

**Una gran ayuda
en el área de Resonancia Magnética**



www.rcn-medizin.com

Los productos más avanzados en ayuda de sus pacientes

Los procedimientos especiales necesitan productos especiales. El área de Resonancia Magnética, como forma efectiva de diagnóstico, implica unas exigencias específicas en relación al equipamiento necesario para llevarla a cabo. Este reto lo afronta RCN desde hace muchos años, desarrollando y fabricando productos orientados a la práctica y que facilitan el trabajo del personal auxiliar en centros de diagnóstico, hospitales y clínicas.

Todos los productos RCN para el área de Resonancia Magnética están fabricados en resina blanca y con metales y aleaciones amagnéticos como bronce, cromo o molibdeno. Por lo tanto, son compatibles de forma estándar para su uso en Resonancia Magnética hasta 3 tesla. También fabricamos mobiliario exclusivamente en resina, sin ninguna pieza metálica, para equipos de Resonancia hasta 7 tesla.

Características:

Todos los productos RCN están fabricados con piezas modulares en resina blanca, material extremadamente resistente y fácil de limpiar y mantener. Este material posee la propiedad de adaptarse rápidamente a la temperatura corporal. Además es inocuo para la piel, su biocompatibilidad está comprobada y respeta las máximas exigencias higiénicas.

Realizamos con gusto productos a medida.

¡Díganos qué necesita!



Taburetes para el área de Resonancia Magnética



DH 49 PA MRT

- superficie de asiento ergonómica
- cojín en espuma PUR
- topes antideslizantes en las patas
- estructura en resina blanca
- resistente a rayos UV y desinfectable
- extremadamente estable, capacidad de carga hasta 200 kg
- fácil de limpiar
- 3 años de garantía
- 5 años de garantía en la estructura en resina
- **adecuado para RM hasta 3 tesla, opcionalmente hasta 7 tesla**



DH 49 DLR PA MRT

- Como DH 49 PA MRT, además con
- 4 ruedas dobles de Ø 75 mm con giro libre y freno, en material sintético y bronce
 - **adecuado para RM hasta 3 tesla**

Colores de cojín en espuma PUR:



grafito azul cobalto laguna

Modelo	Medidas exteriores			Asiento			Peso	Capacidad de carga
	Fondo	Ancho	Alto	Fondo	Ancho	Alto		
DH 49 PA MRT	42	42	49,5	42	42	47	3,4	200
DH 49 DLR PA MRT	52	52	50	42	42	48	5,5	150

Todos los datos en cm o kg

Sin perjuicio de erratas y modificaciones técnicas

Sillas de transporte para el área de Resonancia Magnética



TC 450 MRT

- asiento y respaldo en espuma PUR
- reposapiés extraíble antivuelco
- asa de empuje
- apoyabrazos extraíbles en ambos lados, acolchados en espuma PUR
- barra de seguridad de tronco
- 4 ruedas dobles de Ø 100 mm con giro libre y freno, en material sintético y bronce
- estructura en resina blanca
- resistente a rayos UV y desinfectable
- extremadamente estable, capacidad de carga hasta 150 kg
- fácil de limpiar
- 3 años de garantía
- 5 años de garantía en la estructura en resina
- adecuada para RM hasta 3 tesla, opcionalmente hasta 7 tesla

DR 100 MRT

- asiento y respaldo en espuma PUR
- reposapiés extraíble antivuelco
- asa de empuje
- aros de propulsión de 24"
- freno de parada
- apoyabrazos extraíbles en ambos lados, acolchados en espuma PUR
- estructura en resina blanca
- resistente a rayos UV y desinfectable
- extremadamente estable, capacidad de carga hasta 150 kg
- fácil de limpiar
- 3 años de garantía
- 5 años de garantía en la estructura en resina
- adecuada para RM hasta 3 tesla

Colores de asiento, respaldo y apoyabrazos acolchados en espuma PUR:



Modelo	Medidas exteriores			Asiento			Longitud pantorrilla	Capacidad de carga	Peso
	Fondo	Ancho	Alto	Fondo	Ancho	Alto			
TC 450 MRT	65	55	112	45	44	56,5	46	150	22
DR 100 MRT	79,5	72	107,5	45	44	57	40	150	32
DR 100 K	85,5	70,5	107,5	44	47,5	52	46	120	27

Todos los datos en cm o kg

Sin perjuicio de erratas y modificaciones técnicas

DR 100 K



asa de empuje

asiento y respaldo en espuma PUR
en color negro

apoyabrazos en ángulo,
acolchados en espuma PUR

protectores de ropa en ambos lados

aros de propulsión de 24"
a prueba de pinchazos

2 frenos de parada

reposapiés plegable

ruedas
sintéticas sólidas

La silla de transporte RCN modelo DR 100 K está fabricada completamente en resina, sin ninguna pieza metálica. Es apropiada para todos los equipos de Resonancia y no activa las alarmas de los controles de seguridad en los aeropuertos.

- aros de propulsión de 24"
- asiento y respaldo en espuma PUR en color negro
- reposapiés plegable
- 2 frenos de parada
- asa de empuje
- apoyabrazos en ángulo, acolchados en espuma PUR
- protectores de ropa en ambos lados
- ruedas a prueba de pinchazos extremadamente estable, capacidad de carga hasta 120 kg
- resistente a rayos UV y desinfectable
- 2 años de garantía



Carros para pequeño material y carros higiénicos para el área de Resonancia Magnética



Los carros para pequeño material y los carros higiénicos proporcionan espacio para almacenar todos los utensilios necesarios. Los cajones translúcidos (que soportan una carga de 8 kg por cajón) permiten identificar rápidamente su contenido cuando están cerrados.

Todos los carros tienen la estructura en resina blanca, son muy ligeros y funcionales y llevan 4 ruedas dobles de Ø 75 mm con giro libre en material sintético y bronce, 2 de ellas con freno, para una movilidad óptima y un posicionamiento seguro.



ESP, el dispensador de jabón, se desliza sobre raíl y es apropiado para envases de 0,5 litros.



HSP, el sólido dispensador de guantes, está fabricado en aluminio lacado y se desliza sobre raíl.

KTW 100 MRT

- 4 ruedas dobles de Ø 75 mm con giro libre en material sintético y bronce, 2 de ellas con freno
- 4 cajones transparentes



Todos los carros para pequeño material y carros higiénicos son adecuados para RM hasta 3 tesla, opcionalmente hasta 7 Tesla.

Modelo	Fondo	Ancho	Alto	Distancia entre bandejas	Peso	Tamaño cajones Fondo x ancho x alto
KTW 100 MRT	38,5	41	85	85	9,5	2x35,5x24,5x7,5 2x35,5x24,5x17,5
KTW 100 HS MRT	38,5	41	122	85	12	2x35,5x24,5x7,5 2x35,5x24,5x17,5

Todos los datos en cm o kg

Sin perjuicio de erratas y modificaciones técnicas

KTW 100 HS MRT

Como KTW 100 MRT, y además con

- dispensador de jabón sobre raíl **ESP**
- dispensador de guantes sobre raíl **HSP**
- superficie de almacenamiento en material sintético **ABF-H**



HGW 100 MRT

- ruedas dobles de Ø 75 mm en material sintético y bronce, 2 de ellas con freno
- 3 cajones grandes, translúcidos
- dispensador de jabón sobre raíl **ESP**
- dispensador de guantes sobre raíl **HSP**
- superficie de almacenamiento en material sintético **ABF-H**



HGW 100 SPS MRT

como HGW 100 MRT, sin HSP ni ESP, pero además con

- organizador de jeringas con 10 compartimentos **SPS**



LTW 200 MRT

- ruedas dobles de Ø 75 mm en material sintético y bronce, 2 de ellas con freno
- 6 cajones grandes, translúcidos



Todos los carros para pequeño material y carros higiénicos son adecuados para RM hasta 3 tesla, opcionalmente hasta 7 Tesla.

Modelo	Fondo	Ancho	Alto	Alto superficie de trabajo	Peso	Tamaño cajones Fondo x ancho x alto
HGW 100 MRT	41	70	123	86,5	19	36x53x 16,5
HGW 100 SPS MRT	57	70	131	86,5	25	36x53x 16,5
LTW 200 MRT	41	70	145,5	-	19	36x53x 16,5

Todos los datos en cm o kg

Sin perjuicio de erratas y modificaciones técnicas

Grandes auxiliares para el área de Resonancia Magnética



MPC 353 MRT

- ruedas dobles de Ø 100 mm en material sintético y bronce, 2 de ellas con freno
- 3 bandejas extraíbles
- asa de empuje

MPC 153 WS MRT

- ruedas dobles de Ø 100 mm en material sintético y bronce, 2 de ellas con freno
- 3 bandejas rebajadas extraíbles
- asa de empuje
- batea de lavado

Modelo	Fondo	Ancho	Alto	Peso	Distancia entre bandejas	Superficie bandeja	Capacidad de carga por bandeja
MPC 153 WS MRT	44	52	107,5	10,5	32,5	41x33	30
MPC 353 MRT	50,5	93	107,5	19	31,5	86x50	30

Todos los datos en cm o kg

Sin perjuicio de erratas y modificaciones técnicas

IH PH HV MRT

El sólido portasueros:

- ruedas dobles de Ø 75 mm en material sintético y bronce, 2 de ellas con freno
- soportes para bombas de infusión (PH)
- altura regulable (HV)
- también disponible el modelo IH MRT sin soportes para bombas y sin altura regulable

Todos los productos son adecuados para RM hasta 3 tesla, opcionalmente hasta 7 Tesla.



Escabeles:

- bandas antideslizantes en la superficie
 - patas antideslizantes
 - capacidad de carga hasta 150 kg
- AT1: Escabel de 1 peldaño
AT2: Escabel de 2 peldaños

DES 200

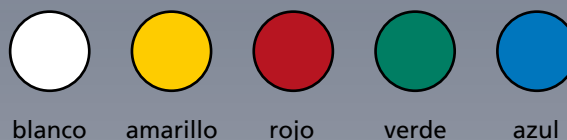
Para la exploración específica de trastornos del recto, ofrecemos sillas en materiales compatibles con los haces de radiación, y que por tanto permiten explorar todas las funciones rectales mediante imágenes de alta calidad. La silla lleva un recipiente colector con tapa adecuado para los enemas baritados.



MS 120 MRT

- 1 colector, 15 kg de capacidad
- sujeción del saco mediante varillas de acero inoxidable amagnético
- tapa en distintos colores
- adecuado para RM hasta 3 tesla, opcionalmente hasta 7 Tesla

Colores de tapa:



blanco amarillo rojo verde azul

Modelo	Fondo	Ancho	Alto	Peso	Altura del asiento
DES 200	121	45	100,5	22	80

Modelo	Fondo	Ancho	Alto	Peso	Capacidad de carga
AT 1	35	40	20	3	150
AT 2	66	40	20/38	7,5	150
IH PH HV MRT	66	66	135 -190,5	7	-

Modelo	Fondo	Ancho	Alto	Peso	Nº colectores	Capacidad en litros/kg
MS 120 MRT	45,5	40	91,5	5	1	1x120/20

Camillas de transporte para el área de Resonancia Magnética

TL 500 S MRT

La camilla de transporte con superficie de apoyo permeable en resistente tejido Textilene®.



- barreras laterales abatibles en ambos lados
- ruedas dobles de Ø 100 mm en material sintético y bronce, todas con freno
- resistente a rayos UV y a desinfectantes
- estructura en resina blanca
- capacidad de carga hasta 150 kg
- adecuada para RM hasta 3 tesla, opcionalmente hasta 7 Tesla

Colores de tejido Textilene® „Sunsure“ para TL 500 S MRT



Modelo	Medidas exteriores			Superficie de apoyo			Capacidad de carga	Peso
	Largo	Ancho	Alto	hasta altura corporal	hasta ancho hombros	alto		
TL 500 S MRT	197	82	88	185,5	60,5	77	150	28

Todos los datos en cm o kg

Sin perjuicio de erratas y modificaciones técnicas

TL 600 MRT

La camilla de transporte y multifunción con superficie de apoyo acolchada, núcleo de espuma y funda textil impermeable.



- barreras laterales abatibles en ambos lados
- reposacabezas regulable en 6 posiciones
- ruedas dobles de Ø 100 mm en material sintético y bronce, todas con freno
- resistente a rayos UV y a desinfectantes
- estructura en resina blanca
- capacidad de carga hasta 150 kg
- adecuada para RM hasta 3 tesla

Colores de funda textil impermeable para TL 600 MRT



azafrán cereza azul verde antracita

Modelo	Medidas exteriores			Superficie de apoyo			Capacidad de carga	Peso
	Largo	Ancho	Alto	hasta altura corporal	hasta ancho hombros	alto		
TL 600 MRT	201	76	96	190	63	77	150	48

Todos los datos en cm o kg

Sin perjuicio de erratas y modificaciones técnicas

**RCN – la mejor dirección cuando se trata de calidad,
funcionalidad y buen servicio**

RCN Medizin- und Rehattechnik GmbH

Hauptstraße 4 · D-55471 Sargenroth · Tel. +49 (0) 6761-9197-0

Fax +49 (0) 6761-9197-70 · info@rcn-medizin.de

www.rcn-medizin.de



Su distribuidor en España:

Agenor Equipamiento, S.L.

C / Toques 19 · 28050 Madrid

Tel: +34 652 46 90 20 · info@agenor.es

www.agenor.es



Agenor
equipamiento