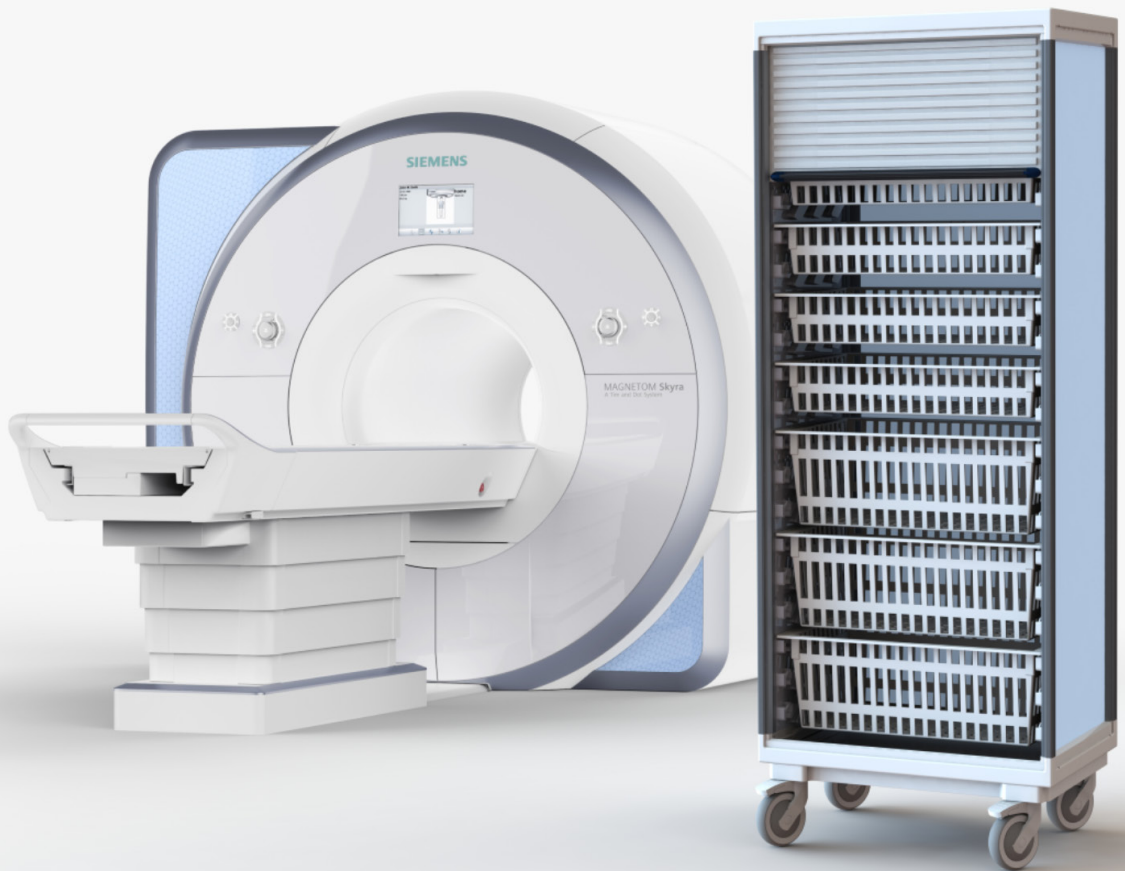


SCANflow

Prozesse. Optimierung. Lösungen.



ScanCell[®] MRT-Wagen

**SCAN
MODUL[™]**

SCANCELL® MRT- WAGEN

Mit unseren speziellen ScanCell®-Wagen für den Einsatz im MRT-Bereich unterstützen wir die Hochleistungsmedizin mit mobilen Transport- und Lagerungssystemen für die benötigten Medikalprodukte während der Diagnostik.

1 Antimagnetische Wagen für den besonderen Einsatz

Für die Herstellung der Wagen werden rein unmagnetische Materialien verwendet, wie Aluminium, Edelstahl Typ SS/AISI420 und ABS-Kunststoff. Die Wagen erfüllen sämtliche Anforderungen der funktionellen und hygienischen Rahmenbedingungen im Untersuchungsraum.

2 Ge- und Verbrauchsgüter jederzeit griffbereit

Durch die Aufbewahrung der im Untersuchungsraum benötigten Ge- und Verbrauchsartikel in Modulen wird eine übersichtliche und leicht zugängliche Lagerung garantiert. Zudem werden alle Wagen mit Rolltüren ausgestattet, die schnell und einfach bedient werden können.



„Hochwertige Ausstattung, ausgelegt für intensive Nutzung“

3 Unterschiedliche Ausführungen

ScanCell® MRT-Wagen sind in den verschiedensten Ausführungen erhältlich. Die gesamte Produktübersicht entnehmen Sie bitte den folgenden Seiten.

Die Vorteile dieses Systems

Die Vorteile dieses Systems liegen auf der Hand. Der ScanCell® MRT-Wagen bietet den Nutzern optimale Bedingungen, beste Übersicht und leichtes Handling.

- Komplette antimagnetisch
- Modulbestückt
- Übersichtliche Anordnung
- Einfache und schnelle Entnahme
- Rolltüren gewährleisten leichtes öffnen und schließen
- Desinfektionsmittelbeständig
- Einfaches Handling durch leichtlaufende Rollen
- Volle Schrankinnenraumnutzung

www.scanmodul.com



Erhältliche Ausführungen

Wagentyp	Ausführung	Maße	Artikelnummer
A-Wagen, einreihig			
SCS - A Wagen M060	einreihig	905 x 462 x 706 mm	40451100D/MR
SCS - A Wagen M075	einreihig	1055 x 462 x 706 mm	40452100D/MR
SCS - A Wagen M090	einreihig	1205 x 462 x 706 mm	40453100D/MR
SCS - A Wagen M120	einreihig	1503 x 462 x 706 mm	40454100D/MR
SCS - A Wagen M150	einreihig	1803 x 462 x 706 mm	40455100D/MR
AA-Wagen, zweireihig			
SCS - AA Wagen M075	zweireihig	1055 x 924 x 706mm	40852100D/MR
SCS - AA Wagen M090	zweireihig	1205 x 924 x 706 mm	40853100D/MR
SCS - AA Wagen M120	zweireihig	1503 x 924 x 706 mm	40854100D/MR
SCS - AA Wagen M150	zweireihig	1803 x 924 x 706 mm	40855100D/MR
AAA-Wagen, dreireihig			
SCS - AAA Wagen M075	dreireihig	1055 x 1386 x 706 mm	40952100D/MR
SCS - AAA Wagen M090	dreireihig	1205 x 1386 x 706 mm	40953100D/MR
SCS - AAA Wagen M120	dreireihig	1503 x 1386 x 706 mm	40954100D/MR
SCS - AAA Wagen M150	dreireihig	1803 x 1386 x 706 mm	40955100D/MR

Erhältliche Ausführungen

Wagentyp	Ausführung	Maße	Artikelnummer
B-Wagen, einreihig			
SCS - B Wagen M060	einreihig	905 x 662 x 494 mm	40651100D/MR
SCS - B Wagen M075	einreihig	1055 x 662 x 494 mm	40652100D/MR
SCS - B Wagen M090	einreihig	1205 x 662 x 494 mm	40653100D/MR
SCS - B Wagen M120	einreihig	1503 x 662 x 494 mm	40654100D/MR
SCS - B Wagen M150	einreihig	1803 x 662 x 494 mm	40655100D/MR
BB-Wagen, zweireihig			
SCS - BB Wagen M075	zweireihig	1055 x 1324 x 494 mm	40252100D/MR
SCS - BB Wagen M090	zweireihig	1205 x 1324 x 494 mm	40253100D/MR
SCS - BB Wagen M120	zweireihig	1503 x 1324 x 494 mm	40254100D/MR
SCS - BB Wagen M150	zweireihig	1803 x 1324 x 494 mm	40255100D/MR
BBB-Wagen, dreireihig			
SCS - BBB Wagen M075	dreireihig	1055 x 1986 x 494 mm	40152100D/MR
SCS - BBB Wagen M090	dreireihig	1205 x 1986 x 494 mm	40153100D/MR
SCS - BBB Wagen M120	dreireihig	1503 x 1986 x 494 mm	40154100D/MR
SCS - BBB Wagen M150	dreireihig	1803 x 1986 x 494 mm	40155100D/MR

BEI DER AUSWAHL DES UMFANGREICHEN ZUBEHÖRS, WIE KÖRBE, MODULE, TEILER ETC., BERATEN WIR SIE GERNE!



Deutschland / Österreich:
SCAN MODUL Orgasystem GmbH

Inselstraße 27
D-04103 Leipzig

T + 49-341-212085-0
E leipzig@scanmodul.com
www.scanmodul.com

Schweiz:
SCAN MODUL System GmbH

Sihleggstr. 23
CH-8832 Wollerau

T + 41-61-301 63 01
E wollerau@scanmodul.com
www.scanmodul.com