

Maca Hidráulica com Leito em Chapa de Aço PLD 601





**PLD
601**



PLD 601

Maca Hidráulica com Leito em Chapa de Aço



- Leito em chapa, articulado através de pistões;
- Estrutura do leito em tubos de aço retangulares;
- Para-choques de borracha em torno de todo o leito;
- Movimentos de trendelenburg e proclive acionados através de pistões;
- Grades escamoteáveis cromadas com tubos oblongos e engate rápido;
- Elevação acionada por sistema hidráulico com pedais;
- Base de tubos de aço e carenagem em plástico PSAl com detalhes;
- Pés dotados de rodízios de 6" de diâmetro, o qual possibilita três estágios - livre, alinhado e parado;
- Suporte removível com bandeja, em plástico PSAl, na peseira (450mm x 370mm);
- Suporte de soro cromado com ajuste de altura;
- Suporte para cilindro de oxigênio;
- Acabamento com pintura eletrostática a pó;
- Opcional colchonete com revestimento em courvin.

Comprimento total	2055 mm
Largura total	765 mm
Altura total	1460 mm
Comprimento do leito	1880 mm
Largura do leito	600 mm
Altura do leito elevado	1040 mm
Altura do leito abaixado	730 mm
Carga máxima de segurança	180 kg





Autorização de funcionamento junto ao Ministério da Saúde / Agência Nacional de Vigilância Sanitária nº 801.056-7.



CAMAS ELÉTRICAS

Rua Uganda, 256 | Cep 83.320-120 | Pinhais | PR
41 3551-8677 | vendas@medworld.com.br

