

# COUSSIN D'ABDUCTION DE HANCHES EN MOUSSE VISCOÉLASTIQUE



EN DÉCUBITUS DORSAL

EN POSITION LATÉRALE  
LORS DES SOINS

AU FAUTEUIL

**PRODUIT**

Coussin d'abduction moulé en mousse viscoélastique 80 kg/m<sup>3</sup>

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- Forme anatomique respectant le galbe morphologique des cuisses et l'angle d'ouverture naturelle des membres inférieurs.
- Absence d'arête vive diminuant les zones de cisaillement et d'inconfort
- Hauteur du coussin étudiée pour permettre un passage sous une table dans le cadre d'une utilisation au fauteuil
- Livré avec housse de protection, et donc adapté à l'usage multipatients



GARANTIE **2**  
ANS

NF EN ISO 597 - 1 & 2

Pour une question technique,  
contactez l'équipe DIMEHO

dimeho@dimeho.com  
968, av. du Général Leclerc  
47000 Agen  
Tél. +33 (0)5 53 98 15 18  
Fax +33(0)5 53 98 06 87  
[www.dimeho.com](http://www.dimeho.com)

PRODUIT	RÉFÉRENCE	TAILLE (L x P x H)
COUSSIN D'ABDUCTION DE HANCHES EN MOUSSE VISCOÉLASTIQUE (livré avec housse)	P918L1HW	24 x 16 x 18 cm