



Cadeira de Rodas Modelo

# ULX hospitalar

Cadeira em alumínio com  
suporte de soro e oxigênio.

# ULX hospitalar

## Informações Técnicas:

- Quadro construído com liga de alumínio aeronáutico temperado inoxidável;
- Rolamentos blindados nas quatro rodas, inclusive no eixo vertical do garfo;
- Pintura epóxi;
- Eixos reforçados de aço com revestimento anti-ferrugem;
- Estofamento de assento e encosto com tecido impermeável com bolso para prontuário;
- Almofada de 5 cm de espessura em espuma de alta densidade;
- Estrutura dobrável com duplo "X" de alumínio;
- Rodas traseiras com pneu maciço de 24 x 1.3/8";
- Aro de impulso em nylon;
- Rodas dianteiras de 6" com pneu maciço ou 200x50 (somente na largura de 60cm);
- Sistema de desmontagem rápida "quick release" nas 4 rodas;
- Freios bilaterais;
- Protetor de roupas em nylon com abas;
- Apoio de braços escamoteáveis;
- Pedal elevável e rebatível com regulagem de altura e ângulo;
- Apoio de panturrilha rebatível;
- Suporte de soro de aço inoxidável com haste ajustável;
- Suporte de oxigênio com faixa de ajuste;
- Rodas anti-tombo;
- Capacidade de peso: 160 Kg
- Peso total: 18 Kg

## Tamanhos disponíveis:

A – Largura	B - Profundidade	C - Altura
38	40	40
50	45 e 50	45
60	50	50



Cadeira de Rodas Modelo

# ULX hospitalar

Cores Disponíveis:



Imagens com configurações ilustrativas.