



Mobiliário Geriátrico Metálico 2021

MARQUESAS FIXAS



MARQUESA DE OBSERVAÇÃO

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Estofo em espuma e napa, bi-partido. Ajuste de cabeceira com sistema mecânico. Pés desmontáveis. Suporte para rolo de papel.



600 mm ALTURA - PINTURA EPOXY

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMB001	MQMB002
DIMENSÃO	1850 x 650) x 600 mm
PESO	29 Kg	

600 mm ALTURA - INOX

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMB901	MQMB902
DIMENSÃO	1850 x 650 x 600 mm	
PESO	29 Kg	

750 mm ALTURA - PINTURA EPOXY

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMB003	MQMB004
DIMENSÃO	1850 x 650 x 750 mm	
PESO	30 Kg	

750 mm ALTURA - INOX

		COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
R	EFERÊNCIA	MQMB903	MQMB904
D	OIMENSÃO	1850 x 650 x 750 mm	
P	PESO	30 Kg	

MARQUESA DE OBSERVAÇÃO EM TUBO REDONDO



Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Estofo em espuma e napa, bi-partido. Ajuste de cabeceira com sistema mecânico. Suporte para rolo de papel.

600 mm ALTURA - PINTURA EPOXY

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMB006	MQMB005
DIMENSÃO	1850 x 650 x 600 mm	
PESO	27 Kg	

600 mm ALTURA - INOX

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMB906	MQMB905
DIMENSÃO	1850 x 650 x 600 mm	
PESO	27 Kg	

MARQUESAS FIXAS



MARQUESA OBSERVAÇÃO TRIPARTIDA

EPOXY	C/ ORIFICIO FACIAL	S/ ORIFICIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMT001	MQMT002
DIMENSÃO	1850 x 650	x 800 mm
PESO		

INOX	C/ ORIFICIO FACIAL	S/ ORIFICIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMT901	MQMT902
DIMENSÃO	1850 x 650	x 800 mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Estofo em espuma e napa tri-partido. Ajuste de cabeceira e pernas através desistema mecânico. Suporte de rolo de papel.



MARQUESA DE OBSERVAÇÃO PEDIÁTRICA

	EPOXY		INOX
REFERÊNCIA	MQMB015		MQMB915
DIMENSÃO	1250 x 550 x 900 mm		
PESO			

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Estofo em espuma e napa bi-partido. Ajuste de cabeceira e através de sistema mecânico. Guarda lateral.



MARQUESA GINECOLÓGICA

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	MQMG001	MQMG901
DIMENSÃO	1850 x 6	650 x 750 mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Estofo em espuma e napa tri-partida. Ajuste de cabeceira e pernas através de sistema mecânico. Tabuleiro de inox para resíduos.

MARQUESAS FIXAS



MARQUESA DE OBSERVAÇÃO DE MADEIRA

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMB801	MQMB802
DIMENSÃO	1850 x 650 x 750 mm	
PESO		

Estrutura em madeira faia. Estofo em espuma e napa, bi-partido. Ajuste de cabeceira por sistema de duas cremalheiras. Suporte para rolo de papel em madeira.

MARQUESA DE OBSERVAÇÃO DE MADEIRA COM PRATELEIRA

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMB811	MQMB812
DIMENSÃO	1850 x 650	0 x 750 mm
PESO		

Estrutura em madeira faia com prateleira. Estofo em espuma e napa, bi-partido. Ajuste de cabeceira por sistema de duas cremalheiras. Suporte para rolo de papel em madeira.

MARQUESA DE OBSERVAÇÃO DE MADEIRA

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMB821	MQMB822
DIMENSÃO	1850 x 650 x 750 mm	
PESO		

Estrutura em madeira faia. Estofo em espuma e napa, bi-partido. Ajuste de cabeceira por sistema de duas cremalheiras. Suporte metálico para rolo de papel.

MARQUESA DE OBSERVAÇÃO DE MADEIRA DESMONTÁVEL

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQMB803	MQMB804
DIMENSÃO	1850 x 650 x 750 mm	
PESO	36	6 Kg

Estrutura em madeira faia desmontável. De fácil transporte e arrumação. Estofo em espuma e napa, bi-partido. Ajuste de cabeceira por sistema de duas cremalheiras. Suporte de rolo de papel em madeira.

MARQUESAS ELÉTRICAS



MARQUESA DE OBSERVAÇÃO ELÉTRICA

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQEB001	MQEB002
DIMENSÃO	1850 x 650 x	(430 a 980) mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Estofo em espuma e napa, bi-partido. Ajuste de cabeceira através de mola a gás. Ajuste em altura acionada por um motor elétrico com comando de pé. Rodas com sistema de imobilização. Suporte de rolo de papel na cabeceira e peseira.



MARQUESA DE OBSERVAÇÃO ELÉTRICA ELEVAÇÃO EM TESOURA

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQEB004	MQEB009
DIMENSÃO	1850 x 650 x (515 a 910) mm	
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Estofo em espuma e napa, bi-partido. Ajuste de cabeceira através de mola a gás. Ajuste em altura acionada por um motor elétrico com comando de pé. Rodas com sistema de imobilização. Suporte de rolo de papel na cabeceira e peseira.



MARQUESA DE OBSERVAÇÃO ELÉTRICA TRIPARTIDA

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQEB005	MQEB006
DIMENSÃO	1850 x 650 x (570 a 1085) mm	
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Estofo em espuma e napa, tri-partido. Ajuste de cabeceira e pernas através de mola a gás.

Ajuste em altura acionado por um motor elétrico com comando de pé. Rodas com sistema de imobilização. Suporte de rolo de papel na cabeceira.

MARQUESAS ELÉTRICAS



MARQUESA GINECOLÓGICA ELÉTRICA

	COM RODAS	SEM RODAS
REFERÊNCIA	MQEG002	MQEG001
DIMENSÃO	1850 x 650 x	(520 - 980) mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Estofo em espuma e napa, tri-partido. Ajuste de cabeceira através de mola a gás. Ajuste de pernas através de sistema mecânico. Ajuste em altura acionado por um motor elétrico com comando de pé. Rodas com sistema de imobilização. Tabuleiro em inox para resíduos.

MARQUESAS HIDRÁULICAS



MARQUESA DE OBSERVAÇÃO HIDRÁULICA

	COM ORIFÍCIO FACIAL	SEM ORIFÍCIO FACIAL
REFERÊNCIA	MQHI001	MQHI002
DIMENSÃO	1850 x 650 x	(430 a 980) mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Estofo em espuma e napa, bi-partido. Ajuste de cabeceira através de mola a gás. Ajuste em altura acionado por um hidraulico com pedal dos dois lados. Rodas com sistema de imobilização. Suporte de rolo de papel na cabeceira e peseira.



CADEIRA DE PODOLOGIA ELÉTRICA

REFERÊNCIA	MQCP001
DIMENSÃO REBATIDA	900 x 780 x (560 a 990) mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Estofo em espuma e napa. Apoio de cabeça ajustável.

Ajuste de respaldo através de mola a gás. Altura ajustável acionado por um motor elétrico com comando de pé. Ajuste dos apoios de pernas por sistema mecânico. Com extensão

Apoio de braços.

até 150mm.



EQUIPAMENTOS DE APOIO BANCOS





EPOXY	COM RODAS	COMTACOS
REFERÊNCIA	EABR001	EABR002
DIMENSÃO	Ø 300 x (490 a 690) mm	
PESO	5,2 Kg	
INOX	COM RODAS	COMTACOS
REFERÊNCIA	EABR901	EABR902
DIMENSÃO	Ø 300 x (490 a 690) mm	
PESO	5,2 Kg	

Base em poliamida com 5 rodas/tacos. Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Regulação em altura por meio de fuso. Assento em madeira de faia.

BANCO ROTATIVO ESTOFADO



EPOXY	COM RODAS	COMTACOS
REFERÊNCIA	EABR011	EABR012
DIMENSÃO	Ø 360 x (490 a 690) mm	
PESO	5,2 Kg	
INOX	COM RODAS	COMTACOS
REFERÊNCIA	EABR911	EABR912
DIMENSÃO	Ø 360 x (490 a 690) mm	
PESO	5,2 Kg	

Base em poliamida com **5** rodas. Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Regulação em altura por meio de fuso. Assento estofado.



BANCO ROTATIVO ESTOFADO COM AMORTECEDOR A GÁS

	COM RODAS	COMTACOS
REFERÊNCIA	EABR013	EABR014
DIMENSÃO	Ø 360 x (400	a 580) mm
PESO		

Base em poliamida com 5 rodas/tacos. Regulação em altura por meio de amortecedor a gás com alavanca de accionamento. Assento estofado.

EQUIPAMENTOS DE APOIO BANCOS



BANCO ROTATIVO COM AMORTECEDOR A GÁS CROMADO

	COM RODAS	COMTACOS
REFERÊNCIA	EABR006	EABR005
DIMENSÃO	Ø 360 x (400	a 580) mm
PESO		

Base em alumínio com **5** rodas/tacos. Regulação em altura por meio de amortecedor a gás com alavanca de accionamento. Assento e amortecedor cromado.



BANCO ROTATIVO ESTOFADO COM AMORTECEDOR A GÁS E ENCOSTO

	COM RODAS
REFERÊNCIA	EABR016
DIMENSÃO	Ø 370 x (400 a 580) mm
PESO	9 Kg

Base em poliamida com 5 rodas/tacos. Regulação em altura por meio de amortecedor a gás com alavanca de acionamento. Assento estofado. Encosto estofado com regulação.

CADEIRAS DE RECOLHA SANGUE



CADEIRA DE RECOLHA DE SANGUE

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	EARS001	EARS901
DIMENSÃO	450 x 710	x 500 mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Assento e costas estofado. Suporte de braço com possibilidade de utilização de ambos os lados.



CADEIRA DE RECOLHA DE SANGUE ARTICULADA

	EPOXY	
REFERÊNCIA	EARS002	
DIMENSÃO	750 x 820 x 460 mm	
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio pintado. Ajuste de cabeceira e apoio de pernas por sistema de alavanca. Assento, costas e pernas estofado. Suporte de braço dos dois lados.



SUPORTE DE RECOLHA DE SANGUE

	EPOXY	
REFERÊNCIA	EASS007	
DIMENSÃO	ø 607x (705 a 1025) mm	
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Base em poliamida com 5 rodas. Haste em aço inox com suporte de braço. Ajustável em altura. Regulação de inclinação do apoio de braço.

SUPORTES DE SORO



SUPORTE DE SORO RODADO

EPOXY	COM 2 GANCHOS	COM 4 GANCHOS
REFERÊNCIA	EASS001	EASS002
DIMENSÃO	Ø 607 x (900 a 1650) mm	
PESO	31	K g

INOX	COM 2 GANCHOS	COM 4 GANCHOS
REFERÊNCIA	EASS901	EASS902
DIMENSÃO	Ø 607 x (900 a 1650) mm	
PESO	3 Кд	

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Base em poliamida com 5 rodas. Haste em aço inox com suporte de ganchos. Ajustável em altura.



SUPORTE DE SORO RODADO DE AJUSTE COM UMA MÃO

	COM 2 GANCHOS	COM 4 GANCHOS
REFERÊNCIA	EASS912	EASS913
DIMENSÃO	Ø 607 x (900 a 1650) mm	
PESO	3	3 Kg

Estrutura em tubo de aço inox polido. Base em poliamida com 5 rodas. Haste em aço inox com suporte de ganchos. Ajuste rápido em altura com apenas uma mão.

EQUIPAMENTOS DE APOIO CANDEEIRO HASTE FLEXÍVEL



CANDEEIRO DE HASTE FLEXÍVEL

	INCANDESCENTE E27	HALOGÉNEO GU 10	
REFERÊNCIA	EACF001	EACF002	
DIMENSÃO	Ø 607x (1000 a 1750) mm		
PESO	3,5 Kg		

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Base rodada em poliamida com 5 rodas. Haste em aço inox com candeeiro de haste flexível. Ajustável em altura.

SUPORTES DE ROLO DE PAPEL



SUPORTE DE ROLO DE PAPEL

	EPOXY
REFERÊNCIA	EASS010
DIMENSÃO	365 x 575 x 960 mm
PESO	3 Kg

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Suporte articulado para fácil transporte e arrumação. Suporte para rolos até 650mm.

SUPORTES DE BACIA



RECIPIENTE DE RESÍDUOS COM RODAS

	INOX
REFERÊNCIA	EASS903
DIMENSÃO	Ø350 x 250 mm
PESO	

Estrutura em chapa inox. Rodas de 50mm. Bacia com 7Lts.



SUPORTE DE BACIA RODADO SIMPLES

	EPOXY		INOX
REFERÊNCIA	EASS008		EASS908
DIMENSÃO		Ø607 x 8	360 mm
PESO			

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Base em poliamida com 5 rodas. Bacia com Ø300mm.



SUPORTE DE BACIA RODADO DUPLO

	EPOXY		INOX
REFERÊNCIA	EASS009		EASS909
DIMENSÃO		Ø607 x	860 mm
PESO			

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Base em poliamida com 5 rodas. Com 2 bacias com Ø300mm.

SUPORTE DE MEDIDOR DE TENSÃO



SUPORTE MEDIDOR DE TENSÃO

	INOX
REFERÊNCIA	EASS904
DIMENSÃO	Ø607 x (900 a 1300) mm
PESO	

Estrutura em chapa e tubo de aço inox. Base em poliamida com 5 rodas. Ajustável em altura.

DEGRAUS



DEGRAU SIMPLES

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	EADS001	EADS901
DIMENSÃO	410 x 380 x 265 mm	
PESO	3,4 Kg	

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Degrau em MDF revestido a tela antiderrapante.



DEGRAU DUPLO

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	EADD001	EADD901
DIMENSÃO	503 x 380	x 400 mm
PESO	4,1	. Kg

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Degrau em MDF revestido a tela antiderrapante. Com dois níveis.



DEGRAU SIMPLES EM CHAPA

SIMPLES	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	EADS002	EADS902
DIMENSÃO	410 x 386	0 x 265 mm
PESO	3,	4 Kg
DUPLO	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	EADD002	EADD902
DIMENSÃO	503 x 38	0 x 400 mm
PESO	4,1 Kg	

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Degrau em chapa revestido a tela antiderrapante. Com um ou dois níveis.

TÁBUA DE TRANSFERÊNCIA



TÁBUA DE TRANSFERÊNCIA

	CONTRAPLACADO	
REFERÊNCIA	EADV803	
DIMENSÃO	760 x 210 x 19 mm	
PESO		

Estrutura em contraplacado.





FRALDÁRIO DE PAREDE

	INOX
REFERÊNCIA	ATFR001
DIMENSÃO	650 x 900 x 250 mm
PESO	8,1 Kg

Estrutura em tubo de aço inox com fixação à parede articulada. Base em fenólico com estofo em espuma forrado a napa. Cinto de segurança.

MESA DE VESTIR BEBÉS



MESA DE VESTIR BEBÉS

	EPOXY
REFERÊNCIA	ATMB001
DIMENSÃO	660 x 1200 x 900 mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura Epoxy. Prateleira inferior. Estofo superior em espuma forrado a napa.

POUSA PÉS



	EPOXY
REFERÊNCIA	EASS003
DIMENSÃO	Ø607 x (600 a 900) mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura de epoxy. Base para apoio de pés/pernas estofado. Base em poliamida com 5 rodas.

BALDES

BALDE DE PENSOS

	5Lts	12Lts	20Lts	3oLts
REFERÊNCIA	MCAC904	MCAC902	MCAC903	MCAC901
DIMENSÃO	Ø205 x 285 mm	Ø250 x 380 mm	Ø290 x 460 mm	Ø290 x 640 mm
PESO				

Estrutura em chapa . Pedal de elevação da tampa. Balde interior em PVC amovível.

BACIOS

BACIO ALTO EM INOX

	COMTAMPA		SEMTAMPA
REFERÊNCIA	EADV902		EADV903
DIMENSÃO		Ø300 x 3	340 mm
PESO			

Estrutura em chapa inox. Com pega de transporte. Fornecido com ou sem tampa. Com capacidade para 15 Lts.









BIOMBOS



BIOMBO DUPLO

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Com painel em tela plástica branca opaca. Com rodas ou tacos.

EPOXY		
	COM RODAS	COMTACOS
REFERÊNCIA	BIDU001	BIDU002
DIMENSÃO	450 x 1350) x 1839 mm
PESO	10	Kg
INOX	COM RODAS	COMTACOS
	COM RODAS	COW TACOS
REFERÊNCIA	BIDU901	BIDU902
DIMENSÃO	DIMENSÃO 450 x 1350	
PESO	10	Kg



BIOMBO TRIPLO

EPOXY		
	COM RODAS	COMTACOS
REFERÊNCIA	BITR001	BITR002
DIMENSÃO	450 x 2025	5 x 1839 mm
PESO	14 Kg	
INOX		
	COM RODAS	COMTACOS
REFERÊNCIA	BITR901	BITR902
DIMENSÃO	450 x 2025 x 1839 mm	
PESO	14	Kg



BIOMBO MODULAR

Estrutura em tubo de aço macio pintado. Com painel em melamina. Com rodas. Estrutura modular que permite a adição ou subtracção de painéis consoante a necessidade. Articulado. Os módulos fecham entre si para uma fácil arrumação.

	MÓDULO INICIAL	MÓDULO ADICIONAL
REFERÊNCIA	BIMD001	BIMD002
DIMENSÃO	610 x 300 x 1700 mm	630 x 60 x 1700 mm
PESO	- Kg	- Kg



MESAS CLÍNICAS



MESA DE PENSOS SIMPLES

	INOX
REFERÊNCIA	MCAP901
DIMENSÃO	500 x 500 x 800 mm
PESO	17 Kg

Estrutura e tampo em aço inox. Varandim de segurança em 3 lados. Rodízios de 75 mm.



MESA DE PENSOS 1 GAVETA

	INOX
REFERÊNCIA	MCAP902
DIMENSÃO	500 x 500 x 800 mm
PESO	21 Kg

Estrutura e tampo em aço inox. Varandim de segurança em 3 lados. Contém uma gaveta com 75 mm de altura. Rodízios de 75 mm.



MESA DE PENSOS 2 GAVETAS

	INOX
REFERÊNCIA	MCAP903
DIMENSÃO	500 x 500 x 800 mm
PESO	24,5 Kg

Estrutura e tampo em aço inox. Varandim de segurança em 3 lados. Contém uma gaveta com 75 mm e uma de 155 mm de altura. Rodízios de 75 mm.



MESA DE PENSOS COM TINAS

	INOX
REFERÊNCIA	MCAP904
DIMENSÃO	420 x 620 x 800 mm
PESO	17 Kg

Estrutura e tampo em aço inox. Varandim de segurança na prateleira superior. Duas tinas para resíduos. Rodízios de 75 mm.

MESAS CLÍNICAS





	INOX
REFERÊNCIA	MCAP905
DIMENSÃO	420 x 620 x 800 mm
PESO	21 Kg

Estrutura e tampo em aço inox. Varandim de segurança na prateleira superior. Com uma gaveta e uma tina para resíduos. Rodízios de 75 mm.



MESA DE PENSOS COM UMA GAVETA E UMA TINA COM PROTEÇÃO

	INOX
REFERÊNCIA	MCAP906
DIMENSÃO	535 x 785 x 1090 mm
PESO	

Estrutura e tampo em aço inox. Varandim de segurança na prateleira superior e intermédia. Com uma gaveta e um tabuleiro para resíduos. Rodízios de 100 mm.



MESA DE PENSOS COM DUAS GAVETAS

	INOX
REFERÊNCIA	MCAP912
DIMENSÃO	600 x 400 x 800 mm
PESO	

Estrutura em aço inox. Tabuleiro superior amovível. Com duas gavetas e prateleira inferior. Rodízios de **75** mm.



MESA DE MAYO

	EPOXY
REFERÊNCIA	MCAP003
DIMENSÃO	650 x 450 x (750 a 1150) mm
PESO	15 Kg

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Com tampo inox removível de dimensões 600x400mm.

MESAS GERIATRIA



MESA DE REFEIÇÃO NO LEITO

	EPOXY
REFERÊNCIA	MSRL001
DIMENSÃO	420 x 620 x (750 a 1150) mm
PESO	12 Kg

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Base em forma de U. Com dois tampos. Um fixo e outro regulável em posição de leitura.



MESA DE REFEIÇÃO NO LEITO COM TAMPO FENÓLICO REBATÍVEL

	EPOXY
REFERÊNCIA	MSRL008
DIMENSÃO	420 x 620 x (750 a 1150) mm
PESO	12 Kg

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Base em forma de U. Com tampo rebatível em compacto fenólico. Ajuste em altura por amortecedor a gás.



MESA DE CABECEIRA METÁLICA COM GAVETA

	EPOXY
REFERÊNCIA	MSCB002
DIMENSÃO	375 x 475 x 870 mm
PESO	

Estrutura em chapa de aço. Pintura Epoxy Uma gaveta uma prateleira, tampo em melamina pés com tacos.



MESA DE CABECEIRA METÁLICA COM GAVETA, VÃO E CACIFO

	EPOXY
REFERÊNCIA	MSCB001
DIMENSÃO	375 x 475 x 870 mm
PESO	

Estrutura em chapa de aço. Pintura Epoxy Uma gaveta um vão e um cacifo com prateleira, tampo em melamina pés com tacos



MACAS

MACA DE CADÁVERES

	INOX
REFERÊNCIA	MAMC901
DIMENSÃO	2000 x 665 x 800 mm
PESO	



Estrutura em tubo e chapa de aço inox. Cobertura em tela com fecho para identificação.

MACA DE DUCHE

MACA DE DUCHE HIDRÁULICA		
REFERÊNCIA MAMDOO1		
DIMENSÃO 1900 x 710 x (400 a 840) mm		
PESO		



MACA DE DUCHE ELÉTRICA C/ BATERIA

REFERÊNCIA	MAMD011
DIMENSÃO	1900 x 710 x (400 a 840) mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço macio zincada. Pintura epoxy. Leito em tela vulcanizada. Ajuste em altura acionado por um hidráulico com pedal dos dois lados/ motor elétrico com bateria com comando de mão.

Permite a posição de trendelenburg e anti- trendelenburg com mola a gás.

Guardas rebatíveis. Rodas batentes de proteção. Com tubo de vazamento com válvula.

MACAS



MACA DE URGÊNCIAS

	EPOXY	
REFERÊNCIA	MAMU001	
DIMENSÃO	2050 x 840 x 850 mm	
COLCHÃO	1890 x 600 x 70 mm	
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura Epoxy. Leito em resina fenólica. Colchão em espuma de alta densidade revestido a tela bi-elástica. Ajuste da cabeceira por sistema de cremalheira. Guardas laterais rebatíveis. Contém haste de soro ajustável em altura, suporte para garrafas de oxigénio e tabuleiro para roupa. Rodas batentes de proteção.

MACA DE URGÊNCIAS HIDRÁULICA



	EPOXY
REFERÊNCIA	MAMU002
DIMENSÃO	2150 x 740 x (480 a 920) mm
COLCHÃO	1890 x 600 x 70 mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura Epoxy. Leito em resina fenólica. Colchão em espuma de alta densidade revestido a tela bi-elástica.

Com quatro rodas com travão central.

Uma das rodas tem bloqueio direcional.

Ajuste de cabeceira através de mola a

gás. Ajuste em altura acionado por um hidráulico com pedal dos dois lados. Permite a posição de trendelenburg e anti-trendelenburg. Guardas laterais rebatíveis. Contém haste de soro ajustável em altura, suporte para garrafas de oxigénio e tabuleiro para roupa.

MACAS



MACA DETRANSPORTE

	MACA	CARRO PARA MACA
REFERÊNCIA	MATRO01	MATRO02
DIMENSÃO	2150 x 585 x 128 mm	1370 x 600 x 785 mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Leito em tela. Ajuste de cabeceira por cremalheira. Pegas de transporte.



MACA DE TRANSPORTE COM GUARDAS LATERAIS REBATÍVEIS

MACA	CARRO PARA MACA
MATRO04	MATRO02
2150 x 770 x 220 mm	1370 x 600 x 785 mm
	MATRO04

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Leito em tela. Ajuste de cabeceira por cremalheira. Pegas de transporte. Com guardas laterais rebatíveis.



MACA PORTÁTIL DE ENCOLHER

	EPOXY
REFERÊNCIA	MATR003
DIMENSÃO	2150 x 585 x 128 mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Leito em tela. Estrutura com sistema de encolher. Pegas de transporte.



CARRO DE ROUPA SUJA SIMPLES



SEM TAMPA				
JEM IAMI A	EPOXY		INOX	
REFERÊNCIA	CRSS001		CRSS901	
DIMENSÃO		435 x 460	x 1010 mm	
PESO	10 Kg			

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Sem tampa. Saco de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



(COM TAMPA		
		EPOXY	INOX
	REFERÊNCIA	CRSS002	CRSS902
	DIMENSÃO	435 x 460	x 1010 mm
	PESO	12	Kg

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Tampa com asa. Saco de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



COM TAMPA E COM PEDAL

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	CRSS003	CRSS903
DIMENSÃO	435 x 460 x 1010 mm	
PESO	14 Kg	

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Tampa com pedal. Saco de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.

CARRO DE ROUPA SUJA DUPLO



SEM TAMPA				
	EPOXY		INOX	
REFERÊNCIA	CRSD001		CRSD901	
DIMENSÃO		435 x 960 x	1010 mm	
PESO		24	Kg	

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Sem tampa. Saco de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



COM TAMPA	EPOXY		INOX	
REFERÊNCIA	CRSD002		CRSD902	
DIMENSÃO		435 x 960 x	1010 mm	
PESO		24 F	(g	

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Duas tampas com asa. Saco de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



COM TAMPA E COM PEDAL

	EPOXY	INOX	
REFERÊNCIA	CRSD003	CRSD903	
DIMENSÃO	435 x 960 x 1010 mm		
PESO	28 Kg		

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Duas tampas com pedal. Saco de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



CARRO DE ROUPA SUJA TRIPLO

SEM TAMPA	EPOXY		INOX
REFERÊNCIA	CRST001		CRST901
DIMENSÃO	435 x 1375 x 1010 mm		5 x 1010 mm
PESO		36 H	(g

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Sem tampa. Sacos de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



CARRO DE ROUPA SUJA TRIPLO COM TAMPA

	EPOXY		INOX
REFERÊNCIA	CRST002		CRST902
DIMENSÃO	435 x 1375 x 1010 mm		
PESO		36 I	Kg

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Três tampas com asa. Sacos de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



CARRO DE ROUPA SUJA TRIPLO COM TAMPA E PEDAL

	EPOXY		INOX	
REFERÊNCIA	CRST003		CRST903	
DIMENSÃO		435 x 1375 >	1010 mm	
PESO		42	Kg	

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Três tampas com pedal. Sacos de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



CARRO DE LAVANDARIA

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	CRRS002	CRRS901
DIMENSÃO	800 x 1150 x	900 mm
PESO	17	Kg

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Saco de 550 Lts de dimensão 1100 x 750 x 670mm em tela plastificada.



CARRO DE ROUPA SUJA E LIMPA

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	CRSL001	CRSL901
DIMENSÃO	435 x 985 x 1	L055 mm
PESO	22,5	i Kg

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Três prateleiras em resina fenólica com varandim de segurança. Tampa com asa. Sacos de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



CARRO ROUPA SUJA DUPLO E LIMPA

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	CRSL002	CRSL902
DIMENSÃO	435 x 1490	x 1010 mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Três prateleiras em resina fenólica com varandim de segurança. Tampas com asa. Sacos de 120 Lts de dimensão 410 x 410 x 790mm em tela plastificada.



CARRO ROUPA SUJA DUPLO E LIMPA FECHADO

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	CRSL003	CRSL903
DIMENSÃO	575 x 10	40 x 1020 mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Cacifo com duas prateleiras ajustáveis. 2 tampas com asa. Sacos de 68Lts de dimensões 390 x 230 x 760 em tela plastificada.



CARRO TRANSPORTE DE ROUPA LIMPA

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	CRRL001	CRRL901
DIMENSÃO	1035 x 450 x	1055 mm
PESO	33 K	g

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Três prateleiras em resina fenólica com varandim de segurança.



CARRO TRANSPORTE DE ROUPA

	INOX
REFERÊNCIA	CRRL902
DIMENSÃO	1000 x 700 x 1600 mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço inox polido. Lateral rebatível para facilitar a colocação de roupa.

Com duas rodas unidirecionais e duas rodas direccionais com travão com Ø150mm.



CARRO TRANSPORTE DE COMIDA

	EPOXY	INOX	
REFERÊNCIA	CRCT001	CRCT901	
DIMENSÃO	1035 x 450 x 1055 mm		
PESO		30 Kg	

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Três prateleiras em aço inox.



CARRO TRANSPORTE DE CILINDRO OXIGÉNIO

	PEQUENO	GRANDE
REFERÊNCIA	CRC0001	CRC0002
DIMENSÃO	400 x 400 x 900 mm	470 x 420 x 1450 mm
PESO		

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Punho de transporte em borracha. Fixação de garrafa por fita de velcro. Carro de transporte pequeno para garrafas até 20Lts e carro grande para garrafas até 50Lts.





CARRO TRANSPORTE DE LIXO

	EPOXY	INOX
REFERÊNCIA	CRTL001	CRTL901
DIMENSÃO	435 x 460 x 1	L010 mm
PESO	13 K	(g

Estrutura em tubo de aço macio pintado/inox polido. Pega de transporte. Para sacos até 120 Lts.

CLÍNICOS



CARRO PARA APARELHOS COM GAVETA

	EPOXY
REFERÊNCIA	CCAP001
DIMENSÃO	500 x 600 x 830 mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço macio pintado. Com tabuleiro e uma gaveta em melamina.



CARRO PARA APARELHOS COM PRATELEIRA E GAVETA EM MELAMINA

	EPOXY
REFERÊNCIA	CCAP005
DIMENSÃO	500 x 480 x 930 mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Com prateleira superior com varandim. Gaveta inferior em melamina.



CARRO PARA APARELHOS COM 2 PRATELEIRAS E BANDEJA

	EPOXY
REFERÊNCIA	CCAP007
DIMENSÃO	400 x 470 x 850 mm
PESO	

Estrutura em tubo de aço macio. Pintura epoxy. Com 2 prateleiras metálicas e bandeja.

Estrutura desmontável. Com suporte de cabos.



CARRO PARA APARELHOS METÁLICO

	EPOXY
REFERÊNCIA	MCAP001
DIMENSÃO	440 x 450 x 900 mm
PESO	

Estrutura em em chapa e tubo de aço macio. Pintura epoxy. Com duas prateleiras.



CARRO PARA APARELHOS METÁLICO COM GAVETA

	EPOXY
REFERÊNCIA	MCAP007
DIMENSÃO	440 x 450 x 900 mm
PESO	

Estrutura em chapa e tubo de aço macio. Pintura epoxy. Com prateleira e gaveta inferior.



MESA RODADA PARA APARELHOS

	EPOXY
REFERÊNCIA	CCAP004
DIMENSÃO	600 x 450 x 700 mm
PESO	

Estrutura em chapa e tubo de aço macio. Pintura epoxy. Gaveta e prateleira com varandim.



CARRO DE APOIO À HIGIENE PESSOAL

	INOX
REFERÊNCIA	CCHI901
DIMENSÃO	1030 x 500 x 900 mm
PESO	

Estrutura em aço inox. Dividido em duas secções, tratamento e arrumação. A zona de arrumação possui duas prateleiras e um tabuleiro. A zona de tratamento possui uma bacia, uma tina, um balde e uma caneca.



CARRO HOSPITALAR MULTIFUNÇÕES COM 3 GAVETAS

	INOX
REFERÊNCIA	CCMF901
DIMENSÃO	480 x 630 x 1020 mm
PESO	

Estrutura em aço inox. Varandim de segurança na prateleira inferior e rebordo na prateleira superior. 3 gavetas. Rodas de 100 mm.



CARRO HOSPITALAR MULTIFUNÇÕES COM 3 GAVETAS

	INOX
REFERÊNCIA	CCMF902
DIMENSÃO	480 x 630 x 1020 mm
PESO	

Estrutura em aço inox. Rebordo de segurança na prateleira superior. 3 gavetas. Rodas de 100mm.



CARRO EMERGÊNCIA

	EPOXY
REFERÊNCIA	CCCE001
DIMENSÃO	580 x 850 x 950 mm
PESO	

Estrutura em chapa e tubo de aço macio. Pintura epoxy.
Com 5 gavetas. Tampo em compacto fenólico.
Suporte de garrafa de oxigénio até 5 Lts. Suporte de soro.
Suporte rotativo em compacto fenólico para desfibrilador.
Tábua para massagem cardíaca. Fecho central das 5 gavetas.
Gaveta superior com divisórias acrílicas ajustáveis.
Preparado para receber outros acessórios para carro de emergência HCareSol.



CARRO DE TRANSPORTE ORGANIZADORES SEMANAIS

EPOXY	16 TABULEIROS	TABULEIROS	48 TABULEIROS	64 TABULEIROS
REFERÊNCIA	CRMP002	CRMP003	CRMP004	CRMP005
DIMENSÃO	470 x	(490/725/96	60/1190) x 1	235 mm
PESO				

Estrutura em chapa de aço macio. Pintura Epoxy. Divisórias para organizadores semanais em material polimérico. Tabuleiro superior em resina fenólica . Portas de segurança.

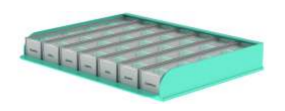
Preparado para organizadores semanais HCareSol de referência caoroos.



ORGANIZADOR SEMANAL PEQUENO

REFERÊNCIA	CAOR007
DIMENSÃO	200 x 327 x 42 mm
PESO	

Estrutura plástica com 7 caixas diárias cada um com ranhura para etiqueta. Cada caixa diária, por sua vez encontra-se dividida em 4 compartimentos, cada um correspondente a cada refeição diária. Com ranhura para etiqueta na lateral do organizador semanal. Empilhável.



ORGANIZADOR SEMANAL GRANDE

REFERÊNCIA	CAOR002
DIMENSÃO	410 x 330 x 60 mm
PESO	

Estrutura plástica com 7 caixas diárias. Cada caixa diária, por sua vez encontra-se dividida em 4 compartimentos, cada um correspondente a cada altura do dia.





CESTO DE MEDICAÇÃO PARA CARRO DE TRANSPORTE DE ORG. SEMANAIS

REFERÊNCIA	CAOROO8
DIMENSÃO	200 x 325 x 165 mm
PESO	0,45 Kg

Cesto em ABS para armazenamento de medicamentos ou consumíveis. Para utilizar juntamente com os carros de transporte de organizadores semanais Hcaresol.



CARRO MEDICAÇÃO COM 3 GAVETAS E 3 BANDEJAS COM CAIXAS DE MEDICAÇÃO

	EPOXY
REFERÊNCIA	CRMP006
DIMENSÃO	480 x 630 x 1020 mm
PESO	

Estrutura em aço macio. Pintura epoxy.

Rebordo na prateleira superior.

Com 3 gavetas e 3 bandejas com caixas de medicação com separadores.

Fecho de segurança com chave.

Rodas de 100 mm.



CARRO TRANSPORTE PROCESSOS CLÍNICOS

	EPOXY
REFERÊNCIA	CRAR001
DIMENSÃO	480 x 630 x 1020 mm
PESO	

Estrutura em aço macio. Pintura epoxy. Rebordo de segurança na prateleira. superior. Com 2 gavetas para processos clínicos. Rodas de 100mm.



NEGATOSCÓPIOS

NEGATOSCÓPIOS



NEGATOSCÓPIO

	SIMPLES	DUPLO	TRIPLO
REFERÊNCIA	NESI001	NEDU001	NETRO01
DIMENSÃO	100 x (37	5 / 740 / 1110)	x 450 mm
PESO			

Estrutura em chapa de aço com pintura epoxy. Acrílico opaco com retroiluminação.



ARMÁRIOS









ARMÁRIO DE PAREDE PARA MEDICAMENTOS

	EPOXY
REFERÊNCIA	ARPV001
DIMENSÃO	250 x 450 x 600 mm
PESO	14 Kg

Estrutura em aço metálico. Pintura epoxy. Laterais e porta em vidro com fecho. Três prateleiras em vidro, ajustáveis.

ARMÁRIO DE PAREDE PARA ESTUPEFACIENTES

	EPOXY
REFERÊNCIA	ARPE001
DIMENSÃO	250 x 450 x 600 mm
PESO	10 Kg

Estrutura em chapa de aço. Pintura epoxy. Porta em chapa de aço com fecho.

Prateleira interior.

ARMÁRIO DE INSTRUMENTOS COM CACIFO

	EPOXY
REFERÊNCIA	ARICO01
DIMENSÃO	380 x 520 x 1450 mm
PESO	28,5 Kg

Estrutura em chapa de aço. Pintura epoxy. Laterais, porta e duas prateleiras ajustáveis em vidro. Cacifo inferior com prateleira.

ARMÁRIO DE INSTRUMENTOS COM CACIFO DUPLO

	EPOXY
REFERÊNCIA	ARIC002
DIMENSÃO	380 x 750 x 1700 mm
PESO	43 Kg

Estrutura em chapa de aço. Pintura epoxy. Laterais, duas portas e duas prateleiras ajustáveis em vidro. Cacifo inferior duplo com prateleira.

ARMÁRIOS



ARMÁRIO DE MEDICAMENTOS

	EPOXY
REFERÊNCIA	ARMD001
DIMENSÃO	380 x 520 x 1450 mm
PESO	36 Kg

Estrutura em chapa de aço. Pintura epoxy. Laterais, porta e quatro prateleiras ajustáveis em vidro.



ARMÁRIO DE MEDICAMENTOS DUPLO

	EPOXY
REFERÊNCIA	ARMD002
DIMENSÃO	380 x 750 x 1700 mm
PESO	45 Kg

Estrutura em chapa de aço. Pintura epoxy. Laterais, duas portas e quatro prateleiras ajustáveis em vidro.



BARRAS DE APOIO



BARRA DE APOIO FIXA

Estrutura em aço inox.

	300	600	700	800	1000	1200
REFERÊNCIA	BASP901	BASP902	BASP903	BASP908	BASP904	BASP905
COMPRIMENTO	300 mm	600 mm	700 mm	800 mm	1000 mm	1200 mm
DIMENSÃO	98,5 x 115 mm					
PESO	0,68 Kg					



BARRA DE APOIO FIXA COM ESPELHO

Estrutura em aço inox. Com espelho.

	300	600	700	800	1000	1200
REFERÊNCIA	BASP911	BASP912	BASP913	BASP918	BASP914	BASP915
COMPRIMENTO	300 mm	600 mm	700 mm	800 mm	1000 mm	1200 mm
DIMENSÃO	98,5 x 115 mm					
PESO	0,68 Kg					



BARRA DE APOIO PARA BANHEIRA

	INOX
REFERÊNCIA	BABD901
DIMENSÃO	115 x 550 x 550 mm
PESO	1,8 Kg

Estrutura em aço inox com três pontos de fixação.



BARRA DE APOIO PARA BANHEIRA

BANHEIRA ESQUERDA	BANHEIRA DIREITA	
BABD904	BABD905	
115 x 460 x 610 mm		
1,4 Kg		
	BABD904 115 x 460	

Estrutura em aço inox com dois pontos de fixação.

BARRAS DE APOIO



BARRA DE APOIO HORIZONTAL

	INOX
REFERÊNCIA	BABD902
DIMENSÃO	400 x 700 mm
PESO	1,7 Kg

Estrutura em aço inox com três pontos de fixação.



BARRA DE APOIO ARTICULADA

INOX	SEM SUPORTE PAPEL	COM SUPORTE PAPEL		
REFERÊNCIA	BAAR901	BAAR902		
DIMENSÃO	800 x 100 x 250 mm			
PESO	3,95 Kg			

Estrutura em aço inox com sistema de descanso.



BARRA DE APOIO ARTICULADA

INOX	SEM SUPORTE PAPEL	COM SUPORTE PAPEL	
REFERÊNCIA	BAAR903	BAAR904	
DIMENSÃO	800 x 100 x 250 mm		
PESO	3,3	s Kg	

Estrutura em aço inox com sistema de descanso por clip PVC. Aplicar clip a 550mm a partir da chapa de fixação à parede.



BARRA DE APOIO ARTICULADA PARA SANITÁRIO

	INOX
REFERÊNCIA	BAAR905
DIMENSÃO	800 x 100 x 250 mm
PESO	2,7 Kg

Estrutura em aço inox com sistema de descanso.

BARRAS DE APOIO



BARRA APOIO ARTICULADA SANITARIO COM CLIP

	INOX
REFERÊNCIA	BAAR908
DIMENSÃO	800 x 100 x 250 mm
PESO	2,7 Kg

Estrutura em aço inox com sistema de descanso. Aplicar clip a 550mm a partir da chapa de fixação à parede.



BARRA DE APOIO ARTICULADA COM PÉ

	INOX	
REFERÊNCIA	BAAR907	
DIMENSÃO	800 x 100 x 750 mm	
PESO		

Estrutura em aço inox com sistema de descanso por clip. Pé articulado rebatível. Aplicar clip a 550mm a partir da chapa de fixação à parede.



BANCO DE DUCHE

INOX	400		700
REFERÊNCIA	EABD001		EABD002
DIMENSÃO	490 x 523 x 360 mm		
PESO			

Estrutura em aço inox com sistema de descanso. Assento em fenólico.



BANCO DE DUCHE PARA SUSPENDER EM BARRA

	INOX
REFERÊNCIA	EABD003
DIMENSÃO	490 x 523 x 510 mm
PESO	

Estrutura em aço inox com sistema de suspensão. Assento e encosto em fenólico.



Rua Dr. Carlos Saraiva, N. 192, 3º E 4810-026 Guimarães TM. 929 185 782 • Email. gericare@gericare.p