

HF / cama kingsize YSHIELD

nueva cubierta-Daylite





Peso: 5,0000 kg

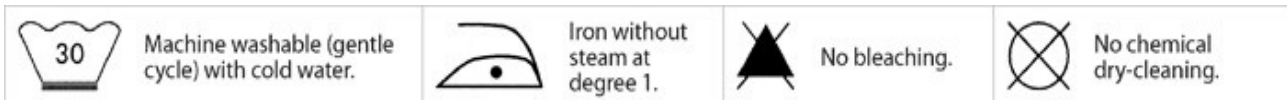
Muy espacioso / cubierta cama grande en camas King size, a partir de nuestra nueva estructura de protección-Daylite. NUEVO-Daylite es un tejido de poliéster altamente transparente (Trevira) para la protección contra la radiación de alta frecuencia (HF). Esta cubierta blindaje proporciona un **método sencillo y de bajo precio para una completa protección de las camas.**

Este tejido es fabricado por Swiss Shield ® en Suiza. The secret of its shielding. El secreto de su eficacia de blindaje es un sistema patentado y ultra-delgada de hilados de alta tecnología. Nosotros, en particular, el valor YSHIELD la alta calidad de los tejidos (tacto, la resistencia al deslizamiento, el lavado de resistencia).

Datos técnicos:

- **Anchura: 230 cm, profundidad: 230 cm, altura: 240 cm.**
- **Aspecto: forma de caja.**
- **Entrada:** entrada fácil a través de **dos aberturas coincidentes.**
- **Montaje:** B y **4 puntos en el techo.** Cualquier tipo de bares (no incluido en el suministro) pueden ser insertados en las perchas cosida a estabilizar la instalación de dosel.
- **Atenuación de 25 dB** (99,7% blindaje eficacia) a 1 GHz, véase el diagrama para todas las frecuencias en la imagen de arriba. Atenuación certificada por el Prof. Dipl.-Ing. P. Pauli de la Universidad de las Fuerzas Armadas Federales de Alemania en Munich, Alemania según MIL-STD 285 and IEEE-Standard 299-1997. El poder de blindaje se efectúa por una de plata envueltos en fibra de cobre niquelado.
- Material: Trevira.
- Peso: 65 g / m².
- Color: Blanco.
- Estabilidad dimensional: 0,3%.

Cuidado:



- **Conexión a tierra:** no se puede estar conectados a tierra, los campos eléctricos de baja frecuencia (LF) deben reducirse en los procedimientos adicionales. Se recomienda para proteger a este campo o para apagarlo con un interruptor de I demanda.
- **Volumen de suministro:** Canopy, material de montaje (enchufes, ganchos, el mosquetón, cable).