

INO

Dispositivos para tratamento superior

uplift



**CADEIRÃO MULTIFUNÇÕES**



Versatilidade



Terapia



Segurança



Ergonomia



# Hospital de dia

**Solução versátil e de alto conforto para:**  
» Centros de diálise  
» Centros oncológicos  
» Centros de transfusão e terapia



Versatilidade



Terapia



Segurança



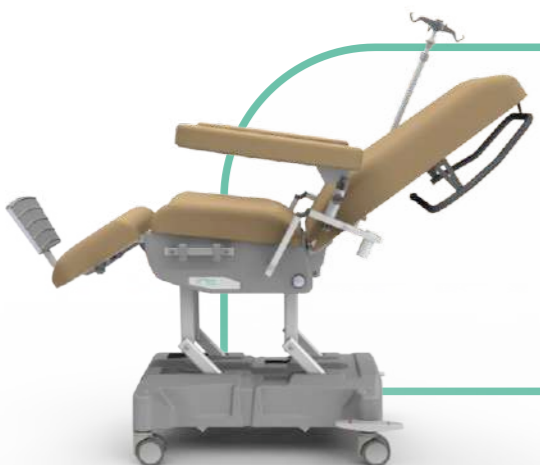
Ergonomia

## Posicionamento elétrico livre



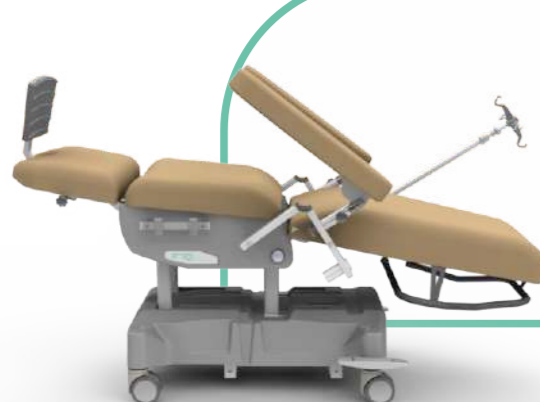
### Saída segura

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 transfer de maca mais seguro.

58cm



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.

**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





Versatilidade



Terapia



Segurança



Ergonomia

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 ergonómica 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 elétricamente.

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

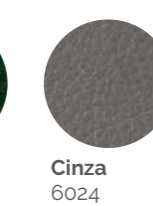
Peso do cadeirão

80 Kg

Proteção elétrica

IPX4

## Acabamentos do tecido

STANDARD  
Natural  
6016STANDARD  
Chumbo  
6007Cyan  
6021Atoll  
6008Eucalyptus  
6002Cinza  
6024Amarelo  
6005Laranja  
6013Encarnado  
6003

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

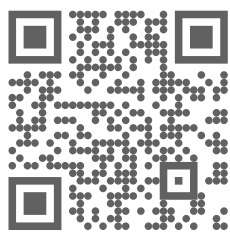
# IMO - Indústrias Metalúrgicas, S.A.

## 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](http://www.imo.com.pt)