

Bantam



O mundo à frente!

AltimateMedical
creating products, changing lives

Kapra
medical

Bantam

É o único Posicionador que combina os benefícios entre sentado e em pé com a opção deitado, para criar infinitas possibilidades de posicionamento e tornar a transferência extremamente fácil e segura. Nenhum outro Estabilizador fornece a quantidade de posicionamentos que é possível com o Bantam.



Transferências de posição: sentado para em pé

- Permite mudanças para qualquer posição intermediária de sentado para em pé e de pé para deitado.
- Dá múltiplas opções de posicionamento e transferências para atender às diferentes necessidades de cada criança.

Equilibrando Contraturas musculares

- A capacidade de ajuste cria a oportunidade de ajudar crianças com desafios de posicionamento.
- Não são necessárias modificações especiais para acomodar crianças com contraturas musculares e discrepâncias no comprimento das pernas.
- Combina-se a flexão do quadril e do joelho da criança; em seguida, ajusta-se conforme aumenta a amplitude de movimento de quadril e joelhos.

| | Bantam Mini | Bantam Pequeno |
|--------------------|-------------|----------------|
| Comprimento | 93 cm | 93 cm |
| Largura | 62 cm | 62 cm |
| Altura | 90 - 113 Kg | 90 - 113 Kg |
| Peso | 25 Kgs | 25Kgs |
| Capacidade de peso | 23 Kgs | 45 Kgs |
| Altura do usuário | 71 - 102 cm | 91 - 137 cm |
| Supina | 0-90° | 0-90° |

Ajuste de tamanhos

Crescimento substancial embutido nas bases, ajustes sem ferramentas:

- O Bantam mini é até 30,4 cm ajustável ajuste em altura, pequeno e médio até 45,7 cm.
- Profundidade do assento: mini de 17,8 cm a 30,4 cm, pequeno de 28 cm a 40,6 cm, médio de 38 cm a 50,8 cm.
- Assento ao apoio de pé: mini/pequeno de 11,4 cm a 41,9 cm, médio de 17,8 cm a 47 cm.

Promovendo atividade em um Bantam

Mantém a criança em movimento e mudando de posição sem transferências adicionais • Posições infinitas podem tornar as atividades mais fáceis e confortáveis • Capaz de mover a criança para várias posições, o que cria oportunidades para melhorar saúde, equilíbrio e desenvolvimento cognitivo.

