

# Ziehm 8000

Der Ziehm 8000 ist ein mobiler C-Bogen neuester Technologie - überall bekannt für Mobilität und einfache Anwendung. Gleichzeitig bietet das System hochentwickelte Röntgenbildgebung sowie beste Bildqualität und Zuverlässigkeit.



Der Ziehm 8000 hat von allen zurzeit erhältlichen fahrbaren C-Bögen die kleinste Stellfläche und bietet dabei gleichzeitig einen der größten C-Bögen. Geringer Platzbedarf, reduziertes Gewicht und großer C-Bogen machen den Ziehm 8000 zur perfekten Wahl für intraoperative Durchleuchtung und digitale Radiographie.



## Optimale Darstellungsqualität

- Perfekte Bildqualität durch hoch auflösenden 23"-Bildschirm mit geteilter Anzeige
- Übertreffende Detailerkennbarkeit dank exzellentem Kontrastverhältnis und hoher Leuchtstärke
- Standardmäßig ausgestattet mit Bildnachbearbeitungsfunktionen wie Kantenanhebung, Stufen-Windowing und Zoom
- Ausgereiftes Metallkorrektur- und Weichteilprogramm zur Vermeidung von Überstrahlung

## Intuitive Bedienung

- Selbsterklärende Benutzeroberfläche für Bilderfassung und Patientendatenverwaltung
- Hoher Automatisierungsgrad erlaubt volle Konzentration des Bedieners auf den Eingriff
- Sofort nach dem Hochlauf einsatzbereit dank benutzerdefinierbarer Startkonfiguration
- Programmierbare Funktions- ("F") Taste für Kinoschleife, Fadenkreuz und Ausschalten der Filterfunktion



## Unerreichte Mobilität

- Entscheidende Gewichtsreduzierung des Monitorwagens sorgt für verbesserte Arbeitsbedingungen im OP
- Alle wichtigen Untersuchungsschritte direkt vom Operationstisch aus steuerbar
- Sämtliche C-Bogen-Bewegungen in jeder Position voll gewichtsausgeglichen
- Großzügige C-Bogen-Öffnung
- Standardmäßig ausgestattet mit einzigartigem Lenk-Brems-Hebel für perfekte Manövrierfähigkeit