

SERIE NANO CARE



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064

Cuna Pediátrica NANO CARE

La calidad como apoyo a los más pequeños



CONFORT

- Dos módulos independientes realizadas HPL resistente a la humedad y al impacto, permitiendo una limpieza simple con un paño con agua jabonosa.
- Articulación del plano de tronco mediante accionamiento eléctrico mediante motores eléctricos de baja tensión cumpliendo la normativa EN 60601-1.
- Superficie útil 100%
- Botonera manual con pictogramas de fácil lectura y manejo elevación

MANEJO

- Elevación de altura regulable eléctricamente de 62 cm a 92 cm. mediante accionamiento eléctrico.
- Sistema de freno centralizado y servo direccionado Ruedas Ø125 mm.
- Sistema de desembrague de emergencia del plano de tronco que permite un descenso rápido del plano en caso de emergencia, fallo de batería o ausencia de corriente.
- Trendelemburg y antitrendelemburg (+- 16°) mediante accionamiento eléctrico

FACILIDAD DE MOVIMIENTO

- Cuatro ruedas giratorias de 125 mm de diámetro facilitan el desplazamiento ya que reducen el esfuerzo necesario para el traslado y hacen posible manejar el sillón a través de puertas y pasillos estrechos.



FACILIDAD DE LIMPIEZA

Nuestros productos de alta calidad, reducen el tiempo de limpieza hasta en un 30%. Las superficies lisas y sus paneles extraíbles permiten una limpieza y descontaminación fácil y rápida.



SOMIER

- Estructura fabricada en tubo de acero con revestimiento de epoxy.
- Incorporación de soportes que permiten la adaptación del palo de suero.

SEGURIDAD

- Cuatro parachoques situados en las esquinas del somier.
- Barandillas deslizables, en varias posiciones que permiten un fácil acceso.
- La cuna modelo Nano Care está fabricada bajo la directiva 93/42/CEE.
- Dispone de todas las distancias de seguridad entre la articulación de las secciones para evitar pinzamientos.
- Mando de posición CPR que permite el abatimiento del respaldo mecánicamente sin necesidad de conexión a red.



Trendelemburg +-16°



Anti-trendelemburg +-16°



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Alimentación eléctrica	230/120V 50/60Hz
Consumo máximo	3,15 A
Indicador de protección	IP X6
Clase de protección	Clase II

DATOS TÉCNICOS MODELO NANO CARE

Dimensión externa	157,5 x 89 cm.
Dimensión superficie paciente	140 x 72 cm.
Elevación de altura	62 x 92 cm.
Inclinación del respaldo	70°
Trendelemburg/antitrendelemburg	±16°

NOTA: Las medidas y características de los productos presentados pueden ser modificadas sin previo aviso.





Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)