

Pour des patients ayant un score de Norton inférieur ou égal à 14, avec un risque moyen ou des escarres stade 1 et 2.



### Description

Le système PM100b® est un surmatelas à air efficace pour la prévention des escarres. Il comprend :

- Une partie surmatelas constitué de 17 cellules de 13 cm de hauteur
- Un matelas clinique
- Un compresseur nouvelle génération muni d'une **alarme visuelle** en cas de chute de pression

### Avantages

- Simple d'installation
- Confortable
- Facile à entretenir

### Atouts

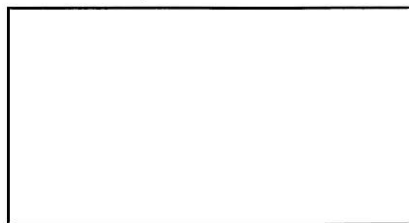
- 3 cellules de tête restent fixes
- Sangles élastiques pour maintenir parfaitement le surmatelas à son support
- **Faible perte d'air**

### Entretien

Pour l'entretien et la désinfection de la gamme CAIRFLOW, un protocole a été élaboré en association avec les laboratoires ANIOS.



Distribué par



### Caractéristiques techniques

Homologation Feu  
NF EN 597 Partie 1  
NF EN 597 Partie 2  
conforme à l'article L123  
(janv. 2005)

Surmatelas	
Composition	Surmatelas constitué de 16 cellules en nylon/PU
<b>6 sangles de maintien aux parties articulées du sommier</b>	
Dimensions	200 x 87 x 12,7 cm
Faible perte d'air	
Valve CPR	
Compresseur	
<b>Compresseur à réglage manuel</b>	
<b>Alarme audible et visuelle en cas de chute de pression</b>	
Durée d'un cycle	8 minutes
Temps de gonflage	20 minutes
Débit d'air	>4l / min
Alimentation électrique	220 volts
Consommation électrique	0,1 A
Garantie	1 an
Housse	
Composition	PU
Entretien	Lavage en machine jusqu'à 90°C Séchage en machine jusqu'à 90°C
Nettoyage quotidien	Utilisez une lotion décontaminante non chlorée ou le surface haute des laboratoires ANIOS
Classement au feu	M1

### Caractéristiques du système

Poids du système	7 Kg
Poids du patient	40 à 120 Kg
Garantie	1 an
Référence	281 683

### Carpenter SAS

Z.I Route de Tours - B.P.8  
49490 Noyant  
Tél. (33) 02 41 84 11 62 - Fax : (33) 02 41 84 11 63  
E-mail : preventix@carpenter.com  
www.preventix.fr