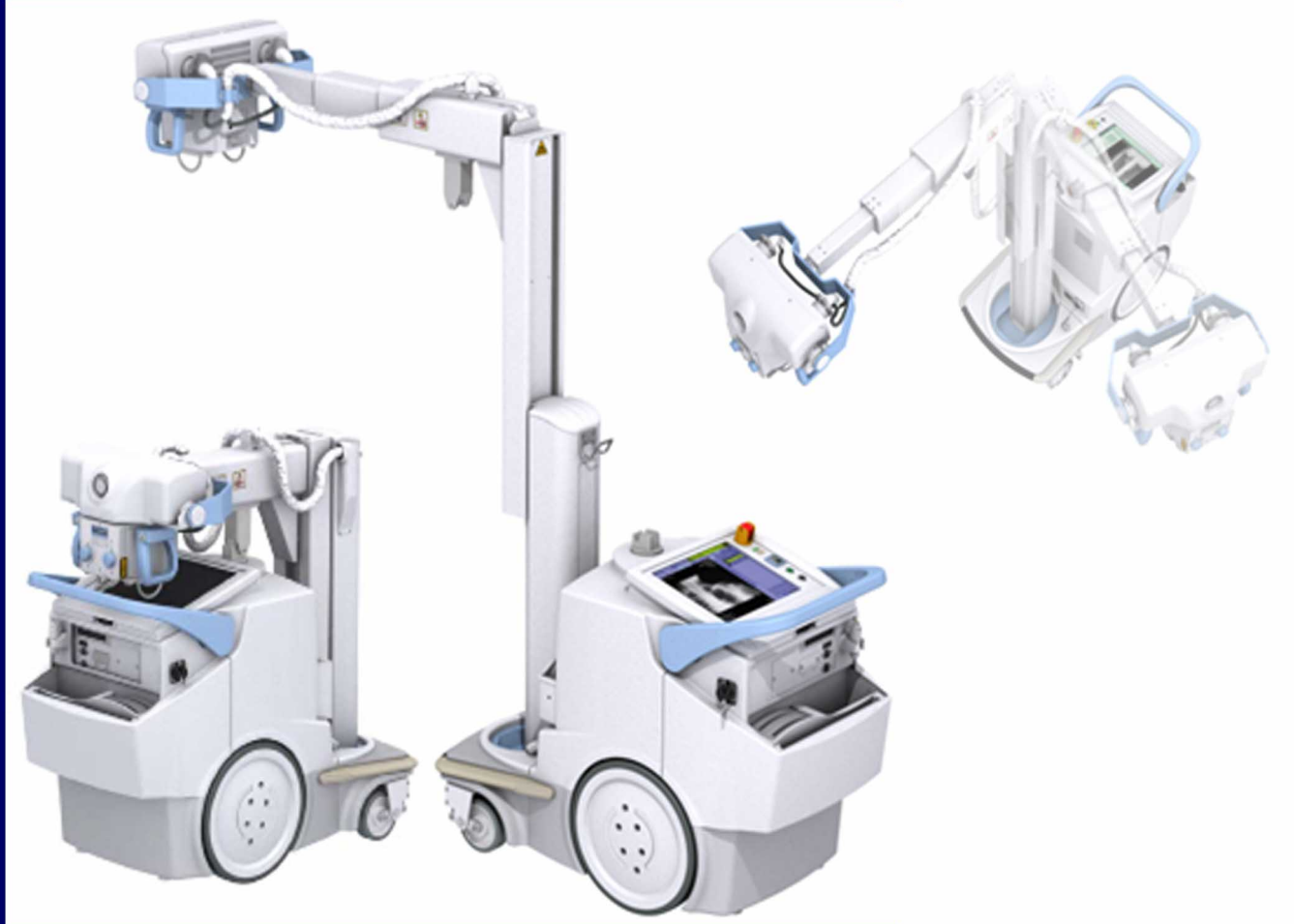


USX-RAY Mobil
Radyografik Üniteler

s:1-4

DR-RAD X6-B

**KOMPAKT
TELESKOPIK
KOLAY HAREKETLER
VE BATARYALI GÜÇLÜ
JENERATÖR**



Birbirinden bağımsız şutlama
ve motor aküleri ile maksimum
şarj verimliliği

CE
1639

US X-RAY
RÖNTGEN A.Ş.

TAMAMEN DİJİTAL ENTEGRE

DR-Rad X6-B dijital mobil cihaz, operatörün şutlama, x-ışın görüntü önizleme ve görüntü iyileştirme araçlarıyla sürece edebileceği yüksek frekans jeneratörü ile tamamen entegre olan radyografik bir sistemdir. Bu mobil cihaz tasarımında birçok avantajı beraberinde getirmektedir.

- KOMPAKT BOYUTLAR
- TELESKOPIK KOLON
- SEKTÖRÜN EN GÜÇLÜSÜ
(50 KW'A KADAR)
- TAMAMEN MOTORİZE
- YÜKSEK BATARYA ÖMRÜ

KABLOSUZ FLAT PANEL DEDEKTÖR



Maksimum kullanım kolaylığı ve kullanılabilirlik için düzenlenmiş dedektörler ve bataryaları için bol miktarda saklama alanı: Dedektörü saklama alanında şarj edebilme imkanı sunar.



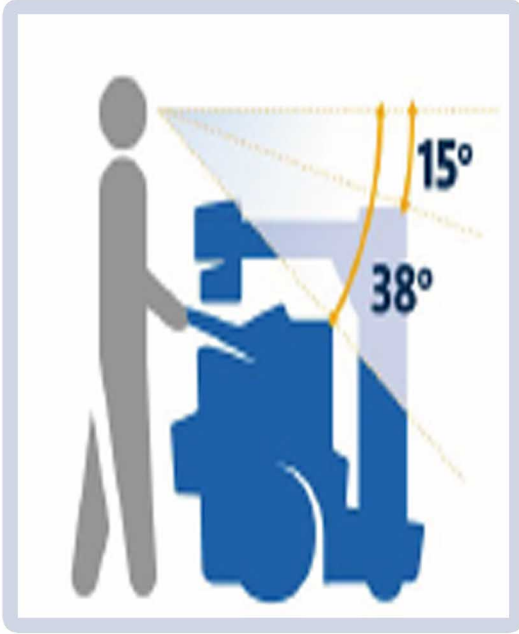
Tüp ünitesi üzerindeki hassas konumlandırma tuşları ile motorize hareket kabiliyeti sayesinde özellikle hasta yatağı gibi dar alanlarda maksimum manevra kabiliyeti sağlar.”



DAHA İYİ GÖRÜNÜRLÜK İÇİN TELESKOPIK KOLON

Teleskopik kolonlu yeni nesil USX-RAY mobil cihazları, kullanıcıların cihazı kullanırken veya park ederken karşılaşılabileceği her türlü engeli çözer.

Yeni ünite, teleskopik kolon ve ergonomik tasarım sayesinde maksimum görüş sağlar. kullanıcılar bu cihaz ile hastanenin her yerine rahat ve güvenli bir şekilde ulaşabilirler



EN KOMPAKT VE GÜÇLÜ MOBİL CİHAZ

Bu cihaz, manevra kabiliyetini artıran mükemmel bir kompakt boyutla tasarlanmıştır. herhangi bir klinik odasındaki erişim noktalarında; "Kolay sürülür, kolay döner ve kolay açılır" bu sayede hastanın hareket kabiliyeti ve kapsama alanı maksimumdur.

DR-Rad X6-B 20 kw ila 50 kw Nominal güç aralığı ile piyasadaki en güçlü yüksek frekanslı jeneratörü içerir. Bu jeneratörlerin kanıtlanmış güvenilirliği, tüm gün boyunca en yüksek doğruluğu ve sürekli performansı garanti eder.



ÜST DÜZEY ESNEKLİK İÇİN YÜKSEK YAPILANDIRILABİLİRLİK

DR-Rad X6-B, kablosuz dedektörler ve X-ışın jeneratörü kontrolü, konumlandırma ve edinimi entegre eden Canon veya Primos görüntü elde etme yazılımıyla donatılmıştır.

Cihaz, yeni 17" Dokunmatik Ekran ve çoklu dokunma seçeneği ile sağlanır. Hastanın anında görüntü ön izlemesinin PACs'e gönderilmesini sağlar



Entegre DVD yazıcı sayesinde "hasta görüntülerini dışarı aktarma imkanı".



POZİSYON ESNEKLİĞİ



- * X-Işın Tüpü Dikey Hareketi: 149cm.
- * Maksimum mesafe fokus/Yer: 202cm
- * Minimum mesafe fokus/yer: 53cm.
- * Toplam Kolon Yüksekliği: 215cm .



- * X-Işın Tüpü Enlemesine Eksen Rotasyonu: $\pm 180^\circ$.
- * Tık Noktası: Her 90° de.
- * Rotasyon Belirteçleri.



- * Teleskopik Kol Hareketi: 54cm



- * X-Işın Tüpü Yatay Eksen Rotasyonu: 120° .
- * Tık Noktaları: -30° , 0° , 90° .
- * Rotasyon Belirteçleri (opsiyonel).



- * Toplam Kolon Rotasyonu: $\pm 317^\circ$



- * Kolimatör Rotasyonu: $\pm 90^\circ$.
- * Tık Noktaları: 0° , $\pm 90^\circ$.
- * Manual Döndürme.

www.usx-ray.com / sale@usx-ray.com

