



ZUSAMMENFASSUNG

Krankentrage	2
Antimagnetische Krankentrage für MRI mit verstellbarer Höhe NMEIM114	2
Antimagnetische Krankentrage nicht verstellbar für MRI NMEIM120	2
Antimagnetischer Sessel/Liege NMEIM520	3



KRANKENTRAGE



ANTIMAGNETISCHE KRANKENTRAGE FÜR MRI MIT VERSTELLBARER HÖHE NMEIM114

Antimagnetische Krankentrage mit verstellbarer Höhe für die MRI-Untersuchung.



- Hohe Wendigkeit beim Transport und bei Untersuchungen.
- 2 verstellbare Armlehnen um einen einfachen Zugang zum Patienten zu ermöglichen.
- Höhenverstellung durch Hydraulikzylinder. Fußsteuerung auf beiden Seiten der Trage.
- Die Rückenlehne lässt sich mit Hilfe eines Zahnstangensystems in 5 Positionen verstellen.
- Matratze abnehmbar und Bezug entfernbar .
- Infusionsträger mitgeliefert.
- Antistatische Rollen mit 125 mm Durchmesser und Bremse.

MR Conditional : 3 Teslas

Gewicht
Maße

82 kg
213 x 78 cm

[Mehr Infos](#)





ANTIMAGNETISCHE KRANKENTRAGE NICHT VERSTELLBAR FÜR MRI NMEIM120

Antimagnetische Krankentrage für MRI, Liegefläche nicht verstellbar und Rückenlehne verstellbar. Leichtes Gewicht und deshalb einfache Handhabung.

- Struktur aus thermolackiertem Aluminium, mit schwenkbaren Armlehne.
- Um den Patientenkomfort zu optimieren, wurde die Trage aus reißfestem Polyestergewebe "Batyline" angefertigt.
- Die Rückenlehne ist in 5 verschiedene Positionen verstellbar.
- Matratze abnehmbar und Bezug entferbar.
- Antistatische Rollen mit einem Durchmesser von 125 mm.
- Textil 100% recycelbar . Öko-Tex Konform.
- Das Textil ist nicht verformbar
- Die Öko-Tex-zertifizierung des Produktes garantiert, dass keine gesundheitsgefährdenden Stoffe auftreten.
- MR Conditional : 3 Teslas

[Mehr Infos](#)





ANTIMAGNETISCHER SESSEL/LIEGE NMEIM520

Antimagnetischer Sessel / Krankentrage, entwickelt für die ambulanten Bedürfnisse von MRI-Abteilungen.

- Leicht von der Trageposition in die Stuhlposition verstellbar.
- Kann überall da, wo der Patient ihn benötigt, benutzt werden, z.B.: Empfang, Vorbereitung, Transfer oder Wartesaal.
- Durch seine Vielseitigkeit ist er ideal für die Optimierung und Organisation der Arbeit der Pflegekräfte.
- Um den Patientenkomfort zu erhöhen, ist er mit einer Schaumstoffmatratze ausgestattet, die mit einem Schutzbezug überzogen ist und über 2 abnehmbare Schutzbarrieren verfügt.
- Die Führungsgriffe auf der Kopfhöhe ermöglichen eine unkomplizierte Fahrbarkeit des Sessels.
- Aluminiumrahmen verzinkt und beschichtet mit Epoxid-Pulver.
- Die Höhe ist durch Hydraulikzylinder verstellbar. Die Brust- und Beinliffe werden durch Gasfedern unterstützt.
- Auf jeder Seite mit einer Zubehorschiene ausgestattet (25 x 10 mm chirurgischer Typ).
- Wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen Vertriebsmitarbeiter bzgl. der Verfügbarkeit von Zubehör und Optionen oder spezifischer Anfragen.



[Mehr Infos](#)





INDEX

A

- Antimagnetische Krankentrage für MRI mit verstellbarer Höhe NMEIM114 1
- Antimagnetische Krankentrage nicht verstellbar für MRI NMEIM120 2
- Antimagnetischer Sessel/Liege NMEIM520 3