

Cama Electrica DA-2C5

Cama ortopédica para terapia intensiva y de recuperación, realizada en acero recubierta en epoxy, que es estable y confiable. Cama eléctrica de cinco funciones operada por motor eléctrico: respaldo: $0-70 \pm 2^\circ$, quiebre de rodillas: $0-35 \pm 2^\circ$, alto-bajo 500 790 mm, trendelenburg $20 \pm 2^\circ$, trendelenburg inverso $20 \pm 2^\circ$. Barandas rebatibles en polipropileno de alta densidad, con sistema de descenso amortiguado y traba de seguridad con posibilidad de ocultarlas. Control incorporado en rieles laterales, con botón de stop por emergencia. Piecero y cabecero en polipropileno de alta densidad desmontables. Indicador de ángulo en barandas. Tomas de atril porta suero y gancho para bolsas de drenaje. Ruedas de 125mm antiestáticas, de diseño elegante con sistema de freno sincronizado de cadena en acero. Carga máxima 250 kg. Medidas: 190 cm largo x 90 cm ancho x 50-79 cm alto medidas externas: 211 cm x 99 cm x 50-79 cm.



4566-6787



ventas@ortopediabernat.com.ar



www.ortopediabernat.com.ar



Sanabria 1955, Monte Castro, CABA