

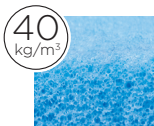
MATELAS MOUSSE VISCOÉLASTIQUE & INSERT PNEUMATIQUE AVEC HOUSSE

DIMEHO

DIFFUSION MÉDICALE HOSPITALIÈRE



Mousse viscoélastique à mémoire de forme moulée



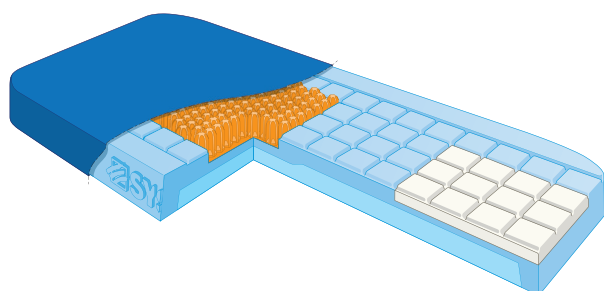
Insert : Mousse haute résilience



Laxprene®



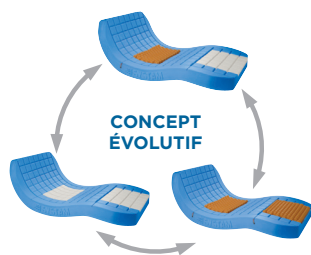
VISCOFLEX® AIR



VISCOFLEX® AIR+AIR



VISCOFLEX® ÉVOLUTIF



P161MORPMHI

PRODUIT

Matelas mousse viscoélastique et insert pneumatique avec housse

MODÈLE

Matelas VISCOFLEX® SYST'AM® Air - P161MOR housse intégrale POLYMAILLE®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Matelas :

- Matelas monobloc composé d'une base en mousse haute résilience 40 kg/m³ et d'une partie supérieure en mousse viscoélastique à mémoire de forme haute densité de 80 kg/m³
- Matelas doté de 2 inserts intégrés amovibles à disposer sur la zone sacro-fessière ou talonnière : un insert sacro-fessier en mousse viscoélastique de faible portance, et un insert à cellules pneumatiques gonflables et ajustables en fonction du poids du patient
- Matelas livré avec un manomètre électronique de réglage et d'ajustement du gonflage de la cellule pneumatique
- Matelas haute densité adapté pour les manipulations CPR, et compatible radiographies
- Matelas monobloc réalisé par moulage sans aucun collage
- Bandes de renfort latérales pour faciliter les transferts
- Coins arrondis facilitant le passage des potences de lit
- Structure adaptée à la cinématique des lits médicalisés
- Semelle haute densité pour une meilleure stabilité
- Quadrillage de surface du matelas pour une meilleure ventilation du matelas, et un effet anti-cisaillement lors de l'activation du relève-buste
- Classement feu matelas + housse intégrale conforme à la norme NF EN 597-1 et 597-2

Housse POLYMAILLE® :

- Imperméable aux liquides
- Fermeture à glissière sur 3 côtés avec rabat de protection de la fermeture
- 2 sorties latérales (sacrum / fessier) pour connecter le manomètre électronique
- Traitée anallergique, bactériostatique, anti-microbien et anti-fongique
- Base de la housse anti-dérapante
- Etiquette latérale de conseils d'entretien et de nettoyage, et d'identification du matelas.
- Très simple à nettoyer

ACCESSOIRES DISPONIBLES :

- Housse de rechange POLYMAILLE®
- Manomètre électronique de rechange
- Module de transformation Air : insert cellule pneumatique
- Module de transformation Visco : insert viscoélastique
- Rallonge de matelas + 20 cm, en mousse haute résilience 40 kg/m³, housse intégrale POLYMAILLE® à fermeture à glissière

PRÉCONISATIONS :

- **Aide à la prévention des escarres** : matelas destiné aux patients présentant un **risque élevé** de développer une escarre
- **Aide au traitement des escarres** avec adjonction de systèmes de décharge et/ou de positionnement

Tableau des références page suivante



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

MATELAS MOUSSE VISCOÉLASTIQUE & INSERT PNEUMATIQUE AVEC HOUSSE

DIMEHO
DIFFUSION MÉDICALE HOSPITALIÈRE

PRODUIT	RÉFÉRENCE	DIMENSION COUCHAGE (l x L)	CONDITIONNEMENT
MATELAS VISCOFLEX® ÉVOLUTIF, AIR, AIR + AIR, HOUSSE INTÉGRALE POLYMAILLE®			
MATELAS VISCOFLEX® ÉVOLUTIF	P161MOEPMHI	90 X 200 cm	Carton unitaire
MATELAS VISCOFLEX® AIR	P161MORPMHI	90 X 200 cm	Carton unitaire
MATELAS VISCOFLEX® AIR+AIR	P161MO2RPMHI	90 X 200 cm	Carton unitaire
ACCESSOIRES			
Housse POLYMAILLE® de recharge	P462PM	90 x 200 cm	Unitaire
Manomètre électronique de recharge	P624B		Unitaire
Module de transformation Air : insert cellule pneumatique	P301CR51432HW		Unitaire
Module de transformation Visco : insert mousse viscoélastique faible portance	P161MO2		Unitaire
Rallonge de Matelas pour VISCOFLEX® Evolutif Air 90 x 200 cm	P101M20	90 x 20 cm	Unitaire



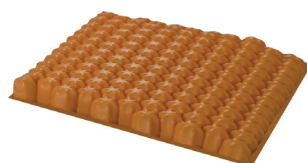
Manomètre
électronique
P624B



P101M20

P101M20 - RALLONGE MATELAS COINS ARRONDIS

- Moulée en mousse de polyuréthane haute résilience 40 kg/m³
- Livrée sous housse Polymaille
- Fermeture à glissière
- Dimensions : 90 x 20 x 14 cm



P301CR51432HW
Insert cellule pneumatique



P161MO2
Insert mousse viscoélastique
faible portance

HOUSSE POLYMAILLE®



P462PM

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