

CG AIR

Coussin d'air thérapeutique.

CG Air est un coussin d'air innovant, conçu pour répondre aux problématiques d'hygiène, d'entretien, de positionnement et de stabilité tout en conservant une gestion d'air exceptionnelle.

Par son confort, sa qualité, sa durabilité et sa stabilité sans compromis, le CG Air apporte un soulagement optimal en réduisant la pression subie par la peau et les muscles. Fiable, reconnu et apprécié.



Lauréat 2019 du concours Américain Mobility Product Awards.



› Caractéristiques techniques

Matériau	PVC de qualité médicale : - meilleure rétention de l'air, - non allergène, - antifongique.
Poids maximum utilisateur	Pas de limitation.
3 housses ignifuges au choix (répondant à la norme CAL I 17-2013)	- standard, - filet 3D, - incontinence.
Gonflage	- pompe manuelle fournie, - disponible au choix avec une ou deux valves.
Hauteur des cellules	50, 75 ou 100 mm au choix.
Dimension du coussin	De 255 à 610 mm au choix (largeur et profondeur).

› Stabilité



L'utilisation du PVC de qualité médicale, offre une stabilité accrue pour un positionnement idéal.

› Gestion de la pression



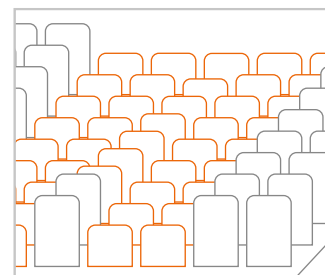
Conception innovante permettant un déplacement d'air fluide et maîtrisé qui stimule la circulation sanguine de l'utilisateur.

› Facile d'entretien



Ne retient pas les odeurs, se nettoie facilement et ne permet aucune perte d'air. Lavable en machine et peut être désinfecté en autoclave.

› Personnalisable



À l'aide d'une matrice de commande sur mesure, il est possible d'obtenir des hauteurs de cellules variées et de modifier la forme des compartiments.