

## Poltrona Hospitalar Motorizada HT 1231



Descrições:		Peso (Kg)	Medidas (cm)	Cubagem (m³)
Poltrona Reclinável Hospitalar	Fechado	43	MEDIDAS ABAIXO	0,678
	Aberto			

<b>Características</b>	Poltrona Reclinável Motorizada especial para hospital com rodízios para facilitar a movimentação, equipada com Cinto de segurança, regulagem do encosto com bloqueio de posição e duplo mecanismo de reclino com acionamento independente.
------------------------	--

<b>Estrutura</b>	Estrutura com Tubos de Aço Inox Austeníticos AISI 304/ASTM A554, nas bitolas de 1" ; ¾"; ½" e retangular de 20x40mm, espessura de paredes de 1,2mm, e polimento mecânico. Suporte do assento, com vedação interna, em chapa multilaminada, utilizando madeira de reflorestamento e recoberta por tecido nonwoven (TNT). Construção do sistema de montagem independente, facilitando eventual manutenção. Quadro metálico provido de eixos com largura de 57 cm para sustentação dos rodízios com afastamento lateral livre do chão de 12 cm, incluindo a altura do rodízio. Afastamento de 67 cm entre rodízios (frontal e posterior com trava). A Peseira é aionada por sistema Atuador, com motor com tensão de 24V DC, Velocidade 12mm/s, Carga 2000N, Cursor de 225mm e Adaptador AC/DC entrada 100/240V~ automática, 50/60Hz, 1.5A, elevando a peseira até 165° nivelada ao assento. O acionamento é feito através de um cabo de comando, acondicionado numa bolsa na lateral do assento. A mesma é totalmente tapeçada em uniformidade com encosto e assento. Quando recolhida, permanece perpendicular e alinhada ao assento, com leve saliência e estreita fresta em relação ao fim do assento, ficando rigorosamente a 90°.Revestida com uma manta de espuma densidade D33 que oferece o mesmo padrão de maciez e conforto das outras partes. Quatro rodízios termoplástico de alta resistência, tipo industrial em aço GL 312 BPE SL, galvanizado, 105mm em chapa de aço estampado, de giro sobre esferas, e rodas em PU de 4", sendo os 2 frontais com trava, tipo rodízio industrial de giro sobre esferas.
------------------	---

<b>Encosto</b>	Encosto vazado e não contínuo, garantindo melhor conforto e maciez. Espaldar alto, com leve curvatura anatômica, encosto de cabeça, lombar e bordas laterais moldadas anatomicamente, altura de 72cm com bloco de espuma PU soft 26 de 5cm. Estrutura dotada de percintas elásticas de 4 fios-50mm de alta resistência fixadas com ganchos metálicos, e sobreposto uma manta de espuma PU soft 23, e uma camada de espuma eco soft 18. Braços com 65 cm de altura do chão e 17cm do assento, em madeira de eucalipto maciça, proveniente de reflorestamento, moldada, com cantos arredondados, articulações metálicas recobertas por espuma PU, densidade D33 na espessura de 3 cm, sem costura aparente e zíper no lado inferior. Dimensões do encosto 72x56x23cm (AxLxE) altura – largura – espessura. Sistema de reclino, com posicionamento variável até 145%, utilizando pistão à gás M-3, com bloqueio, capacidade de 65 kg, acionado por alavanca tipo chaveta, injetada, provida de cabo acionador, fixada ao lado do assento, debaixo do braço, e de fácil acesso. Barra de condução em tubo de aço inox Austenítico AISI 304/ASTM A554, 7/8” espessura de paredes de 1,2mm, polimento mecânico, achatada nas extremidades e fixada na parte posterior do encosto por dois parafusos. Poltrona dotada de cinto de segurança tipo Automotivo 3 pontos, com fivela de engate fixada à direita ou esquerda, e cesto em tela de nylon fixada junto a barra de condução da poltrona.
<b>Assento</b>	Assento com requadro vazado e não contínuo, com estrutura metálica, tendo a base em madeira de reflorestamento multilaminada dotada de respiros para insuflamento rápido garantindo melhor conforto e maciez, recoberto com tecido nonwoven TNT-60, para proporcionar a vedação, proporcionando capacidade de retorno à forma original da espuma, pela simples remoção natural da carga. Bloco de espuma com corte anatômico (laminas de espuma PU – soft 30 de 6 cm, com cunhas laterais de 4 cm, recoberto com espuma 5 cm, soft 26, sendo o conjunto finalizado em manta eco soft 18 de 2 cm, oferecendo melhor nível de conforto). Medidas: 56x49x20cm (LxPxE). Com a peseira erguida a profundidade total (peseira + assento) é de 79cm.
<b>Revestimentos</b>	Revestimento em laminado sintético (reforçado) especial, tipo courvim Kroyal. Le Baron, na cor Verde em PVC- 50% CO e PES com costura dupla com linhas de nylon 40, 100% poliamida, com “Zíper” nas costas do encosto e parte inferior dos braços para remoção e ou manutenções como desinfecções.
<b>Atualização</b>	22/08/16