

FICHA TÉCNICA – CAMILLA MERCURY II

Estructura de gran robustez y durabilidad en acero pintado al horno en EPOXI-POLIESTER.

Lecho 2 cuerpos de material compacto fenólico HPL Radiotransparente con colchoneta tapizada desmontable. Tablero de RESINA FENOLICA LAMINADA ALTA PRESION "HPL" COMPACTO BLANCO 6 MM., con cualidades higiénicas por las que el laminado Formica® es una de las opciones preferidas para hospitales, clínicas y residencias. Es inerte, evitando microbios, bacterias y parásitos, protección contra infecciones. Resistente al agua y manchas, muy alta durabilidad y sin mantenimiento, fácil de limpiar y extremadamente resistente, y proporciona superficies higiénicas, funcionales y cálidas.

Respaldo abatible doble cilindro de gas con palanca. Tren y Antitrén por doble cilindro de gas en palanca en el piecero. Elevación en altura hidráulico en pedal bilateral con descarga. Barandillas bilaterales plegables con enclave. 4 ruedas de 150 mm., freno centralizado y rueda direccional. Quinta rueda de 125 mm. con Conductividad Eléctrica. Asideros de empuje, 4 roldanas paragolpes y bandas antirozaduras laterales. Base con carenado metálico, portaobjetos y portabotella de oxígeno. 2 acoples para portasueros en cabecera. Tapizado técnico vinílico (PVC/Poliéster, 650 gr/m2.) con resistencia a la abrasión, transpiración, saliva, sangre, orina, luz UV, aceites y manchas. Resistencia a altas y bajas temperaturas. Protección antimicrobiana, antibacteriana y antimicótico. Ignífugo M2 y lavable. Impermeabilidad.

Mas opciones: Ruedas de 200 mm. centralizadas y direccional: Cod. 3510. Carriles bilaterales inox. para acople de múltiples accesorios Cod. 3600 (para rulos, brazos de extracciones, perneras de ginecología, mesitas, etc.)

