



Características do Produto

Cama com ajuste de altura em 4 secções controlado por accionadores eléctricos;
Dois accionadores eléctricos 24V contribuem para a elevação da estrutura da cama e para a posição de Trendelenburg (14º) e anti-Trendelenburg (13º);
Dois accionadores eléctricos na base da cama para o encosto e para o apoio de pernas;
Base da cama em aço pintado protegido por ABS formado termicamente, de fácil limpeza e esterilização;
Encosto e zona pélvica controladas electronicamente através de controlo remoto;
Apoio de pernas controlado manualmente através de um mecanismo de engrenagem;
Encosto recolhe automaticamente durante a rotação para reduzir a compressão da zona torácica / pélvica permitindo evitar escaras de decúbito;
Cama pode ser configurada para posição de sentado;
Zona pélvica fixa para prevenir o esmagamento do diafragma;
Cama com um par de painéis para a cabeceira e um par de painéis para os pés;
Aberturas para suporte intra-venoso localizado nos 4 cantos da cama;
Bateria de emergência;
4 rodas, simples ou duplas, duas anti-estáticas;
Protecções laterais.

AFG

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

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