



Matelas anti-escarres à éléments interchangeables h206_72

Matelas anti-escarres en fibres creuses avec éléments interchangeables.

Matelas en fibres creuses siliconées adapté à la prévention du décubitus, offrant confort et bonne répartition de la pression. Les éléments en fibre creuse siliconée sont interchangeables, divisés en 4 compartiments (4-3-4), avec revêtement et housse extérieure zippée, en coton Indatren 100% sanforisé, traité pour que le tissu soit irrétrécissable et que la couleur reste dans le temps, et garantissant la respirabilité de la peau.

Caractéristiques techniques :

- Matière : polyester siliconé conjugué creux Dtex 17 deniers (H.S.C.).
- Dimensions : cm 195x85x16
- Poids : environ 8,60 kg
- Capacité thérapeutique : 120 kg environ.
- N° 14 éléments interchangeables, divisés en 4 compartiments (4-3-4), avec revêtement et doublure extérieure zippée en 100% coton Indatren sanforisé.

*Image purement indicative

INFO

- **profondeur** 16 cm
- **largeur** 85 cm
- **Longueur** 195 cm
- **Type** in fibra cava

Matelas anti-escarres à éléments interchangeables h206_72

Matelas anti-escarres à éléments interchangeables h206_72

Profondeur: 16 cm

Largeur: 85 cm

Longueur: 195 cm

Type: in fibra cava

