

# **EOLE SUPREME™**

SYSTÈME THÉRAPEUTIQUE BASSE PRESSION CONTINUE DYNAMIQUE



#### Prévention:

Risque Moyen à Élevé



## SYSTÈME EOLE SUPREME™





Aide au traitement : selon stade(s), avec adjonction de systèmes de décharge et/ou de positionnement (cf. pages 54, 55).



### **HOUSSE INTÉGRALE TECHNOLOGIE ARGENT**

- ☑ Enduction de Polyuréthane anallergique sur jersey polyester traité avec la technologie Argent  $\mathrm{Ag^{2+}}$  : anti-bactérien (y compris MRSA) et anti-microbien.
- ☑ Bi-extensible, hyper-respirante afin de diminuer l'effet de macération et imperméabilisée.







## **DEUX COMPARTIMENTS**

☑ Housse dotée de 2 compartiments permettant de déhousser de manière indépendante le surmatelas ou la mousse support.





## **FIXATION INTERNE DU** SURMATELAS (6 points)

→ Munie de 6 boutons de pression pour fixation et maintient du surmatelas en position dans la housse

### **INSTALLATION FACILITÉE**

☑ Ouverture sur 4 côtés du compartiment supérieur (double curseur, séparable), et sur 3 côtés du compartiment inférieur.

### **ANTI-DÉRAPANT**

- ☑ Base anti-dérapante pour un meilleur maintient du support sur le lit.
- ☑ Compartiment inférieur également anti-glisse pour une meilleure stabilité du surmatelas à l'intérieur du support.



☑ Sangle intégrée pour fixation au lit ou pour rouler le matelas sur lui-même lors du transport.

Plus d'infos sur nos housses p. 78

MODÈLE	REF				min - MAX
Surmatelas à air Eole Supreme P200™ avec sa housse Technologie Argent + unité de contrôle + sous matelas mousse	PEOLOOO2	90 x 200 cm	86 x 203 cm	18 cm	Pas de poids mini Poids max : 150 kg
Surmatelas à air Eole Supreme P200™ avec sa housse intégrale P.U. + unité de contrôle + sous matelas mousse	PEOLOO01	90 x 200 cm	86 x 203 cm	18 cm	Pas de poids mini Poids max : 150 kg
Surmatelas à air Eole Supreme P200™ seul	11638000	90 x 200 cm	86 x 203 cm	13 cm	
Housse intégrale Technologie Argent	8POHAGE				
Support Mousse	8PM004NU	90 x 200 cm	90 x 196 cm	5 cm	
Unité de contrôle pour Eole Supreme™ P200™	C1000DF				
Kit d'adaptation pour couchage en 120 (support mousse + housse Ag²*) Compatible avec les systèmes Eole™ et Nouveau P100™	98004001	120 x 200 cm	120 x 198 cm	15 cm	
Housse intégrale Technologie Argent en 120 cm	8POHAGE120				
Mousse support 120 cm seule	98004000	120 x 200 cm	120 x 198 cm	15 cm	
Gonfleur rapide universel	8PGU0001				
Sac de transport	PSAC01				
Surmatelas à air Eole Supreme P200™ + housse Technologie Argent + unité de contrôle + sous matelas mousse <b>pour couchage 120 cm</b>	PEOL0002120	120 x 200 cm	120 x 203 cm	18 cm	Pas de poids mini Poids max : 230 kg

























## SYSTÈME EOLE SUPREMET

### **BASSE PRESSION CONTINUE (BPC)**

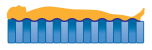
Na Technologie visant à favoriser l'immersion « naturelle » du patient afin de maximiser la surface de portance et ainsi de répartir de façon plus harmonieuse les pressions d'interface sur l'ensemble de la surface corporelle, ce qui permet par là même de réduire les pressions exercées en regard des zones à risque d'escarre

≥ Efficacité reconnue, en préventif comme en curatif

≥ Pas de poids minimum ≥ Poids maximum : 150 kg

☑ Système auto-régulé, sécurité de traitement

#### **BASSE PRESSION CONTINUE**



- □ Immersion du patient et optimisation des points de portance.
- ☑ Pressions constatées : 9 à 32 mmHg.☑ Pas de poids minimum.



### UNITÉ DE CONTRÔLE

- ≥ Prévention et traitement assurés en Basse Pression Continue
- ≥ Pas de poids minimum recommandé
- ${f u}$  2 modes d'utilisation possible : statique ou dynamique alterné
- $\ensuremath{\,^{arsigma}}$  En mode dynamique, « micro-alternance » des points d'appuis au travers des cycles toutes les 6 minutes
- Neglage possible sans altérer le principe de Basse Pression Continue.

  Position « max » adaptée pour faciliter les soins, la toilette, et les transferts.
- ≥ Facilité d'utilisation : aucun risque de surgonflage
- ≥ Sécurité : présence d'alarmes visuelles et sonores (en cas de coupure électrique, de chute du patient, perte d'air...)

### POSITION: MIN → 1/2 Prévention escarre,

traitement



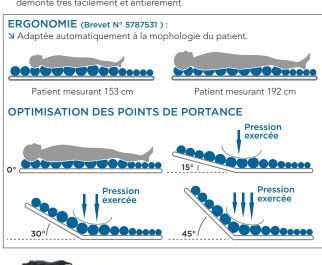
### POSITION: 1/2 → MAX

Soins, nursing transfert, activation du relève buste



## SURMATELAS À AIR DYNAMIQUE

- 2 Le surmatelas est composé de 16 cellules anatomiques permettant une répartition optimale de la pression.
- Matériau souple et résistant (nylon), conception longue durée.
- □ Ergonomie multizones (brevet n° 5787531): adaptation à toutes les morphologies et optimisation des points de portance quelle que soit la position du patient (allongé ou buste relevé...).
- 고 Autonomie 8h minimum : le patient peut être déplacé (vers une autre chambre, au bloc...), tout en restant sur un support thérapeutique.
- ☑ Désinfection simple et rapide du support grâce à un système qui se démonte très facilement et entièrement.





2015 - V1

