



Uma cama moderna hospitalar com maneira inteligente de atuar...



*...faz o melhor*

**INNOV8iQ**

Introdução da mais nova e alta performance de cama hospitalar desenhada e fabricada Reino Unido pela Sidhil.

Construída na metade do século com expertise na produção da mais alta qualidade de camas hospitalares, a Innov8 IQ foi projetada em torno de alcançar melhor viabilidade do tecido, segurança tanto para o paciente e como para os cuidadores e o aumento da independência do paciente.

*Conjunto de novas camas para hospitais/ clínicas com fácil acesso para limpeza e conservação, bastante funcional e fácil de operar, encontrando um vasto mercado nas necessidades clinicas.*

Para este modelo de design flexibilidade significa uma cama adequada para uma ampla variedade de grupos de pacientes, resultando na redução de procedimentos na transferência de uma cama para outra e o favorecimento do cuidado com o paciente acamado.

*...faz o melhor*



## Projetada para... segurança do paciente



A **baixa altura** reduz o risco da queda do paciente e aumenta a independência do mesmo. A luz indicativa da altura baixa ilumina o controle do cuidador sinalizando ao mesmo que a cama está na posição mais baixa.



A **luz noturna da cama IQ abaixo ilumina** o chão ao redor da cama, assegurando que o paciente possa entrar e sair da cama de maneira segura, reduzindo o risco de queda.



O encosto da cama tem um dispositivo inovador que **reduz o risco** de esmagamento na sua elevação.

# Projetada baseada... necessidades clínicas identificadas



Com a innov8 IQ, a Sidhil reuniu com sucesso uma compreensão aprofundada dos requisitos necessário dos hospitais com o estado da arte de fabricação e métodos de montagem. Esta cama é uma inovação com ótima combinação segurança, desempenho, funcionalidade e eficiência de custo.

Sidhil oferece novo sistema IQ contour que permite que o encosto da cama e a dobra dos joelhos funcionem em harmonia para reduzir cisalhamento e fricção, evitando o risco de lesão de pele e melhorando o conforto do paciente.

O ajuste do encosto da cama reduz o movimento do paciente quando este está elevando ou abaixando. O encosto oferece um dispositivo anti esmagamento que previne a queda do mesmo sem nenhuma resistência, até o momento que o cuidador possa estar pronto para mover a cama de maneira segura.



## Posição de cadeira cardíaca



A operação simultânea da **cadeira cardíaca** e da função de inclinação associada com a auto regressão melhora o posicionamento, a mobilização e a reabilitação do paciente e reduz o dano causado pela pressão.



O **indicador de ângulo** do encosto e do colchão ajuda nos procedimentos específico de nutrição e cuidados pós-operatórios.



Fácil acesso ao comando de **PCR** manual. O comando elétrico de PCR está localizado no controle da enfermagem.

# Projetada para... controle de infecção



**Plataforma moldável:** durável, lisa, lavável com canais e perfurações para reduzir o líquido parado. Apresenta perfurações para acomodar uma ampla variedade de colchões dinâmicos.



**Clipes para equipo e ganchos** para bolsas de soro reduzem o risco de infecção cruzada durante o transporte de pacientes tanto quanto deslocamento e quedas.



**Fácil acessibilidade.** Áreas com plataformas flexíveis que facilitam a limpeza e descontaminação. Total acesso, permitindo a limpeza a vapor.



**Prateleira com novo design,** fácil manuseio a qual pode ser movimentada com uma única mão.

- O formato inovador do controle do paciente garante uma localização acessível do mesmo. A presilha do controle encaixa perfeitamente em torno da grade para reduzir movimentos e possíveis danos, oferecendo acessibilidade necessária para o paciente.



**Ganchos de cateter móveis** podem ser colocados em diferentes localizações em torno da cama para conveniência e de fácil uso.



**Extensão da cama integrada** promove o fácil uso e a funcionalidade devido ao moderno sistema de extensão da parte inferior da cama.



**A baixa altura do apoio** do pé melhora a visibilidade para o paciente. A cabeceira e encosto dos pés removíveis estão disponíveis em diferentes cores para gerenciamento das unidades.

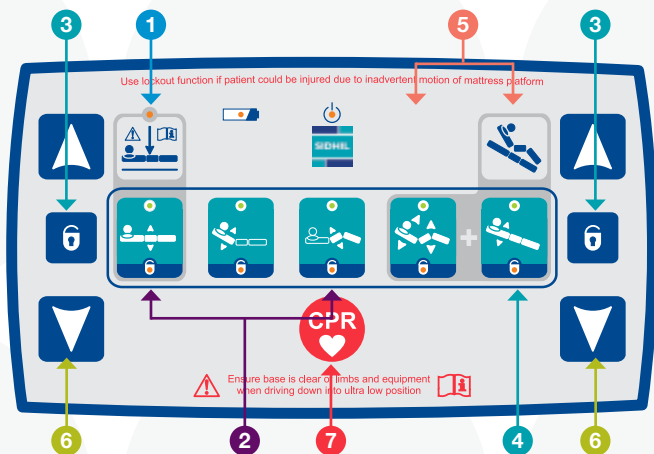
# Projetado para... o fácil uso



Cama extremamente leve e fácil para movimentar com o mínimo esforço.

## Funções do controle de enfermagem:

*Novo suporte de controle de enfermagem como um acessório*



## Funções da Barra de frenagem:

Barra de freio e pedal garantem fácil acesso do pé ao lado da cama. As rodas apresentam três funções:



Freio:



Livre:



Alinhar:



A porta de entrada de diagnóstico permite o acesso rápido e fácil dos procedimentos de manutenção.

### 1 - Sinalizador de cama baixa no controle da enfermagem:

A luz automaticamente ativa quando a cama está sendo abaixada, alertando para a enfermagem um potencial risco.

### 2 - Funções da cama referente a altura, o encosto e as pernas:

A Innov8Q tem um perfil de cama totalmente elétrica. O ajuste da altura, auto regressão do encosto das costas e das pernas, podem ser facilmente ajustados tanto pelo controle do paciente como da enfermagem. Garantindo a segurança e conforto do paciente.

### 3 - Função de trava:

Uma ou mais funções do controle podem ser travadas do movimento sem causar dano ou desconforto ao paciente.

**Travar:** todas as rodas são travadas.

**Livre:** todas as rodas estão livres para fácil movimento em um espaço limitado.

**Alinhar:** para facilitar o movimento em volta e entre os espaços.



O controle de enfermagem pode ser fixado no novo suporte de controle de enfermagem.

### 4 - Movimento (trendelemburg):

A enfermagem pode ajustar a cama entre os ângulos de -13 e +13 graus. Inclui um software que evita o esmagamento e o ponto de confronto com indivíduo ou equipamento.

### 5 - Cadeira cardíaca:

A função cadeira cardíaca permite operar simultaneamente todas as funções da cama, promovendo na cama uma confortável posição sentada.

### 6 - Operação dos dois lados:

Controle de enfermagem pode ser operado nos dois lados direito e esquerdo para adequar a preferência individual ou movimento entre mãos onde é exigido.

### 7 - Função PCR

# A Innov8 iQ com grades em plástico

Innov8 iQ Bed mostrado com Grades laterais divididas e suporte para controle de enfermagem >>



Desenvolvida em mente a segurança do paciente, incorporando grades laterais divididos plásticos para ajudar a proteger contra o risco de quedas.

Satisfaz os mais altos padrões de segurança e confiabilidade e concebidos para satisfazer as exigências cada vez maiores do ambiente hospitalar moderno.

Cama versátil ideal para uso nas unidades de internação, UTI e semi intensiva

Os trilhos laterais abaixo do nível do colchão ajudam o paciente a entrar e sair da cama com segurança, com auto-abaixamento para facilitar a utilização.

**Grades laterais Innov8 IQ em movimento >>**



## Dimensões da cama

|                                      |                 |        |
|--------------------------------------|-----------------|--------|
| Comprimento da plataforma do colchão |                 | 200cm  |
| Largura da plataforma do colchão     |                 | 88cm   |
| Comprimento da cama                  | - Padrão        | 228cm  |
|                                      | - Estendida     | 248cm  |
| Largura da cama                      |                 | 103cm  |
| Plataforma do colchão                | - Altura Máxima | 75cm   |
| Plataforma do colchão                | - Mínima Altura | 34cm   |
| Base do Painel                       | - Mínima Altura | 29.3cm |
| Peso da cama (sem os trilhos)        |                 | 130kg  |
| Carga segura de trabalho             |                 | 255kg  |
| Máximo de peso do paciente           |                 | 190kg  |

## Códigos da cama

| Produto  | Código                  |
|--|-------------------------|
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 220V   | IQ/AQ/BRAZIL/230        |
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 110V   | IQ/AQ/BRAZIL/110        |
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 220V, com grades laterais altura padrão  | IQ/AQ/SR/BRAZIL/230     |
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 110V, com grades laterais altura padrão  | IQ/AQ/SR/BRAZIL/110     |
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 220V, com grades laterais alta   | IQ/AQ/HSR/BRAZIL/230    |
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 220V, com grades laterais alta   | IQ/AQ/HSR/BRAZIL/110    |
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 220V, com grades laterais dividida em plástico   | IQ/AQ/SSR/BRAZIL/230    |
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 110V, com grades laterais dividida em plástico com grades laterais dividida em plástico. | IQ/AQ/SSR/BRAZIL/110    |
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 220V, com grades laterais divididas e encosto para raio-X                                | IQ/AQ/SSR/XB/BRAZIL/230 |
| Cama Hospitalar modelo Innov8 IQ, 110V, com grades laterais divididas e encosto para raio-X.                               | IQ/AQ/SSR/XB/BRAZIL/110 |

Distribuidor Exclusivo no Brasil



Entre em contato com o nosso time de vendas:  
SP: (11) 2185 2300 / RJ: (21) 2121 1300

## Acessórios

| Produto  | Código                  |
|--|-------------------------|
| Suporte para elevação Innov8 para camas IQ e LOW                                   | INNOV8/LP/BRAZIL        |
| Suporte de soro Innov8 para camas IQ e LOW   | INNOV8/RANGE/DP/BRAZIL  |
| Suporte de cilindro de oxigênio Innov8 para camas IQ e LOW                         | INNOV8/RANGE/OC/BRAZIL  |
| Suporte para o controle de enfermagem Innov8 para camas IQ e LOW                   | INNOV8/RANGE/HSH/BRAZIL |
| Suporte de tração - quadro Balkan Innov8 para camas IQ e LOW                       | INNOV8/TBB/BRAZIL       |
| Suporte de tração nos pés da cama Innov8 para camas IQ e LOW                       | INNOV8/TFE/BRAZIL       |
| Grades laterais com altura padrão para Innov8 IQ (par)                             | IQ/SR/BRAZIL            |
| Grades laterais alta para Innov8 IQ (par)  | IQ/HSR/BRAZIL           |
| Grades laterais em plástico (par)  | IQ/SSR/BRAZIL           |
| Capa com almofadas para as grades laterais com altura padrão para Innov8 IQ (par)  | IQ/SR/PAD/BRAZIL        |
| Capa com almofadas para as grades laterais alta com almofadas para Innov8 IQ (par) | IQ/HSR/PAD/BRAZIL       |



...faz o melhor

Independentemente verificado para IEC 60601-1 e IEC 60601-2-52 através de um terceiro UKAS aprovado casa de teste



Certificate No. FM14550

INNOV8/IQ - REV. 6 BR 16/02/17