



Dispositivos para tratamento superior



CADEIRÃO MULTIFUNÇÕES

Hospital de dia

Solução versátil e de alto conforto para:

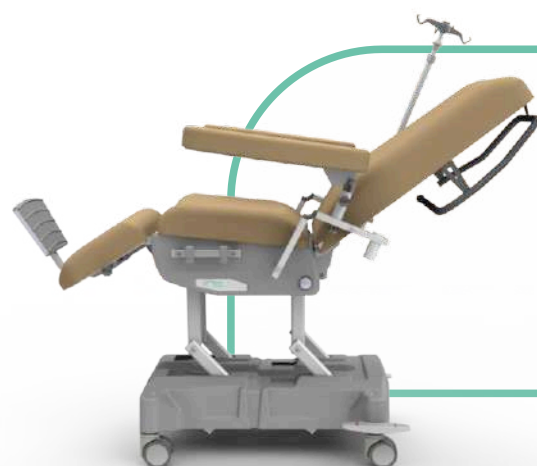
- » Centros de diálise
- » Centros oncológicos
- » Centros de transfusão e terapia

Posicionamento elétrico livre



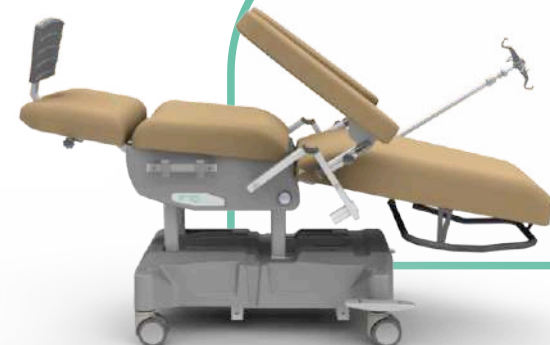
Saída segura

Altura baixa para acesso do paciente. Espaço zero, para transferência segura de macas.



Cadeira Cardíaca

Movimentos versáteis para permitir várias posições.



Trendelenburg

Posição de emergência para paciente em choque hipovolêmico, ou outro.

Porta-soro

Ajuste do suporte com uma só mão, com aperto automático. Com 4 ganchos e altura regulável.



Acesso Apoios de braço rebatíveis para acesso seguro de paciente. O apoio de braço pode ser girado para facilitar o acesso do paciente. Possibilidade de colocar o assento em posição baixa para um transfere de maca mais seguro.

58cm



Desinfecção garantida pelo tecido PANTANAL de alto desempenho, bem como com forras de plástico para melhorar a limpeza e descontaminação. Pega para transporte com porta-rolos de papel incluído.

Mesa auxiliar para ler, um simples lanche ou uma bebida.

- » Mesa ajustável e dobrável.
- » Posicionável à direita ou esquerda.
- » Mesa auxiliar em plástico
- » Dimensões: 350x260mm

Estrutura fiável e resistente que permite uma carga (SWL) de 250 kg, para uma maior **segurança**.

Botões bilaterais de **emergência**, permitem posicionamento de emergência pressionando apenas um botão na posição de Choque em poucos segundos.



Estofo composto por multicamadas de espumas para um **conforto** extremo, com toque suave, proporcionando sensação de conforto e descanso nas horas de tratamento.



Adaptável a pacientes de diferentes alturas, permite o ajuste do apoio de pés e da almofada cervical.

Pega de transporte vertical com uma grande superfície e assim uma posição de **transporte** mais ergonômica e segura. A forma permite alcançar a pega desde a lateral, ou com o encosto em qualquer posição. Porta-rolos de papel integrado.



Características em resumo

Estrutura metálica robusta, pintada a epoxi.
Encosto, pernas, altura e Trendelenburg reguláveis eletricamente.
Apoio de pés (Opcional)
Barra DIN bilateral com ganchos ajustáveis.
Encosto alto com almofada cervical ajustável.
4 rodas em ABS com Ø100mm, 2 com travão individual.
Sistema de travagem centralizado às 4 rodas (Opcional)
Rodas em ABS com Ø125 mm (Opcional)
Pega de transporte ergonómica com suporte de rolo de papel integrado.
Apoios de braço ajustáveis e dobráveis. Com ajuste de ângulo para uma posição mais confortável do braço.
Porta-soros ajustável e removível, com 4 ganchos e aperto automático (opcional)
Mesa auxiliar rebatível para pacientes (opcional)
Lâmpada de leitura flexível (Em breve disponível)

Dimensões

* rodas Ø100mm travão local

+/- 5%

Dimensões externas *	1435 x 991 x 1297 mm
Altura do encosto	890 mm
Altura do assento *	610 - 900 mm
Largura do assento	600 mm

Articulações

+/- 5%

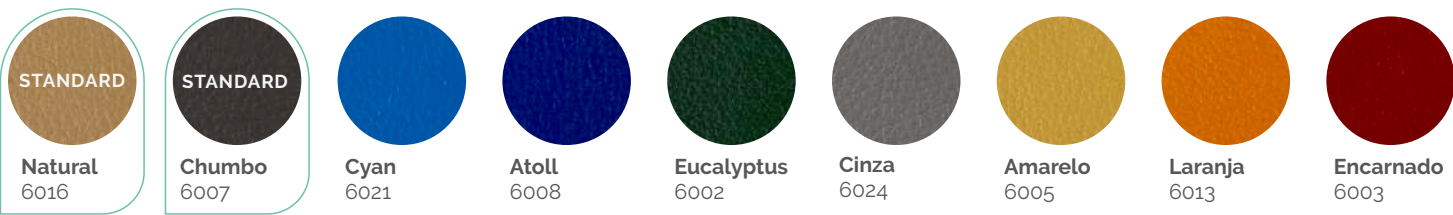
Inclinação do encosto	-8° to 70°
Inclinação das pernas	-70° to 0°
Trendelenburg	12°
Ajuste do apoio de pés	140 mm

Capacidades

+/- 5%

Peso máximo (SWL)	250 Kg
Peso do cadeirão	80 Kg
Proteção elétrica	IPX4

Acabamentos do tecido



Acabamentos não standard estão disponíveis com custo extra de +10€ (líquido)

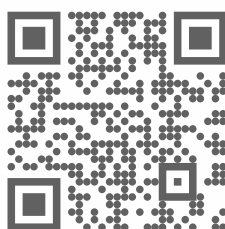
IMO - Indústrias Metalúrgicas, S.A.

Sede e Fábrica

Rua Dr. Aurélio Teixeira de Sousa, 575
4650-312 Rande Portugal
T. 255 340 220
sede@imo.com.pt

Showroom

Av. Defensores de Chaves, 87A
1000-115 Lisboa Portugal
T. 217 963 478
lisboa@imo.com.pt



www.imo.com.pt