



## Matelas anti-escarres pour lit d'hôpital h582\_135

Matelas anti-escarres en 3 parties. Dimensions : L.85 x P.63 x h.12.5 cm. Matériau : mousse de polyuréthane.

Matelas anti-escarres à usage hospitalier, spécialement conçu pour prévenir la formation d'escarres chez les patients devant rester longtemps à l'hôpital. Composé de 3 sections et entièrement constitué de mousse de polyuréthane conventionnelle, sans latex, à cellules ouvertes et de C.F.C. Caractérisé par une grande résistance aux flammes et une faible opacité et toxicité des fumées. Soumis à des traitements visant à prévenir la formation d'acariens, de bactéries, de moisissures et de microbes.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L.85 x P.63 x h.12.5 cm
- Poids : 5,5 kg
- Capacité de charge maximale : 120 kg
- Matériau : mousse de polyuréthane
- 3 sections
- Tronc pyramidal, densité 30 Kg/m<sup>3</sup>
- Non doublé
- Sans C.F.C.
- Sans latex
- Homologué et conforme aux normes UNI 9175 et UNI 9175/FA1
- Classe de réaction au feu 1 IM
- Conforme à la norme pour le contrôle de la densité optique et l'analyse de la fumée : AIRBUS ATS 1000.001
- Traitement antimicrobien, antibactérien, anti-acarien, anti-moisissure

## INFORMATIONS

- **largeur** 63 cm
- **Longueur** 85 cm
- **Type** in poliuretano espanso

## Matelas anti-escarres pour lit d'hôpital h582\_135

### Matelas anti-escarres pour lit d'hôpital h582\_135

Largeur: 63 cm

Longueur: 85 cm

Type: in poliuretano espanso

