



P100™

SYSTÈME THÉRAPEUTIQUE BASSE PRESSION CONTINUE DYNAMIQUE ALTERNÉE



INDICATIONS

Prévention :

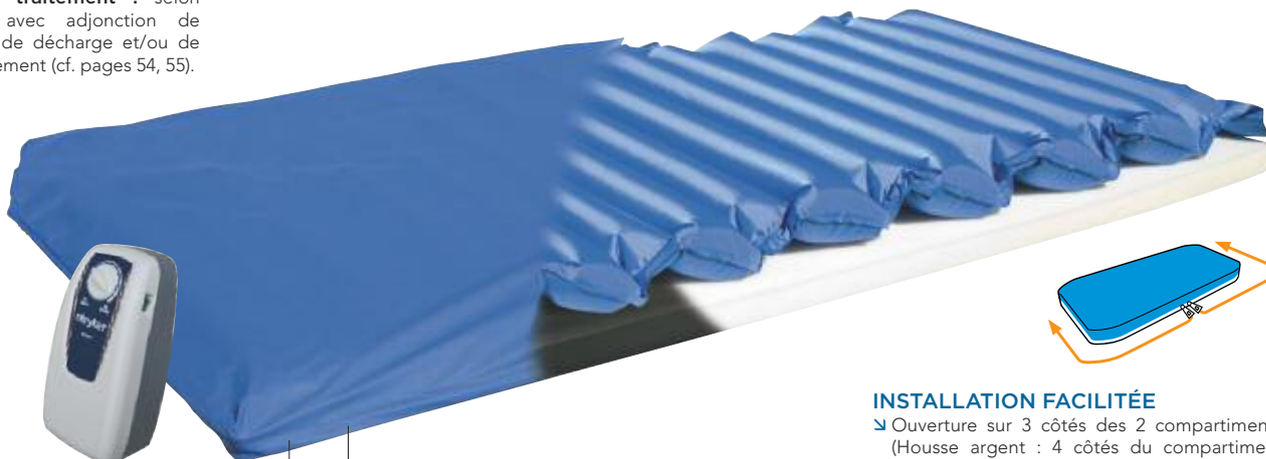
Risque Moyen à Élevé



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



SYSTÈME P100™



HOUSSE INTÉGRALE

- ↳ Enduction de Polyuréthane anallergique sur jersey polyester traité antibactérien, antimicrobien et antifongique.
- ↳ Bi-extensible, hyper-respirante afin de diminuer l'effet de macération et imperméabilisée.
- ↳ Fermetures éclair protégées d'un rabat pour une meilleure étanchéité du support.



ANTIBACTÉRIEN ANTIMICROBIEN ANTIFONGIQUE

DEUX COMPARTIMENTS

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



FIXATION INTERNE DU SURMATELAS (4 points)

- ↳ Munie de 4 boutons de pression pour fixation et maintien du surmatelas en position dans la housse

INSTALLATION FACILITÉE

- ↳ Ouverture sur 3 côtés des 2 compartiments (Housse argent : 4 côtés du compartiment supérieur (double curseur, séparable).

ANTI-DÉRAPANT

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

EXISTE EN VERSION HOUSSE INTÉGRALE TECHNOLOGIE ARGENT

- ↳ Technologie Argent Ag²⁺ : anti-bactérien (y compris MRSA) et anti-microbien.
- ↳ Bi-extensible, hyper-respirante afin de diminuer l'effet de macération et imperméabilisée.



Plus d'infos sur nos housses p. 78

MODÈLE	REF				min - MAX
Surmatelas à air P100™ avec sa housse Intégrale PU unité de contrôle + sous matelas mousse	P1000001	90 x 200 cm	90 x 200 cm	18 cm	Pas de poids mini Poids max : 135 kg
Surmatelas à air P100™ avec sa housse Technologie Argent + unité de contrôle + sous matelas mousse	P1000002	90 x 200 cm	90 x 200 cm	18 cm	Pas de poids mini Poids max : 135 kg
Surmatelas à air P100™ seul	M1000002	90 x 200 cm	90 x 200 cm	13 cm	
Housse intégrale P.U.	8POH15PU				
Housse intégrale Technologie Argent	8POHAGE				
Support Mousse	8PM004NU	90 x 200 cm	90 x 196 cm	5 cm	
Unité de contrôle pour P100™	CF302				
Gonfleur rapide universel	8PGU0001				
Sac de transport	PSAC01				

HOUSSE P.U. HOUSSE Ag²⁺



NF EN ISO 597 - 1 & 2

GARANTIE 1 AN

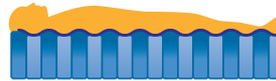
* Dans le cadre spécifique de la prise en charge par l'Assurance Maladie, les caractéristiques des poids extrêmes peuvent être considérées différemment.



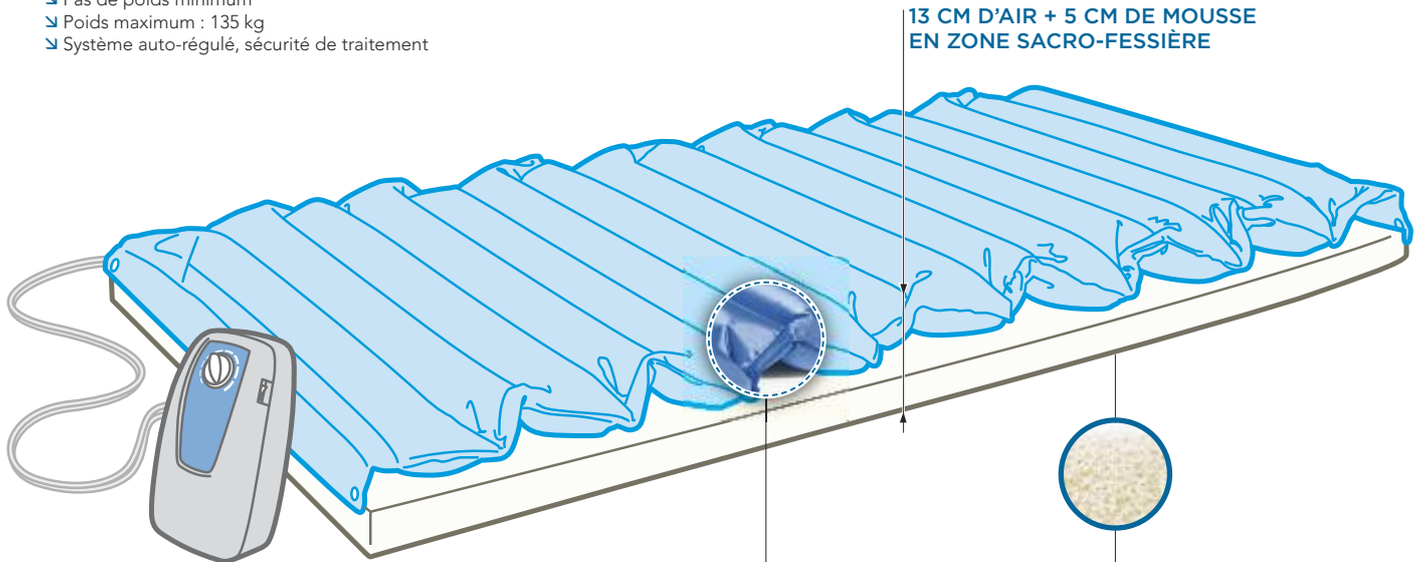
BASSE PRESSION CONTINUE (BPC)

- ↳ 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 : 135 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.



13 CM D'AIR + 5 CM DE MOUSSE
EN ZONE SACRO-FESSIÈRE

SUPPORT MOUSSE

- ↳ 5 cm d'épaisseur.
- ↳ Contribue à la bonne immersion et à la sécurité du patient.

UNITÉ DE CONTRÔLE

- ↳ Prévention et traitement assurés en Basse Pression Continue dynamique alternée (micro-alternance).
- ↳ Pas de poids minimum recommandé.
- ↳ En mode dynamique, « micro-alternance » des points d'appui au travers des cycles toutes les 6 minutes
- ↳ Gonflage possible avec le patient allongé.
- ↳ Réglage de confort disponible 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'une alarme visuelle.

SURMATELAS

- ↳ Le surmatelas est composé de 16 cellules anatomiques permettant une répartition optimale de la pression.
- ↳ Matériau souple et résistant (nylon enduit), 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...).
- ↳ Désinfection simple et rapide du support grâce à un système qui se démonte très facilement et entièrement.



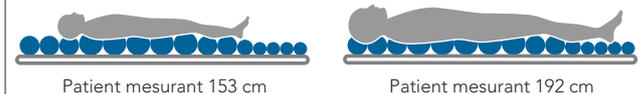
**POSITION :
MIN → 1/2**
Prévention escarre,
traitement



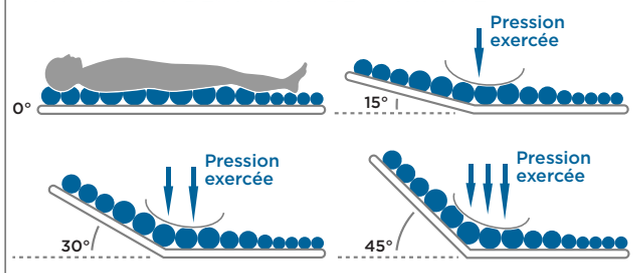
**POSITION :
1/2 → MAX**
Soins, nursing,
transfert, activation
du relève buste

ERGONOMIE (Brevet N° 5787531) :

- ↳ Adaptée automatiquement à la morphologie du patient.



OPTIMISATION DES POINTS DE PORTANCE



**SAC DE TRANSPORT
DISPONIBLE**