



CAMILLA ELÉCTRICA TOP CM 067 FULL



Fabricada en acero cold rolled calibre 18.

Colchoneta en espuma rosada de 8 cm de alta densidad, forrada en cordobán lavable de fácil limpieza, con 3 correas ajustables.

Tendido dividido en cuatro secciones elaborados en polipropileno inoxidable y traslucido de alta resistencia, con borde en bocel de caucho que amortiguan y protegen la camilla.

Posiciones: Horizontal, semifowler, fowler, sentado, flexión rodillas, auto contorno, cambio de altura, trendelemburg y trendelemburg inverso. Los movimientos se accionan por medio de control de mando eléctrico.

Sistema eléctrico de cuatro motores de empuje máx. 6000N, silenciosos y libre de mantenimiento, con módulos eléctricos protegidos de fluidos y derrames.

UPS en caso de falla eléctrica.

2 barandas abatibles en plástico ABS con descenso neumático.

Soporte para bala de oxígeno.

2 ganchos soporte para bolsa de drenaje.

Atril de doble gancho de sostenimiento, en varilla redonda de 1/4 con cuerpo en tubo redondo de 5/8 C.18, todo en acero inoxidable.

Dimensiones: Largo 1.90 m - Ancho 0.65 m - Altura min. 0.65 m - máx. 0.85 m. TRL: 12°

4 ruedas de 5" con freno para asegurar después del desplazamiento.

Capacidad de carga: 180kg - 220kg.

Terminado en pintura electrostática en polvo.