les paravents semifix bénéficient d'une grande flexibilité pour redistribuer les grands espaces. Les paravents peuvent ainsi constituer de longues parois particulièrement stables. Ils peuvent également être combinés avec nos paravents pliants.

Un accès facile pour des soins sûrs

Pour plus de stabilité ou gagner de l'espace au sol, le chariot à roulettes peut pivoter à 90°. Les roulettes se verrouillent automatiquement en deux positions différentes, perpendiculairement ou parallèlement au paravent. Les suspensions des roulettes compensent les irrégularités du sol.

Des solutions flexibles

Les paravents semifix peuvent être intégrés dans toutes les solutions Silentia. Profitez de la lumière avec les paravents Daylight, agrémentez-les de couleur ou optez pour une conception personnalisée. Vos paravents peuvent être de trois hauteurs et longueurs différentes. Avec les paravents semifix, créez une zone d'intimité

médicale sur mesure.

https://wowow.agence-tikeo.fr/wp-content/uploads/2025/09/silentia_products_semifix_privacy-optimal-hygiene-3.mp4

Paravents rigides mobiles – Pieds de lit Silentia



Écran de protection efficace en bout de lit ou pour protéger du regard lors du déshabillage. La conception brevetée occupe un minimum d'espace au sol tout en fournissant un maximum de stabilité.

- Hygiène maximale : sufaces lisses et rigides qui permettent un nettoyage facile avec les désinfectants couramment utilisés.
- Un déplacement facilité grâce à la poignée intégrée.
- Un déploiement facile, rapide et une protection efficace.
- De nombreuses finitions pour embellir chaque espace : nombreuses couleurs, impression photos, personnalisation,...

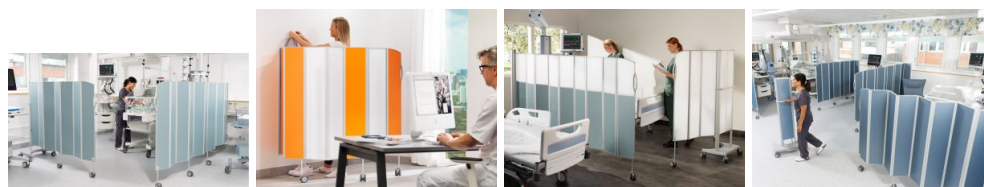
Les paravents SILENTIA de type Pied de Lit sont disponibles en deux largeurs : 1,5 m (3 panneaux de 50 cm) et 2,5 m (5 panneaux de 50 cm) et en 2 hauteurs : 1,55 m et 1,85 m.

Créez votre propre paravent – Pied de lit

Vous voulez dynamiser votre environnement de soins ? Utilisez couleurs et designs ! Nos paravents sont disponibles dans une vaste gamme de couleurs et de designs, ce qui permet de les intégrer de manière harmonieuse et fluide dans tout environnement. EasyScreenDesign, notre configurateur en ligne, vous permettra de concevoir le paravent de séparation idéal pour les soins de vos patients.

https://wowow.agence-tikeo.fr/wp-content/uploads/2025/09/silentia_products_mobile_bed_end_screens-5.mp4

Paravents rigides pliants fixes Silentia



Le système de séparation SILENTIA rigide pliant : une conception innovante permettant facilement d'isoler deux espaces en chambres doubles, SSPI, service ambulatoire, dialyse, ...

https://wowow.agence-tikeo.fr/wp-content/uploads/2025/09/silentia_products_folding-5.mp4

- Hygiène maximale : surfaces lisses et rigides qui permettent un nettoyage facile avec les désinfectants couramment utilisés.
- Fermeture facilitée grâce aux charnières à mémoire de forme : une seule main suffit. Plus de facilité et une hygiène renforcée !
- Disponibles en différentes dimensions pour s'adapter à tous les espaces
Hauteurs : 1m45, 1m65 et 1m85 – Longueurs de 0m75 à 3m75.
Panneaux de seulement 25 cms de largeur : un encombrement mural minimal lorsque le paravent est plié.
- Différents moyens de pose pour contourner les contraintes (plinthes, gaines tête de lit, ...) : fixation directe murale ou par l'intermédiaire d'entretoises, sur rails, sur poteau,...
- De nombreuses finitions pour embellir chaque espace : nombreuses couleurs, impression photos, personnalisation,...

La simplicité est l'un de nos principes de base pour notre développement des produits. Il doit être facile de séparer les patients quand ils ont besoin d'intimité ou si ils souhaitent simplement s'isoler un moment. Il doit également être facile de modifier et compléter le système, c'est pourquoi tous les composants sont conçus pour être compatibles entre eux.

Créez votre propre paravent

Vous voulez dynamiser votre environnement de soins ? Utilisez couleurs et designs ! Nos paravents sont disponibles dans une vaste gamme de couleurs et de designs, ce qui permet de les intégrer de manière harmonieuse et fluide dans tout environnement. EasyScreenDesign, notre configurateur en ligne, vous permettra de concevoir le paravent de séparation idéal pour les soins de vos patients.

Paravents rigides pliants mobiles Silentia



Le système de séparation SILENTIA rigide pliant mobile : une conception innovante permettant facilement d'isoler deux espaces en chambres doubles, SSPI, service ambulatoire, dialyse, ...

- Le paravent est monté sur un chariot afin d'obtenir une solution pratique de séparation.
- Disponibles en simple ou double départs, la longueur peut atteindre jusqu'à 7m50, tout en conservant une stabilité inégalée.
- Hygiène maximale : surfaces lisses et rigides qui permettent un nettoyage facile avec les désinfectants couramment utilisés.
- Fermeture facilitée grâce aux charnières à mémoire de forme : une seule main suffit. Plus de facilité et une hygiène renforcée !
- Disponibles en différentes dimensions pour s'adapter à tous les espaces
Hauteurs : 1m45, 1m65 et 1m85 – Longueurs de 0m75 à 7m50.
- De nombreuses finitions pour embellir chaque espace : nombreuses couleurs, impression photos, personnalisation,...

Le chariot mobile pour les paravents SILENTIA : une conception brevetée lui permettant d'occuper un minimum d'espace au sol tout en assurant une parfaite stabilité.

Le déplacement s'effectue de façon fluide grâce à la poignée intégrée au chariot.

Le paravent mobile double : une exclusivité SILENTIA, jusqu'à 7m50 de longueur, tout en stabilité !

Notre paravent mobile double est autoporteur. Il consiste en deux parties pliantes montées dos à dos sur un chariot. Cette solution astucieuse et polyvalente est optimale en termes de versatilité et de respect de l'intimité des patients. Ne prend qu'un minimum d'espace quand il n'est pas utilisé. Le paravent mobile double peut être utilisé séparément à l'extrémité du lit, en forme de L ou de U, afin de créer une séparation mobile et flexible à

l'intérieur d'une pièce.

Créez votre propre paravent

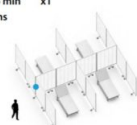
Vous voulez dynamiser votre environnement de soins ? Utilisez couleurs et designs ! Nos paravents sont disponibles dans une vaste gamme de couleurs et de designs, ce qui permet de les intégrer de manière harmonieuse et fluide dans tout environnement. EasyScreenDesign, notre configurateur en ligne, vous permettra de concevoir le paravent de séparation idéal pour les soins de vos patients.

https://wowow.agence-tikeo.fr/wp-content/uploads/2025/09/silentia_products_mobile_double-5.mp4

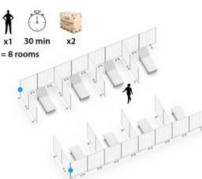
Pop Up Hospital : un espace médicalisé en quelques minutes Silentia



x1 15 min
= 4 rooms



x1 30 min
= 8 rooms



The Silentia PopUp can easily be reconfigured into vaccination booths, offering both one- or two-sided solutions.

x1 15 min
= 8 booths



Le PopUp Hospital™ a été conçu afin de répondre au besoin grandissant d'environnement temporaire et sain qui a émergé pendant la pandémie du Covid. Une demande mondiale qui a conduit à un développement rapide du produit. La logistique est plus facile car la caisse PopUp Hospital contient toutes les pièces avec des instructions intuitive pour une installation rapide et facile.

- Un colisage adapté pour un transport facilité.
- Aucun outil nécessaire pour le montage.
- Une rapidité de montage de création d'espaces inégalée.
- Hygiène maximale.

Il convient à tous les types d'urgences, mais aussi à d'autres situations où le besoin d'intimité se fait sentir, comme par exemple dans les aéroports, les stades et d'autres espaces public.

Une caisse robuste. La boîte de transport Clip-Lok™ est durable et réutilisable. Les clips en acier à ressort amovibles forment une boîte en contreplaqué solide et permettent un montage et un démontage rapides sans l'utilisation d'outils. Livré sur une palette standard UE. La caisse et la palette sont gerbables lors du stockage.

Facile et rapide à mettre en place. Une personne peut construire 4 pièces en moins de 30 minutes. Sans utilisation d'outils. Le panneau ne pèse que 8 kg.

Systemes d'organisation du poste de travail

Accessoires supports moniteurs, PC, scopes ITD



Ces systèmes de fixation mobiles et fixes vous permettent de tout fixer, sécuriser, ajuster et de rendre ergonomique le travail sur tout équipement informatique et médical : Panel PC, monitoring, etc...

Des solutions ergonomiques pour fixer, sécuriser, ajuster vos équipements informatiques et médicaux. Un complément indispensable aux bras et rails de distribution.

Les produits que propose ITD sont aussi divers et variés que les besoins en technologies médicales, que ce soit en anesthésie, en chirurgie, en soins intensifs ou dans le domaine du laboratoire. Les solutions d'ITD répondent toujours de manière optimale à n'importe quel champ d'application, qu'il s'agisse de systèmes complets fixes ou mobiles.

Fiabilité, longévité et sécurité de fonctionnement maximales sont le résultat de l'utilisation de matériaux de haute qualité associée à une fabrication de précision. Le design des produits ne se contente pas d'être esthétique, il révèle également ses nombreux points forts jusque dans les détails ; dans le domaine médical, certains aspects revêtent une importance particulière, comme c'est le cas de l'hygiène : toutes les surfaces sont aussi lisses que possible, faciles à nettoyer et insensibles aux désinfectants.

Chariots d'endoscopes et d'équipements médicaux mobiles ITD



- normé médical - 6 gammes de produits - chariots endoscopes - chariots médicaux - chariots informatiques - hauteur réglable

Chariots mobiles ITD : une expérience unique pour fixer tous vos équipements, en toute sécurité.

- ITD est le leader européen du chariot médical sur mesure, avec une gamme d'accessoires très étendue
- Partenaire historique des fabricants de dispositifs médicaux, et en particulier du bloc opératoire, ITD répond à toutes les normes en vigueur (normes électriques et de stabilité) et tous les produits sont testés avant leur expédition
- Toutes les configurations sont possibles, grâce à 5 modèles de chariots : Uni-Cart, Vexio-Cart, Pro-Cart, Classic-Cart, Compact-Cart, dans toutes les dimensions, largeurs, hauteurs, mais avec toujours deux mots d'ordres à l'esprit : robustesse et hygiène.
- Les surfaces sont arrondies, fermées, jointives. Les assemblages sont sécurisés, ajustés au millimètre, garantissant de ne jamais bouger.
- Notre nouvelle gamme de chariots informatiques, réglables en hauteur mécaniquement ou électriquement, est également disponible avec batterie garantissant plus de 10h d'autonomie.

Rails muraux et plafonniers PROVITA



Une gamme complète de : – Rails plafonniers et accessoires suspendus – Rails muraux et accessoires fixes ou coulissants

Des solutions de fixation sur rails muraux et plafonniers, étudiées sur mesure, qui permettent de fixer de manière ergonomique vos perfusions et accessoires.

Des systèmes de fixation exclusifs sur rail inox plafonnier, sur rail mural, avec hauteur réglable.

Des solutions et accessoires pour ajuster le poste de travail sans effort et équiper chaque salle en fonction de sa spécialité que ce soit en réanimation, SSPI, soins intensifs, soins continus, urgences, déchocage, endoscopie...

Tables d'opération et de consultation gynéco/urologie

Station de consultation gynécologique 3D Table Medifa 4000 avec colposcope Imed Wild 3D



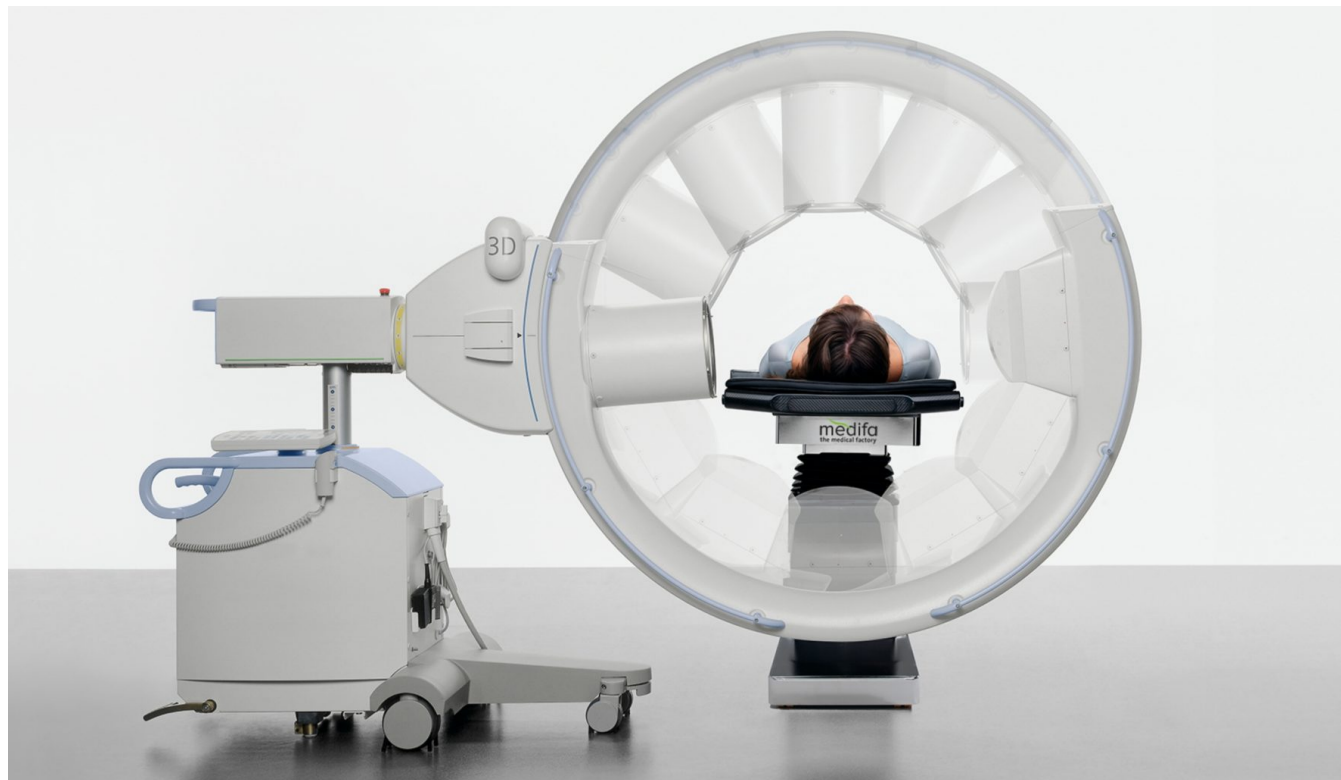
Ce poste de travail complet permet d'économiser de l'espace et d'avoir à portée de main, sans gêne au sol, un vidéocolposcope 3D, avec son écran d'affichage et sa tablette tactile

La table de consultation Medifa 4000 peut être équipée d'un vidéocolposcope Imed 3D avec station d'affichage et d'enregistrement embarquée

La tablette tactile est munie d'un logiciel intuitif très simple permettant : – création patient (remontée de la worlist)

- archivage des patients, plusieurs procédures par patients
- photo/vidéo (photos 4K)
- marquage des photos (zone biopsiée,...)
- insertion de commentaires (bibliothèque des termes de colposcopie en liste déroulante)
- enregistrement sur le disque dur local, sur clé USB ou sur le réseau directement (interfaces pour le PACS)

Table d'imagerie mobile à plateau carbone flottant pour salles hybrides Medifa 8000 HYBRID – translation électrique et manuelle



La nouvelle table à plateau carbone Medifa 8000 HYBRID : une table mobile à plateau carbone flottant manuel et électrique, pour transformer n'importe quelle salle d'opération en salle hybride.

Flexibilité et efficience

- Pratiquement chaque salle d'opération peut être utilisée comme salle d'opération multidisciplinaire
- Les faibles coûts d'acquisition, d'entretien et de maintenance augmentent le retour sur investissement

Sécurité et ergonomie

- Image de haute qualité et peu d'artefacts pendant la radioscopie grâce au plateau de table en carbone radiotransparent avec rails normalisés en carbone intégrés
- Sécurité des patients et des utilisateurs élevée grâce à la faible dose de rayonnement nécessaire

Plateau carbone flottant : mouvements libres dans toutes les directions

- Meilleur contrôle du déroulement de l'opération grâce à l'utilisation libre par l'opérateur (vitesse et direction)
- Imagerie de qualité optimale avec une dose rayonnement inférieure

Table d'opération mobile à déplacement motorisé Medifa 7000



Table d'opération Medifa 7000 : la toute dernière génération de table polyvalente à déplacement motorisé

- motorisation avec régulation de vitesse et poignée de conduite
- télécommande sans fil ergonomique et évolutive
- châssis inox avec accès pour les pieds du chirurgien
- large gamme d'accessoires
- Conception pour patients pesant jusqu'à 544 kg
- Peu de maintenance grâce à la nouvelle génération de moteurs électromécaniques (pas d'hydraulique)
- Prévention optimale des escarres grâce à des matelas de 80 mm à mémoire de forme
- Cadrage énorme pour l'utilisation optimale d'un amplificateur de brillance
- Translation longitudinale du plateau jusqu'à 400 mm
- Hauteur basse pour un travail confortable du chirurgien en position assise et pour procédures endoscopiques
- Réglage de sécurité optionnel pour les fonctions basiques en cas d'une panne électrique
- Poignées pour conduire la table en utilisant la 5ième roue motorisée, incluant régulation de la vitesse intégrée
- Vérins stabilisateur intégrés aux roues assurant une stabilisation forte de la table

Table d'opération mobile à déplacement non motorisé Medifa 6000



Table d'opération Medifa 6000 : une table polyvalente et performante pour un coût maîtrisé

- capacité de charge jusqu'à 454 kg – 10 fonctionnalités électriques
- grandes plages de réglage
- Modèle haute qualité en acier inoxydable poli
- Possibilités optimales de nettoyage et de désinfection
- Simplicité de fonctionnement et d'entretien
- Batteries et chargeur intégrés
- Télécommande avec écran couleur
- Commande manuelle additionnelle offrant un réglage des fonctions électro-hydrauliques à tout moment
- Excellente maniabilité grâce à la 5ème roue centrale
- Idéale pour les applications d'imagerie et pour l'utilisation d'amplificateur de brillance
- Vaste gamme d'accessoires pour toutes les spécialités
- Différents matelas et configurations
- Vérins stabilisateur offrant une stabilité optimale de la table en option

Table d'opération mobile ambulatoire Medifa 5000



Table d'opération ambulatoire Medifa 5000 : une table mobile, légère, robuste et universelle pour la chirurgie ambulatoire

- deux châssis pour applications hautes ou basses
- deux types de plateaux
- versions manuelles, hydrauliques ou électrohydrauliques
- override manuel de toutes les fonctions
- large gamme d'accessoires
- Rapport prix/performance unique
- Simplicité de fonctionnement et d'entretien
- Capacité de charge jusqu'à 250 kg
- Trois positions mémorisables
- Batteries et chargeur intégrés
- Télécommande avec écran couleur

Table de consultation gynéco Medifa 4000 – Gynécologie



La table de consultation gynécologique Medifa 4000 est la référence de fabrication allemande pour la consultation gynéco. Avec un châssis et une colonne entièrement en aluminium laqué, un cadre entièrement en acier inoxydable massif, et des revêtements sans coutures ni agraffes, c'est un produit qui vous satisfera pendant de très longues années.

Medifa 4000 : une table de consultation gynécologique universelle, performante, robuste, économique et confortable

- fabrication allemande
- 3 ou 4 moteurs, 12 mémoires
- motorisation indépendante des supports de pieds
- châssis durable entièrement aluminium/inox
- allongement facile avec tablette intégrée

La construction autoporteuse sans pièces plastiques rapportées assure une durabilité exceptionnelle. Le fonctionnement synchrone et très rapide des 3 ou 4 moteurs, allié à une sélection de 12 mémoires par commande manuelle ou au pied, vous permet un gain de temps au quotidien. Les repose-jambes ergonomiques ainsi que le plateau escamotable pour l'allongement assurent un positionnement confortable de la patiente, dans une position idéale pour le médecin.

Table de consultation urologique Medifa 4000 – Urologie



La table Medifa 4000 en version urologique propose une large gamme d'accessoires pour les consultations urologiques, endo-urologiques, et urodynamiques. La position allongée est facile et confortable, l'accès aux patients handicapés ou neurologiques est aisée grâce aux supports de pieds motorisés indépendamment.

La table d'urologie Medifa 4000 – uro : un condensé de fonctionnalités

- examen urologique
- examen urodynamique
- endoscopie urologique

Les 12 mémoires vous assurent un gain de temps au quotidien.

Les accessoires permettent toutes les positions et l'adaptation de tous les débitmètres.
Enfin, l'hygiène est irréprochable, avec une structure autoporteuse en aluminium et acier inoxydable massif, sans vis, avec des surfaces fermées et protégées, qui ne se corrodent pas.