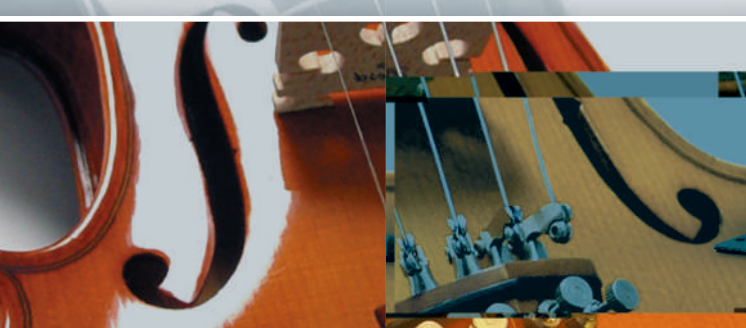




GMM



OPERA T90 Sharp



OPERA T90 Sharp

Tavolo telecomandato R/F con
detettore digitale
R/F remote-controlled table
with digital flat panel detector



OPERA T90 Sharp è l'innovativo tavolo telecomandato R/F specificamente studiato per l'abbinamento con detettore digitale di ultima generazione: massima flessibilità applicativa, efficienza operativa ed eccellente qualità di immagine degli esami sia in radiografia che fluoroscopia.

OPERA T90 Sharp is the innovative R/F remote controlled table specifically conceived for the best combination with state-of-the-art flat panel detector: utmost flexibility of application, operational efficiency and premium image quality in any radiography and fluoroscopy procedures.



OPERA T90 Sharp



L'estrema facilità d'uso che caratterizza il sistema permette una rapida esecuzione degli esami con conseguente ottimizzazione del flusso pazienti sia nelle procedure di routine che specialistiche: apparato scheletrico, torace, polmoni, gastroenterologia, urologia e ginecologia, pediatria, pronto soccorso, traumatologia, tomografia, tomosintesi, stitching della colonna e degli arti inferiori.

The extraordinary user-friendliness featuring the system ensures a safe and quick execution of all examinations resulting in optimized workflow in both routine and specialized procedures: skeletal system, thorax, lungs, gastroenterology, urology and gynaecology, paediatrics, emergency and trauma, tomography, tomosynthesis, reconstruction of the column and lower limbs.



Sistema unico di traslazione dell'intero gruppo di supporto del tavolo d'esame verso destra (lato piedi) o verso sinistra (lato testa).

Unique system allowing the longitudinal translation of the complete examination table-support group towards the right (head side) or the left (foot side).



Grazie all'esclusivo sistema di elevazione, il piano porta-paziente raggiunge una distanza di soli 50 cm dal pavimento, assicurando un facile e sicuro accesso anche a pazienti anziani o con ridotta mobilità.

Thanks to the exclusive elevation system, the tabletop goes down to a distance from the floor of only 50 cm, ensuring a comfortable and safe access also to elderly patients or patients with reduced mobility.



OPERA T90 Sharp

Inoltre, il design ergonomico e la struttura estremamente compatta del sistema facilitano il trasferimento del paziente da e su barella.

Additionally, the ergonomic design and extremely compact structure of the system facilitate transferring patients from and onto stretchers.





La completa traslazione dello stativo e del detettore su entrambe le estremità del tavolo d'esame, unitamente alla ridotta distanza del piano dal pavimento, permettono di eseguire con facilità e sicurezza esami specialistici anche in presenza di pazienti su sedia a rotelle.

The complete translation of the stand and digital detector onto both ends of the examination table combined with the reduced distance of the tabletop from the floor, facilitate the execution of specialized examinations also in case of patients in wheelchair.



OPERA T90 Sharp



Il ribaltamento del tavolo d'esame a +/-90° assicura l'esecuzione ottimale di incidenze radiografiche, di procedure tomografiche, di tomosintesi e di stitching.

The +/- 90° tilting movement of the examination table ensures the best execution of radiographic incidences, as well as tomographic, tomosynthesis and stitching procedures.

L'ampia distanza focale (fino a 180 cm) garantisce accuratezza ed efficacia nell'esecuzione di tutti gli esami.

The remarkable SID (up to 180 cm) provides an accurate and efficient execution of all examinations.



OPERA T90 Sharp

OPERA T90 Sharp è offerto in abbinamento all'avanzato sistema digitale OPERA D4000RF completo di detettore digitale dinamico di ultima generazione.

Notevole riduzione della dose al paziente, massima qualità d'immagine per un elevato contenuto diagnostico, ottimizzazione del flusso di lavoro grazie ai processi di acquisizione, elaborazione, archiviazione e trasmissione delle immagini totalmente digitali in modalità fluoroscopica, radiografica, tomografica e di tomosintesi.

OPERA T90 Sharp is offered in combination with the advanced OPERA D4000RF digital system provided with state-of-the-art dynamic flat panel detector. Patient dose is dramatically reduced, image quality is enhanced providing valuable diagnostic information, workflow is significantly improved thanks to the image fully digital acquisition, treatment, storage and transmission processes in fluoro, rad, tomography and tomosynthesis modalities.



OPERA T90 Sharp è completo di console di comando tecnologicamente all'avanguardia che integra i comandi del generatore e del sistema digitale: ergonomica ed intuitiva permette all'operatore di gestire completamente il sistema telecomandato con facilità ed immediatezza.

OPERA T90 Sharp is equipped with cutting-edge control console which includes the controls of both generator and digital system: the console ergonomical features and intuitiveness allow the operator to manage the complete remote-controlled system with ease and immediateness.



GAMMA / RANGE

Modello Model	Lunghezza piano porta-paziente Tabletop length	Distanza focale massima Maximum SID	Movimento longitudinale opzionale del piano porta-paziente Optional tabletop longitudinal movement
T90SH	210 cm	150 cm 180 cm	95 cm (±47,5; +80/-15)
T90SHX	240 cm	150 cm 180 cm	110 cm (±55) 160 cm (±80) 120 cm (+100/-20)



OPERA T90 Sharp

OPERA T90 Sharp



www.gmmspacom - info@gmmspacom

