



Dyna-Form™ Saturn

El colchón **Dyna-Form Saturn** está diseñado para usuarios considerados de “**Alto Riesgo**” de desarrollar úlceras por presión y para pacientes que requieren confort absoluto sin perder los cuidados de su presión cutánea que puede ofrecer un colchón estático. Una mezcla de espuma viscosa y elástica sensible a la temperatura y una espuma CMHR de la mayor calidad, dota a **Dyna-Form Saturn** de excelentes propiedades de redistribución de presión, sin reducir el confort del paciente. La combinación de tecnología moderna de espuma y de una cubierta contemporánea incrementan su longevidad. La cubierta elastizada y permeable al vapor de Saturno también posee una base robusta de poliuretano adecuada para cualquier somier.

Características

Beneficios

- | | | |
|---|---|---|
| 1 | Superficie de espuma viscosa y elástica, sensible a la temperatura (corte almenado) | Su adaptabilidad al cuerpo del paciente garantiza un elevado confort. |
| 2 | Base de espuma CMHR de calidad superior | Previene el hundimiento del paciente y enriquece la longevidad |
| 3 | Tela elastizada permeable al vapor (impregnada con un agente fungicida) | Reduce las fuerzas de corte y fricción, al tiempo que contribuye a las normas de control de infecciones |
| 4 | Cubierta completamente soldada a alta frecuencia | Ofrece una superficie protectora robusta contra hidrólisis / deslizamientos |
| 5 | PU endurecido / base no deslizante | Previene la entrada de fluidos y ayuda a los procesos de descontaminación (se puede lavar a 95 °C) |
| 6 | Partes totalmente reemplazables | Garantiza una buena relación calidad/precio |

Especificaciones técnicas

Código del producto	MAT/SAT/198/88/15
Categoría de riesgo	Alto riesgo
Peso límite	254 k0
Garantía	Espuma 8 años / cubierta 4 años
Dimensiones	(Largo) 198 cm x (ancho) 88 cm x (altura) 15 cm – Las dimensiones pueden variar a solicitud
Densidad de la espuma	Espuma viscosa elástica – 55–60 kg / m ³ Dureza nominal – Suave a media Espuma CMHR azul – 38–40 kg / m ³ Dureza nominal – 200 N
Clase de fatiga	Muy severa
Resistencia al fuego	BS7177; 2008 (Crib 5 Composite)
Peso	16 kg
Compatible con solución de hipoclorito	1.000 ppm diluidas o 0,1 % (o para usar según las normas locales de control de infecciones)