



+ Características del Colchón

Colchón especialmente diseñado para su uso en camas pediátricas en ambientes hospitalarios. Para niños con riesgo medio de ulceración. (grado III según escala Norton)

+ Núcleo



- 1 El núcleo de espuma de poliuretano flexible de alta resiliencia (30 kg/m³), cuya estructura de células abiertas, sistema AIRFLOW, y las perforaciones en el colchón, aportan una alta ligereza; 10 cm. de grosor.

+ Características del núcleo

- Núcleo no inflamable de acuerdo a la normativa "Furniture and Furnishings (Fire)", BS 5852:2 CRIB2, UNE EN 597-1 y EN 597-2.
- Colchón ergonómico, mantiene el cuerpo con su curvatura natural, aliviando y previniendo dolores de espalda y cervicales.
- Núcleo reversible y simétrico que permite utilizar indistintamente la zona de cabeza de pies.
- Todas las espumas cuentan con certificado Oeko-Tex class I y REACH.
- Colchón simétrico, en el que se puede utilizar indistintamente la zona de cabeza y la de pies.
- Dimensiones 60 x 120 x 10 cm.
- Soporta hasta 40 kg. en óptimas condiciones.

+ Especificaciones Técnicas

Altura del núcleo	10 cm.
Peso del núcleo	6 kg.
Peso máximo de paciente (MPW)	40 kg.
Riesgo de Ulceración	III - Medio
Anchos disponibles	60 cm.
Largos disponibles	120 cm.

