



**Barrière pré-ischiatique :**  
Empêche de glisser vers l'avant.  
Transforme les forces de cisaillement en forces normales.

**Immersion totale :** Pour une excellente redistribution des pressions. Offre un bon soutien aux ischiions et coccyx. Ajustable pour s'adapter aux asymétries de bassin ou les corriger.

**Support de cuisse :**  
Ajustable pour faciliter la propulsion podale

**Fermeture zip :**  
Autour du coussin permet l'accès à tous les compartiments séparés pour un réglage du positionnement même le patient en place.



Dans les cas extrêmes il est possible de corriger la posture du patient en ajustant le nombre de Smartcells de chaque compartiment, mais dans 90% des cas le coussin s'adapte parfaitement sans avoir besoin de le modifier.

- convient aux asymétries extrêmes.
- très peu de réglages : position améliorée naturellement par l'immersion asymétrique.
- prévention des escarres : bonne immersion pour une meilleure répartition des pressions.
- Léger, ne se dégonfle pas.

PERFORMANCES PRODUIT	
<b>PROTECTION CUTANÉE</b>	● ● ● ● ●
<b>PRÉVENTION D'ESCARRE</b>	● ● ● ● ●
Redistribution des pressions	● ● ● ● ●
Réduction des forces de cisaillement	● ● ● ● ●
Contrôle du microclimat	● ● ● ● ●
Réductions des impacts et vibrations	● ● ● ● ●
<b>POSITIONNEMENT</b>	● ● ● ● ●
Stabilité latérale	● ● ● ● ○
Stabilité avant-arrière	● ● ● ● ●
Prévention des glissements	● ● ● ● ●
Ajustements manuels	● ● ● ● ●
Facilité de transferts	● ● ● ● ○
<b>MAINTENANCE ET SÉCURITÉ</b>	● ● ● ● ●
Durabilité	● ● ● ● ●
Fiabilité (ne se dégonfle pas)	● ● ● ● ●
Fonctionnement quand mal utilisé	● ● ● ● ○
Peu de maintenance	● ● ● ● ●
Niveau d'hygiène	● ● ● ● ●
<b>FONCTIONNEMENT ET MISE EN PLACE</b>	● ● ● ● ●
Confort	● ● ● ● ●
Légèreté	● ● ● ● ●
Tailles disponibles	● ● ● ● ●
Poids d'utilisateur maximum	● ● ● ● ●
Auto ajustements	● ● ● ● ○

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	
Épaisseur	12 cm
Poids moyen	534 g - 769 g
Poids maxi utilisateur	250 kg

TAILLES DES COUSSINS	
	STANDARD
	SPECIAL
	SUR DEVIS

