

PROFIL'AIR®



DESCRIPTION

- Coussin composé de cellules pneumatiques réglables et individuellement déformables.
- Mono-compartiment ou bi-compartiment pour des utilisations sans ou avec troubles de la stabilité.
- Petit format pour faciliter la circulation de l'air.



R-SOFT

Technologie innovante qui agit pour limiter les effets de macération et de succion.

- Grande mobilité et souplesse des pebs pour limiter friction et cisaillement.
- Plusieurs tailles disponibles en large et profondeur d'assise de 26,5 à 46,5 cm et 2 hauteurs de 7 cm.

► Housse de protection en polyamide élastique dans les deux sens.

► Au repos pour mieux les déformations des cellules et conserver la circulation de l'air.

► Réajustement sans danger pour limiter le glissement et le coulage.

- Livré avec manomètre avec indicateur de gonflage pour faciliter le réglage.

DESCRIPTION

► **Assise de protection R-SOFT** : Assise pneumatique réglable à air, composée de cellules individuelles déformables et déformables sur mesure à la demande en fonction de la taille du patient. **PROFIL'AIR®** : code 122857

► **La housse de protection** : elle est conçue pour protéger le patient dans le cas où il y a des pertes de matières fécales ou urinaires. Elle est livrée avec un indicateur de gonflage et un indicateur de pression. **PROFIL'AIR®** : code 122858

INDICATIONS

AIDE À LA PRÉVENTION DE L'ESCARRE POUR PATIENT À RISQUE TRÈS ÉLEVÉ AU FAUTEUIL DE 8 À 10 HEURES PAR JOUR.

AVEC OU SANS TROUBLE SÉVÈRE DE LA STABILITÉ SELON LES MODÈLES. ACTIF OU NON ACTIF SELON LES HAUTEURS.

POIDS PATIENT : 35 À 120 KG.

- Prévention renforcée des risques d'escarre ischiatique
- Limitation des forces de frottement et de cisaillement par la mobilité des plots
- Mono et bi-compartiment pour les utilisateurs sans ou avec trouble de la stabilité
- La hauteur 5 cm présente un intérêt pour la personne handicapée active (facilité notamment les transferts)
- Housse de protection amovible, extensible et respirante pour une théromorégulation lors d'une assise prolongée
- Base de la housse intérieure antidérapante pour garantir un bon maintien du coussin sur l'assise
- Livré avec un manomètre de série avec un indicateur de gonflage intégré pour faciliter le réglage
- Plusieurs tailles disponibles pour répondre à différents besoins

ETUDE CLINIQUE PUBLIÉE et reconnue avec Amélioration du Service Attendu de niveau IV*

RECOMMANDATIONS DE LA CNEEDITS ⁽¹⁾ DANS SON AVIS DU 22/12/2009	
COMMISSION NATIONALE D'ÉVALUATION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX ET DES TECHNOLOGIES DE SANTÉ	
TYPE DE COUSSIN	
Catégorie 3a : coussin de prévention pour des patients à risque élevé à très élevé de survenue d'escarre (selon jugement clinique et échelle) et/ou escarre précoce.	A et non motorisé : 3 cellules télescopiques individuellement déformables, PROFIL'AIR® MICRO-compartiment
Catégorie 3b : coussin de prévention pour des patients à risque élevé à très élevé de survenue d'escarre (selon jugement clinique et échelle) et/ou escarre précoce.	A et motorisé : 3 cellules télescopiques individuellement déformables, PROFIL'AIR® Big-compartiment

* Avis CNEEDITS du 28 mai 2010

HAUTEUR DU COUSSIN SCM	HAUTEUR DU COUSSIN ZCM		POIDS PATIENT KG	DIMENSIONS Largeur x Profondeur
	Mono-compartiment	Bi-compartiment		
REC-CPA002	REC-CPA005	REC-CPA008	35 à 120 kg	48 x 48 cm
REC-CPA003	REC-CPA006	REC-CPA009		45 x 48 cm
REC-CPA004	REC-CPA007	REC-CPA010		45 x 46 cm

Entretien : Housse en machine jusqu'à 90°C
Sechage en machine jusqu'à 60°C



WINCARE France S.A. 200 rue Charles Teller - Actions de Gestion - 33004 Mères-Caban 1 France
Tél : +33 (0)3 69 62 13 15 - Fax : +33 (0)3 69 62 13 00 - E-mail : contact@aleurwinicare.fr - www.winicare.fr
Cet avis a été rédigé par un laboratoire agréé par le Ministère de la Santé. Le logo WINCARE est une marque déposée de WINCARE France S.A. Le logo CE est une marque déposée de la Commission Européenne. Le logo CE est une marque déposée de la Commission Européenne.