



El colchón **Júpiter de Dyna-Form** puede ser usado por pacientes considerados de **“alto riesgo”** de desarrollar úlceras por presión. Los diseños modernos de espuma con una cara almenada que ayuda a evitar las úlceras por presión a la vez que proporciona gran comodidad a los pacientes permiten que el colchón se pueda usar sin mecanismos de basculación ni procedimientos de movimiento y manipulación. **Júpiter** puede funcionar fácilmente con cualquier somier eléctrico. En su diseño duradero se utiliza espuma de combustión modificada de alta resiliencia (CMHR) y tela de la mejor calidad para conformar un colchón moderno que incorpora una cubierta para el control de infecciones.

Características

Beneficios

1a 1b	Espuma almenada (con cortes tipo lagrimales)	Celdas 1a almenadas más pequeñas para los talones y celdas 1b mayores para el sacro
2	Cortes en solo una superficie	Funciona sin mecanismos de basculación
3	Tela permeable al vapor, elastizada, impregnada con un agente fungicida	Reduce las fuerzas de fricción, al tiempo que ayuda a controlar infecciones
4	Cubierta completamente cosida o soldada con alta frecuencia. (Nota: la opción de cubierta soldada se acompaña de un pequeño costo adicional)	Previene la entrada de fluidos y ayuda a los procesos de descontaminación (lavable a 95 °C)
5	Piezas totalmente reemplazables	Garantiza la máxima calidad y precios competitivos

Especificaciones técnicas

Código del producto	MAT/JUP/198/88/15
Categoría de riesgo	Alto riesgo
Límite de peso	165 kg
Garantía	3 años
Dimensiones	(Largo) 198 cm x (ancho) 88 cm x (altura) 15 cm – Las dimensiones pueden variar a solicitud
Densidad de la espuma	34 – 36 kg / m ³ Dureza nominal – 125 Newtons
Clase de fatiga	Muy elevada
Resistencia al fuego	BS7177; 2008 (Compuesto Crib 5)
Peso	10 kg
Compatible con solución de hipoclorito	1.000 ppm diluidas o 0,1 % (o para usar según las normas locales de control de infecciones)