

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



### Descriptif

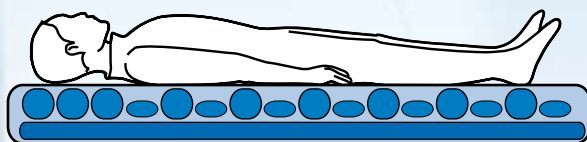
Le système DYNABEST est un surmatelas à air efficace pour la prévention et le traitement des escarres. Il comprend :

- Une partie surmatelas constitué de 16 cellules à air de 13 cm de hauteur
- Un caisson inférieur où s'insère le matelas clinique
- Un compresseur muni des fonctions suivantes :
  - mode alternatif
  - mode statique
  - réglage automatique de la pression grâce à un microprocesseur intégré
  - alarmes visuelles et sonores en cas de chute de pression

### Avantages

- Simple d'installation
- Compresseur silencieux
- Facile à entretenir
- Réglage automatique
- Cellules amovibles
- Mode transport

### Le matelas



### Le compresseur



- 1 Voyant de pression normale
- 2 Voyant de pression faible
- 3 Mode statique
- 4 Bouton de confort
- 5 Interrupteur

### Caractéristiques techniques

Homologation Feu  
NF EN 597 Partie 1  
NF EN 597 Partie 2  
conforme à l'article U23  
(janv. 2005)

Surmatelas	
<b>Composition</b>	Surmatelas constitué de 16 cellules en Nylon/PU
<b>6 sangles de maintien aux parties articulées du sommier</b>	
<b>Dimensions</b>	200 x 85 x 13 cm
<b>Faible perte d'air</b>	
<b>Valve CPR</b>	
Compresseur	
<b>Compresseur automatique avec microprocesseur intégré</b>	
<b>Alarme audible et visuelle en cas de chute de pression</b>	
<b>Mode statique</b>	
<b>Durée d'un cycle</b>	10 min
<b>Temps de gonflage</b>	30 min
<b>Débit d'air</b>	>4l / min
<b>Alimentation électrique</b>	220 volts
<b>Consommation électrique</b>	0,1 A/h
<b>Garantie</b>	1 an
Housse	
<b>Composition</b>	PU
<b>Entretien</b>	Lavage en machine jusqu'à 90°C Séchage en machine jusqu'à 90°C
<b>Nettoyage quotidien</b>	Utilisez une lotion décontaminante non chlorée ou le surface haute des laboratoires ANIOS
<b>Classement au feu</b>	M1

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



### Caractéristiques du système

<b>Poids du système</b>	10 Kg
<b>Poids du patient</b>	40 à 120 Kg
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Référence</b>	281684

### 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

