

CAMAS INFANTIS



PLD 120

BERÇO PEDIÁTRICO FLUFFY



- Estrutura em tubos de aço redondo;
- Prateleira em material plástico de alta resistência;
- Cesto em acrílico transparente de alta resistência;
- Permite o movimento trendelenburg (ou proclive) com acionamento manual;
- Rodízios duplos com 3" de diâmetro, sendo dois com freios;
- Acabamento em pintura eletrostática a pó;
- Opcional PLD 497 - Colchonete para Berço Pediátrico em espuma revestido por courvin.

Comprimento total	840 mm
Largura total	550 mm
Altura total	1045 mm
Altura do cesto acrílico	220 mm
Largura do cesto acrílico	430 mm
Comprimento do cesto acrílico	760 mm
Carga de trabalho de segurança	20 kg



PLD 124

BERÇO PEDIÁTRICO CESTO ACRÍLICO



- Estrutura em tubos de aço redondo cromado;
- Prateleira em chapa de aço inoxidável, sendo as extremidades com acabamento sem arestas cortantes;
- Cesto em acrílico transparente de alta resistência;
- Permite o movimento trendelenburg e proclive, com acionamento manual;
- Rodízios de 2" de diâmetro com freio em diagonal;
- Opcional Pld 497 - colchonete para berço pediátrico em espuma revestida por courvin;
- Estrutura cromada.

Comprimento total	750 mm
Largura total	400 mm
Altura total	800 mm
Altura do cesto acrílico	220 mm
Largura do cesto acrílico	430 mm
Comprimento do cesto acrílico	760 mm
Carga de trabalho de segurança	20 kg



PLD 128

CAMA INFANTÍL MINI

CAMAS INFANTIS



- Acionamento dos movimentos através de 3 manivelas cromadas e escamoteáveis;
- Cabeceira e peseira removíveis em tubo de aço redondo com painel de plástico transparente decorado em adesivo, que garante uma perfeita visão geral do paciente;
- Grades em tubo redondo com acabamento em pintura eletrostática à pó e sistema de abaixar através de guias cromadas;
- Base de tubos de aço redondo;
- Para-choques redondo de plástico na cabeceira;
- Leito em chapa de aço;
- Rodízios duplos de 4" de diâmetro, sendo dois com freios na diagonal;
- Acabamento com pintura eletrostática a pó;
- Acompanha suporte de soro cromado.

Comprimento total	1610 mm
Largura total	765 mm
Altura total	1320 mm
Comprimento do leito	1402 mm
Largura do leito	640 mm
Altura normal do leito	715 mm
Carga de trabalho de segurança	80 kg



PLD 129

BERÇO PEDIÁTRICO CESTO ACRÍLICO LUNE

CAMAS INFANTIS



- Estrutura em tubo de aço 25,40mm de diâmetro;
- Prateleiras em madeira revestida com laminado decorativo;
- Cesto removível em acrílico transparente de alta resistência;
- Permite 5 posições de regulagem manual do cesto;
- Rodízios de 3" de diâmetro, sendo dois com freios em diagonal;
- Detalhe lateral em madeira revestida com laminado decorativo;
- Acabamento em pintura eletrostática a pó;
- Opcional Pld 497 - colchonete para berço pediátrico em espuma revestida por courvin.

Comprimento total	1090 mm
Largura total	560 mm
Altura total	985 mm
Altura do cesto acrílico	220 mm
Largura do cesto acrílico	430 mm
Comprimento do cesto acrílico	760 mm
Carga de trabalho de segurança	20 kg



PLD 150

CAMA BERÇO RETRÁTIL

CAMAS INFANTIS



- Cabeceira e peseira em tubos de aço redondo, com painéis de madeira revestidos com laminado decorativo;
- Movimento da cabeceira através de cremalheira;
- Leito em chapa de aço perfurada com sistema de deslizamento que aumenta seu comprimento interno de 1400mm para 1900mm;
- Grades laterais em tubos de aço quadrado, com sistema que permite a abertura do berço, sendo os tubos internos com acabamento cromado;
- Acabamento em pintura eletrostática a pó;
- Para-choques de borracha nos quatro pés;
- Rodízios de 3" de diâmetro, sendo todos com freios;
- Opcional Pld 905 - Colchão para Cama Berço, em duas partes de espuma de alta densidade, espessura 120mm, revestidos por couvin.

Largura total	710 mm
Altura total	1245 mm
Largura do leito	650 mm
Altura normal do leito	663 mm
Comprimento fechado	1464 mm
Comprimento aberto	1964 mm
Carga de trabalho de segurança	80 kg



PLD 155U

CAMA BERÇO UPA CABEÇA DE URSO



- Acionamento através de duas manivelas cromadas;
- Cabeceiras em tubos de aço redondo, com painéis de madeira revestidos por laminado decorativo;
- Leito em chapa de aço;
- Grades laterais em tubos de aço redondo, com dispositivo de fácil travamento;
- Para-choques de borracha na cabeceira e peseira;
- Rodízios de 3" de diâmetro duplo, sendo dois com freios e dois sem freios;
- Duas opções de cabeceiras (Urso ou Cachorro);
- Acabamento com pintura eletrostática a pó.

Comprimento total	1830 mm
Largura total	800 mm
Altura total	1260 mm
Comprimento do leito	1570 mm
Largura do leito	640 mm
Altura normal do leito	650 mm
Carga de trabalho de segurança	80 kg



PLD 157

CAMA BERÇO PIPOKA COM MANIVELAS

- Acionamento dos movimentos através de 3 manivelas cromadas e escamoteáveis;
- Cabeceira e peseira removíveis em tubo de aço redondo com painel de madeira revestida em laminado decorativo;
- Grades em tubo redondo com acabamento em pintura eletrostática a pó e sistema de abaixar através de guias cromadas;
- Base de tubos de aço com detalhe em madeira revestida com laminado decorativo;
- Para-choques de borracha na cabeceira e peseira;
- Estrutura do leito em tubos de aço retangulares;
- Leito em chapa de aço;
- Rodízios duplos de 4" de diâmetro, sendo dois com freios na diagonal;
- Acabamento com pintura eletrostática a pó;
- Acompanha suporte de soro cromado.



Comprimento total	1820 mm
Largura total	800 mm
Comprimento do leito	1580 mm
Largura do leito	640 mm
Altura do leito elevado	720 mm
Altura do leito abaixado	520 mm
Profundidade	80cm
Carga de trabalho de segurança	80 kg



PLD 158

CAMA FOWLER INFANTIL

CAMAS INFANTIS



- Acionamento através de duas manivelas cromadas e escamoteáveis;
- Cabeceira e peseira com estrutura em tubos de aço quadrado, com balaústres em tubos de aço;
- Cinta de proteção de aço inoxidável na cabeceira e peseira;
- Quadro do leito em tubos de aço retangular 20mm x 50mm;
- Leito em chapa de aço;
- Grades laterais em tubo de aço quadrado, com sistema de abaixar através de guias cromadas;
- Rodízios de 3";
- Acompanha suporte de soro cromado;
- Acabamento com pintura eletrostática a pó.

Opcional

- PLD 902 - Colchão para Cama Berço em espuma de alta densidade revestida por courvin.

Comprimento total	1575 mm
Largura total	735 mm
Altura total	1155 mm
Comprimento do leito	1430 mm
Largura do leito	650 mm
Altura normal do leito	635 mm
Carga de trabalho de segurança	80 kg



PLD 1058

CAMA INFANTIL ELÉTRICA COM ELEVAÇÃO

CAMAS INFANTIS

- Acionamento dos movimentos através de motores elétricos;
- Cabeceira e peseira removíveis em tubo de aço redondo com painel de madeira revestida em laminado decorativo;
- Grades em tubos redondos com acabamento em pintura eletrostática a pó e sistema de abaixar através de guias cromadas;
- Base de tubos de aço com detalhe em madeira revestida com laminado decorativo;
- Para-choques de borracha na cabeceira e peseira;
- Estrutura do leito em tubos de aço retangulares;
- Leito em chapa de aço;
- Rodízios duplos de 4" de diâmetro, sendo dois com freios na diagonal;
- Acabamento com pintura eletrostática a pó;
- Acompanha suporte de soro cromado.



Comprimento total	1820 mm
Largura total	800 mm
Comprimento do leito	1580 mm
Largura do leito	640 mm
Altura do leito elevado	705 mm
Altura do leito abaixado	595 mm
Carga de trabalho de segurança	80 kg





www.medworld.com.br



Rua Uganda, 256 | Cep 83.320-120 | Pinhais | PR
41 3669-7111 | vendas@medworld.com.br