

DRGEM GXR-S

Das komfortable Röntgen-Komplettsystem



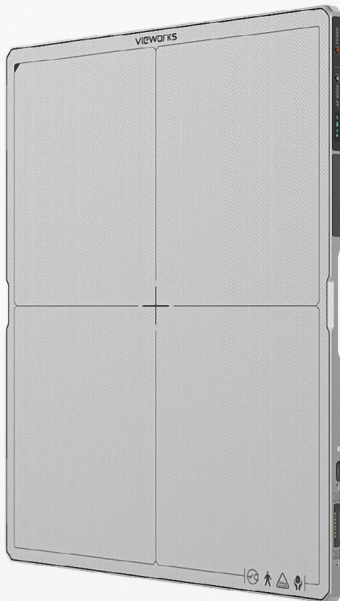
Kompakt und leistungsstark

Mit der kompakten und bodengeführten Röntgenanlage DRGEM GXR-S bieten wir orthopädischen Fachärzten ein stabiles und leistungsstarkes System, das durch sein modernes Design besticht. Das Gerät kann mit einem oder zwei Flachbild-detektoren ausgestattet werden und verfügt mit dem 52 kW-Röntgenerators über eine hohe Leistungsreserve, mit der sich mühelos alle gängigen Röntgenaufnahmen einer orthopädischen Facharztpraxis anfertigen lassen.

Highlights

- elektrische Höhenverstellung des Röntgentisches von 565 bis 850 mm Höhe
- leistungsstarke Röntgenröhre
- schwimmende Tischplatte 2200 mm lang und 810 mm breit
- auch mit Film- und Speicherfolienkassetten nutzbar
- maximale Belastung 300 kg

Erweiterungsoptionen



Röntgendetektor

VIVIX-S 3643 WIFI Basispaket

Mit dem Röntgendetektor VIVIX-S 3643 WiFi lässt sich jede vorhandene Röntgenanlage einfach und unkompliziert digitalisieren. Als sogenannte Retrofitlösung hat dieser Detektor die gleichen Abmessungen wie eine 35 x 43 cm Röntgenkassette und ist daher genau so einfach zu verwenden. Sie können nicht nur mobil arbeiten, sondern auch Auf- oder Untertischaufnahmen anfertigen. Profitieren Sie von der Qualität hochauflösender digitaler Röntgenbilder.

Orthostand

EASY RAY™

Der EASY RAY™ Orthostand zeichnet sich durch komfortable Bedienung aus. Er ist leicht zu positionieren und wird über eine zentrale Feststellbremse mit einem Fusshebel fixiert. Die beiden Handgriffe ermöglichen dem Patienten einen sicheren Aufstieg und Stand während des Bildprocessing.



Technische Daten

Mindestraumgröße

Raumhöhe	2500 mm
Minimales Raummaß	2500 mm

Patiententisch

Tischmaße	2200 mm x 810 mm
Tischhöhe (verstellbar)	min. 565 mm max. 850 mm
Tragfähigkeit	max. 300 kg
Verschiebung längs	1000 mm
Verschiebung quer	250 mm

Säulenstativ Röhre

Säulenstativ Röhre	2327 mm
Verschiebung längs	2100 mm
Verschiebung quer	250 mm
Höhenverschiebung	1526 mm

Rasterwandstativ

Höhe	2200 mm
Verfahrbereich	300~1860 mm (Boden bis Bucky Mitte)