

Matériel spécifique I.R.M.



www.rcn-medizin.com

Mobilier entièrement adapté à ce secteur de haute technologie

L'imagerie par résonance magnétique (I.R.M.) nécessite un environnement spécifique. Cet environnement exige des produits et du mobilier très particuliers, adaptés entièrement à ce secteur en pleine expansion.

RCN fait face à ce défi et contribue pleinement à améliorer le travail dans ce secteur grâce au mobilier innovant, développé à cet effet : tous les produits RCN sont conçus en résine de synthèse avec quelques pièces en alliage a-magnétique.

De ce fait, nos produits standardisés et a-magnétiques conviennent pour une puissance jusqu'à 3 Tesla. Sur demande, nous fabriquons également des produits IRM entièrement en résine de synthèse homologués jusqu'à 7 Tesla.

Particularités :

Les produits RCN, fabriqués à partir de modules en résine de synthèse, répondent aux attentes particulières dans un environnement IRM. Dépourvus d'éléments métalliques, ils sont très résistants, faciles à entretenir et agréables au toucher. Ils correspondent aux exigences d'hygiène les plus élevées.

Nous sommes à votre disposition pour proposer des fabrications « sur mesure ».

Contactez-nous !



Tabourets IRM



DH 49 PA MRT

- Assise ergonomique avec ouverture centrale
- Galette d'assise rembourrée en mousse polyuréthane
- Pieds anti-dérapants
- Structure en résine de synthèse
- Résistance aux UV et aux produits désinfectants
- Très stables et supporte une charge maximale de 200 kg
- Facile à nettoyer
- Garantie 5 ans sur la structure en résine de synthèse
- Garantie 3 ans sur options et pièces amovibles
- **Homologué pour l'IRM à 3 Tesla, en option à 7 Tesla**



DH 49 DLR PA MRT

Identique au modèle DH 49 PA MRT avec

- Roulettes doubles, pivotantes Ø 75mm 2 à blocage total en thermoplastique / laiton, non tachantes
- **Homologué pour l'IRM à 3 Tesla**

Couleurs galette d'assise en mousse polyuréthane :



graphit bleu kobalt laguna

Modèle	Dimensions hors tout			Assise			Poids	Charge maximale
	Profondeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Largeur	Hauteur		
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

Toutes les données sont en cm ou kg

Sous réserve d'erreur d'impression et de modifications techniques

Fauteuils roulants de transport IRM



TC 450 MRT

- Dossier rembourré et assise pleine en mousse polyuréthane
- Repose-pieds escamotable
- Barre de poussée
- Deux accoudoirs pivotants, rembourrage en mousse polyuréthane
- Barre de sécurité intégrée
- Roulettes doubles, pivotantes Ø 100 mm à blocage total en thermoplastique / laiton, non tachantes
- Résistant aux UV et aux désinfectants
- Très stables, charge maximale de 150 kg
- Garantie 5 ans sur la structure en résine de synthèse
- Garantie 3 ans sur options et pièces amovibles
- **Homologué pour l'IRM à 3 Tesla, en option à 7 Tesla**

Couleurs dossier, assise et rembourrage des accoudoirs en mousse polyuréthane :



DR 100 MRT

- Dossier rembourré et assise pleine en mousse polyuréthane
- Repose-pieds escamotable
- Barre de poussée
- Roues 24" avec prise de mains, freins à main et roulettes avant Ø 100 mm
- Frein d'arrêt
- Deux accoudoirs pivotants
- Résistant aux UV et aux désinfectants
- Très stable, charge maximale de 150 kg
- Garantie 5 ans sur la structure en résine de synthèse
- Garantie 3 ans sur options et pièces amovibles
- **Homologué pour l'IRM à 3 Tesla**



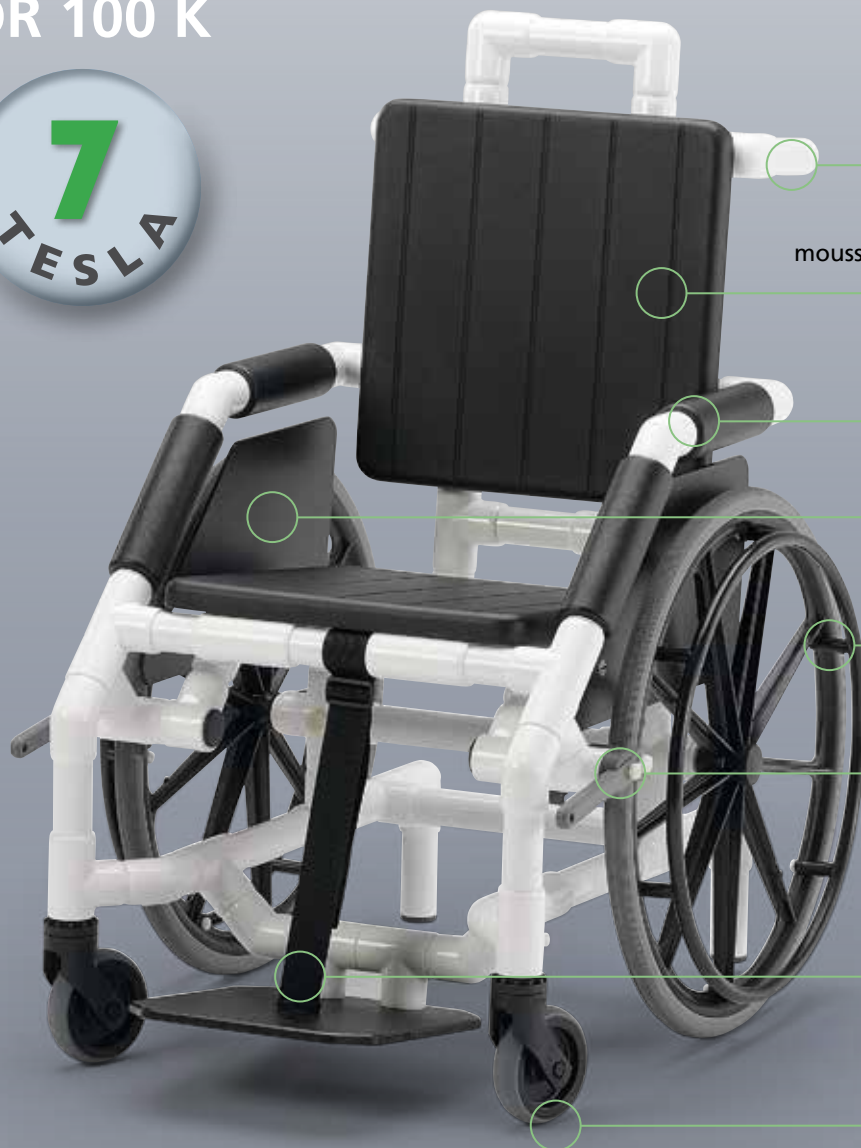
graphit bleu kobalt laguna

Modèle	Dimensions hors tout			Assise			Longueur jambe inférieure	Charge maxi	Poids
	Profondeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Largeur	Hauteur			
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

Toutes les données sont en cm ou kg

Sous réserve d'erreur d'impression et de modifications techniques

DR 100 K



Barre de poussée

Dossier rembourré et assise pleine en mousse polyuréthane, n'existent qu'en noir

Accoudoirs inclinés à 45° et avec rembourrage en mousse poluréthane

Protèges-vêtements

Grandes roues increvables

2 Freins d'arrêt

Repose-pieds rabattable

Roulettes non-métalliques, non-tachantes

Le fauteuil roulant RCN, modèle DR 100 K, consiste uniquement en matière plastique, sans aucune pièce métallique. Il est donc homologué pour l'environnement IRM ainsi que pour passer les portiques à-magnétiques des aéroports.

- Roues 24" avec prise de mains
- Dossier rembourré et assise pleine en mousse polyuréthane, n'existent qu'en noir
- Repose-pieds rabattable
- 2 freins d'arrêt
- Barre de poussée
- Accoudoirs inclinés à 45° et avec rembourrage en mousse polyuréthane
- Protèges-vêtements
- Grandes roues increvables
- Très stable, charge maximale de 120kg
- Résistant aux UV et aux désinfectants
- Garantie 2 ans



Chariots pour l'environnement IRM



Ces chariots offrent suffisamment de place pour stocker le matériel nécessaire. Le contenu des ces tiroirs translucides (charge maxi de 8 kg) reste visible de l'extérieur.

Les chariots sont conçus d'un cadre en résine de synthèse. Ils sont légers et multifonctionnels. Les modèles standard disposent tous de roulettes doubles à rotation complète (dont 2 à frein).



ESP
Distributeur à gants installé sur rail et conçu pour accueillir des flacons 0,5 litre (sur demande 1,0 litre).



HSP
Le support boîte à gants est conçu d'aluminium et s'installe sur rail.

KTW 100 MRT

- 4 roulettes doubles, pivotantes Ø 75 mm 2 à blocage total en thermo-plastique / laiton, non tachantes
- 4 tiroirs translucides



Tous ces chariots sont homologués pour l'IRM à 3 Tesla, en option à 7 Tesla

Modèle	Profondeur	Largeur	Hauteur	Hauteur sans ESP	Poids	Taille tiroir P x L x H
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

Toutes les données sont en cm ou kg

Sous réserve d'erreur d'impression et de modifications techniques

KTW 100 HS MRT

Identique au modèle KTW 100 MRT - options en plus :

- Distributeur de désinfectant ESP
- Support boîte à gants HSP
- Plateau du dessus fixe en plastique ABF-H



HGW 100 MRT

- 4 roulettes doubles, pivotantes Ø 75 mm 2 à blocage total en thermoplastique / laiton, non tachantes
- 3 grands tiroirs translucides
- Distributeur de désinfectant ESP
- Support boîte à gants HSP
- Plateau du dessus fixe en plastique ABF-H



HGW 100 SPS MRT

avec distributeur de seringues

Identique au modèle HGW 100 MRT sans HSP et ESP avec

- 10 Compartiments de rangement SPS



LTW 200 MRT

- 4 roulettes doubles, pivotantes Ø 75 mm 2 à blocage total en thermoplastique / laiton, non tachantes
- 6 grands tiroirs translucides



Tous ces chariots sont homologués pour l'IRM à 3 Tesla, en option à 7 Tesla

Modèle	Profondeur	Largeur	Hauteur	Hauteur sans ESP	Poids	Taille tiroir P x L x H
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

Toutes les données sont en cm ou kg

Sous réserve d'erreur d'impression et de modifications techniques

Équipements pratiques en milieu IRM



MPC 353 MRT

- 4 roulettes doubles, pivotantes Ø 100 mm 2 à blocage total en thermoplastique / laiton, non tachantes
- 3 étagères avec rebords, amovibles
- 1 poignée de poussée

MPC 153 WS MRT

- 4 roulettes doubles, pivotantes Ø 100 mm 2 à blocage total en thermoplastique / laiton, non tachantes
- 3 étagères avec rebords, amovibles
- 1 poignée de poussée
- 1 vasque amovible

Modèle	Profondeur	Largeur	Hauteur	Poids	Distance entre étagères	Etagère : espace utile	Charge maxi / plateau
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

Toutes les données sont en cm ou kg

Sous réserve d'erreur d'impression et de modifications techniques

IH PH HV MRT

Tige porte-sérum avec 4 crochets

- Roulettes doubles, pivotantes Ø 75 mm 2 à blocage total en thermoplastique / laiton, non tachantes
- Support pour pompe PH
- Hauteur variable HV
- Disponible sans support pompe et hauteur variable - modèle IH MRT

Tous ces produits sont homologués pour l'environnement IRM à 3 Tesla, en option à 7 Tesla



Marches-pieds :

- Surface équipé de bandes anti-dérapantes
 - Pieds anti-dérapants
 - Charge maximale 150 kg
- AT1: Une marche
AT2: Deux marches

DES 200

Nous proposons des chaises spécifiques pour effectuer des radios sans quelconque obstacle permettant de relever le dysfonctionnement du côlon. L'ensemble du fonctionnement du rectum est ainsi très nettement visible. Le récipient avec couvercle pour accueillir la pâte Baryum est suffisamment dimensionné.



MS 120 MRT

- 1 support à sac, charge maxi 15kg
- 1 porte-sac en acier a-magnétique
- 1 couvercle en couleur à votre choix
- **Homologué pour l'IRM à 3 Tesla, en option à 7 Tesla**

Couleurs pour couvercles :



blanc jaune rouge vert bleu

Modèle	Profondeur	Largeur	Hauteur	Poids	Hauteur d'assise
DES 200	121	45	100,5	22	80

Modèle	Profondeur	Largeur	Hauteur	Poids	charge maxi
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	-

Modèle	Profondeur	Largeur	Hauteur	Poids	Nombre support-sacs	Volume en litre / kg
MS 120 MRT	45,5	40	91,5	5	1	1x120/20

Chariots de transport IRM

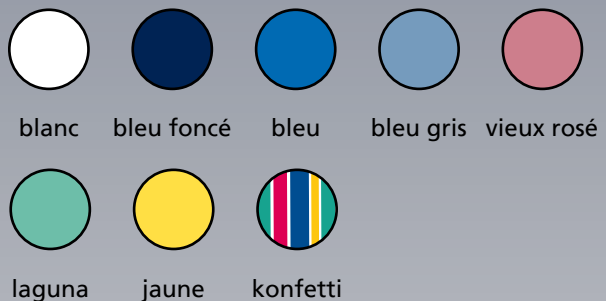
TL 500 S MRT

Le chariot de douche avec plan de couchage en tissu Textilene®.



- Galeries latérales rabattables
- Roulettes doubles, pivotantes Ø 100 mm, à blocage total en thermoplastique / laiton, non tachantes (Modèle IRM équipé de roues doubles)
- Structure résistante aux UV et aux désinfectants
- Construction légère et robuste
- Non oxydable
- Grande stabilité
- Charge maximale admise 150 kg
- **Homologué pour l'IRM à 3 Tesla, en option à 7 Tesla**

Couleurs tissu Textilene® "Sunsure" pour TL 500 S MRT



Modèle	Dimensions hors tout			Plan de couchage			charge maxi	Poids
	Longueur	Largeur	Hauteur	Taille admise	Largeur d'épaules	Hauteur		
TL 500 S MRT	197	82	88	185,5	60,5	77	150	28

Toutes les données sont en cm ou kg

Sous réserve d'erreur d'impression et de modifications techniques

TL 600 MRT

Chariot de transport multifonctionnel avec un plan de couchage en mousse recouvert d'un tissu ferme et hydrofuge.



- Galeries latérales rabattables
- Relève-buste en six positions
- Roulettes doubles, pivotantes Ø 100 mm, à blocage total en thermoplastique / laiton, non tachantes (Modèle IRM équipé de roues doubles)
- Structure résistent aux UV et aux désinfectants
- Construction légère et robuste
- Non oxydable
- Grande stabilité
- Charge maximale admise 150 kg
- **Homologué pour l'IRM à 3 Tesla**

Couleurs tissu ferme et hydrofuge pour TL 600 MRT



Modèle	Dimensions hors tout			Plan de couchage			charge maxi	Poids
	Longueur	Largeur	Hauteur	Taille admise	Largeur d'épaules	Hauteur		
TL 600 MRT	201	76	96	190	63	77	150	48

Toutes les données sont en cm ou kg

Sous réserve d'erreur d'impression et de modifications techniques

**RCN - la meilleure adresse
pour vos besoins en équipement hospitalier**

RCN MÉDICAL E.U.R.L.

Bâtiment „Alessandro France“
Avenue Verrerie Sophie · F-57600 Forbach
Tél. : 03 87 85 60 09 · Fax : 03 87 87 61 93
infos@rcn-medical.fr

www.rcn-medical.fr

01/2017

