



Características do Produto

Design ergonómico, cama com 4 secções em ABS;
Posição de Trendelenburg e anti-Trendelenburg;
Cama em aço envernizado a resina de epóxi, protecção anti-bacteriana;
Painel de controlo;
Altura ajustável através de colunas telescópicas rectangulares;
Encosto e zona femoral controlados automaticamente;
Base do encosto e zona femoral movem-se para trás automaticamente (110 + 40mm) durante a rotação para reduzir a compressão do tórax/pélvis;
Apoio de pés e pernas controlados por uma mola de pressão a gás;
Elevação automática da zona femoral para prevenção de rotação inadequada do joelho;
Elevação da cama através de accionadores eléctricos de 24V que permitem obter Posição de Trendelenburg (17°) e anti-Trendelenburg (17°);
Controlo automático da posição de Trendelenburg em situações de emergência;
Zona pélvica fixa para impedir que o diafragma seja esmagado quando é atingida a inclinação máxima;
Haste de controlo de movimentos, haste para suporte intra-venoso e pára-choques em ABS estão localizados nos quatro cantos da cama;
Par de painéis para a cabeceira e par de painéis para pés (incluídos);
Destravarmento automático para facilitar intervenções imediatas em situações de emergência;
"Posição conforto" permite total controlo das posições corporais dos pacientes;
Bateria de emergência;
4 rodas (carril simples ou duplo);
Alarme sonoro com indicação de travões desactivados;
Luzes nocturnas, extensão de cama incorporada, suporte para manta/cobertor.

AFG

Avenida do Infante, n 8
Edifício Executivo, 1F
9000 - 015 Funchal, Madeira

291 763 044
geral@afg.pt
www.afg.pt