



OPERA T Series

OPERA T

Sistemi telecomandati R/F
Remote-controlled R/F systems
Systèmes télécommandés R/F
Sistemas telemandados R/F



La nuova gamma di sistemi OPERA T è l'espressione del più alto grado di evoluzione tecnologica nell'ambito della radiologia diagnostica moderna.

OPERA T è un sistema ad alto grado di integrazione che comprende un'ampia gamma di tavoli telecomandati, generatori e dispositivi di digitalizzazione delle immagini.

Le molteplici soluzioni disponibili consentono di soddisfare le più diverse condizioni di lavoro ottimizzando il rapporto costo-prestazioni.

La nouvelle gamme de systèmes télécommandés OPERA T constitue l'expression de technologie la plus avancée dans le domaine de la radiologie diagnostique moderne.

OPERA T est un système garantissant un haut degré d'intégration avec une ample gamme de tables télécommandées, générateurs et dispositifs de numérisation des images.

Les différentes solutions disponibles permettent de satisfaire les conditions de travail les plus diverses en optimisant le rapport coût-performances.

The new range of the OPERA T systems is the expression of the highest degree of evolution in modern diagnostic radiology.

OPERA T is a system featured by a high degree of integration including a wide range of remote-controlled tables, generators and digital imaging systems.

Many solutions have been conceived and realized in order to meet the requirements of any operation condition and ensure the optimization of the performance-cost ratio.



ODERAT





Ottimale esecuzione di tutte le proiezioni radiografiche e tomografiche nelle diverse posizioni per esami rapidi ed accurati in diversi campi applicativi: gastroenterologia, apparato scheletrico, pediatria, pronto soccorso e traumatologia, angiografia digitale...

Exécution optimale de toutes les incidences radiographiques et tomographiques dans n'importe quelle position, pour des examens rapides et précis dans les divers applications: gastroentérologie, appareil squelettique, pédiatrie, urgence et traumatologie, angiographie numérique...

Efficient execution of radiographic and tomographic projections in any position for quick and accurate examinations in different application fields: gastroenterology, skeleton, paediatrics, emergency and traumatology, digital angiography...

Optima ejecución de todas las proyecciones radiográficas y tomográficas en las más diversas posiciones, para exámenes rápidos y precisos en cualquier campo aplicativo: gastroenterología, radiología ósea, pediatría, emergencias y traumatología, angiografía digital...

Sei diverse configurazioni per la massima versatilità applicativa.

Six different models ensure the utmost versatility of application.

Six différents modèles assurent la versatilité d'application la plus grande.

Seis diversos modelos proporcionan la más grande versatilidad de aplicación.

	Ribaltamento Tilting Basculement Basculación	Altezza Piano porta-paziente Tabletop height Hauteur dossier Altura tablero	Lunghezza Piano porta-paziente Tabletop length Longueur dossier porte-patient Longitud tablero
O-T30cs	90/30	Fissa Fixed Fixe Fija	210 cm
O-T30csx	90/30	Fissa Fixed Fixe Fija	240 cm
O-T90cs	90/90	Fissa Fixed Fixe Fija	210 cm
O-T90csx	90/90	Fissa Fixed Fixe Fija	240 cm
O-T90ce	90/90	Elevabile Adjustable height Hauteur variable Altura variable	210 cm
O-T90cex	90/90	Elevabile Adjustable height Hauteur variable Altura variable	240 cm

Il tavolo telecomandato, di concezione avanzata ed esclusiva, può essere configurato "su misura" per le esigenze dell'operatore grazie alla disponibilità di diverse opzioni, quali la distanza focale, disponibile per tutti i modelli, a 150 cm o 180 cm, l'abbinamento a seriografo e catena TV/amplificatore o detettore digitale DR o detettore digitale R&F.

The remote-controlled table is backed up by an exclusive and advanced concept and it can be tailored to the specific operator's needs thanks to the availability of many options, such as SID available at either 150 cm or 180 cm for all versions, combination with SFP and TV chain/I.I. or DR flat panel detector or R&D flat panel detector.

La table télécommandée, réalisée selon un concept avancé et exclusif, peut être configurée selon les exigences spécifiques de l'utilisateur grâce à la disponibilité de plusieurs options, telles que la distance focale, disponible pour toutes les versions, à 150 cm ou 180 cm, la combinaison avec sélecteur et chaîne TV/amplificateur ou capteur DR ou capteur R&F.

La mesa telemandada, por su concepción exclusiva e innovadora puede ser configurada según las exigencias específicas del usuario gracias a la disponibilidad de opciones como la distancia focal, disponible para cada modelo, a 150 cm o 180 cm, la combinación con selectador y cadena TV/intensificador o detector DR o detector R&F.



Esami di routine e specialistici senza alcuna limitazione con il ribaltamento del tavolo d'esame dalla verticale a 30° o 90° di trendelenburg. Facile e semplice accesso e posizionamento del paziente in particolare nelle versioni con piano elevabile in altezza.

Exécution des examens de routine et spécialisés sans aucune limitation grâce au basculement du plan d'examen de la position verticale à 30° ou 90° de trendelenburg. Facilité de positionnement et accès au patient, plus particulièrement dans les versions avec plan à hauteur variable.

The tabletop tilting from the vertical position to 30° or 90° of trendelenburg allows the execution of any routine and special studies with no limitation. Easy access and comfortable patient positioning are ensured by all versions especially by the configurations provided with adjustable-height tabletop.

Ejecución de exámenes de rutina y especializados, sin ninguna limitación, gracias a la basculación del tablero de examen desde la posición vertical a 30° ó 90° de trendelenburg. Fácil posicionamiento y acceso al paciente desde cualquier lado de la mesa, particularmente en las versiones con tablero elevable.



I generatori ad alta frequenza offrono prestazioni di elevata qualità in tutti i campi applicativi e sono completi di programmatore anatomico di particolare semplicità e notevole potenza, mentre la console di comando, che integra tutti i comandi del sistema, è stata studiata, in diverse configurazioni, per offrire la massima semplicità d'uso.

The high frequency generators are featured by high technology ensuring advanced quality performances in any application fields. They are complete with straight and powerful anatomical programmer, while the control console, integrating all the controls of the different system components, has been designed so as to provide the utmost user-friendliness.

Les générateurs à haute fréquence garantissent des performances de haute qualité dans tout domaine d'application. Ils sont pourvus du dispositif de programmation anatomique caractérisé par grande simplicité et puissance, tandis que la console de commande, disponible en divers configurations, a été étudiée pour garantir la simplicité d'utilisation la plus grande.

Los generadores de alta frecuencia aseguran prestaciones de elevada calidad en cualquier campo de aplicación. Además, el programador anatómico asegura sencillez de uso y elevada versatilidad y, asimismo, el pupitre de mando del sistema, disponible en varias configuraciones, ha sido estudiado para proporcionar la sencillez de uso más grande.

I sistemi immagine abbinati alla serie di tavoli telecomandati OPERA T costituiscono una gamma particolarmente versatile e completa articolandosi su intensificatori di immagine di ultima generazione, detettori digitali DR e detettori digitali R&F.

I sistemi digitali rappresentano la risposta più efficace alle richieste di costante ed elevata qualità delle immagini, riduzione della dose, maggiore efficienza e completa connettività DICOM.

The imaging systems offered in combination with the OPERA T series have been made available with a view to provide the widest range of options: from advanced Image Intensifiers to cutting-edge DR flat panel detectors as well as R&F flat panel detectors.

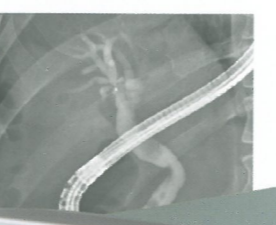
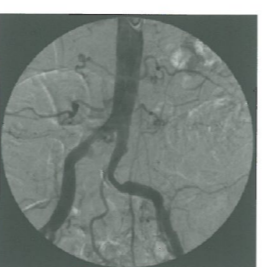
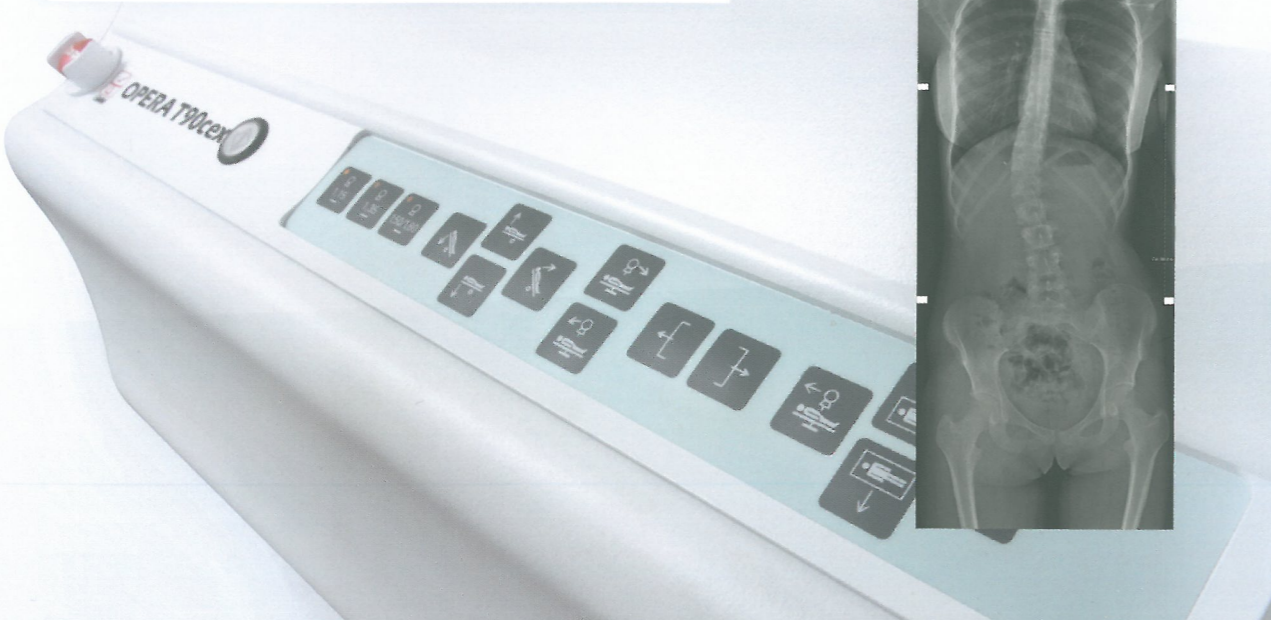
The digital imaging systems meet the most demanding requests for the utmost image quality, dose reduction, greater efficiency and full DICOM connectivity.

Les dispositifs de traitement des images sont représentés par une gamme très ample et souple, comprenant des amplificateurs d'images de technologie avancée ainsi que capteurs DR et capteurs R&F.

Les systèmes numériques disponibles en combinaison avec la Série OPERA T, représentent la réponse la plus qualifiée aux demandes de haute qualité des images, réduction de la dose, plus grande efficacité et connectivité DICOM.

Los sistemas de tratamiento de las imágenes proporcionados con la Serie OPERA T constituyen una gama versátil y completa incluyendo intensificadores de la última generación así como detectores digitales DR y R&F.

Los dispositivos de digitalización representan la respuesta más eficaz a las exigencias cada día mayores de elevada calidad de la imagen, reducción de dosis, mayor eficiencia y conectividad DICOM.



OPERA T Series



www.gmmspacom - info@gmmspacom

