

# MATELAS MULTI-STRATES AVEC HOUSSE

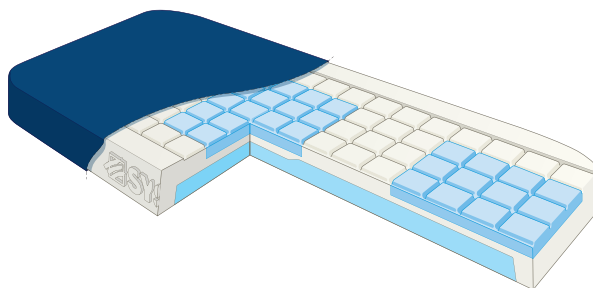
**DIMEHO**  
DIFFUSION MÉDICALE HOSPITALIÈRE



Mousse Haute  
Elasticité  
moulée extra  
tendre de très  
haute densité



Insert :  
Mousse Haute  
Résilience  
moulée de  
haute densité



P171MVPMHF



GARANTIE **3** ANS

**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

Matelas multi-strates avec housse intégrale

## MODÈLE

Matelas POLYSTRAT® SYST'AM® - P171MV housse intégrale POLYMAILLE® HD

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

### Matelas :

- Matelas monobloc multi-strates composé de 3 couches de mousse de polyuréthane : une base en mousse haute résilience 40 kg/m<sup>3</sup>, une mousse haute élasticité 50 kg/m<sup>3</sup> et d'une partie supérieure avec 2 inserts en mousse viscoélastique à mémoire de forme haute densité de 80 kg/m<sup>3</sup>
- Ce matelas en polymère cellulaire assure un moulage total du corps. Sa tonicité associée à sa structure multi-couches assure une excellente immersion des patients.
- Matelas haute densité adapté pour les manipulations CPR, et compatible radiographies
- Matelas monobloc réalisé par moulage
- 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® HD :

- Imperméable aux liquides
- Dotée de coutures soudées pour un usage intensif hospitalier multi-patients
- Fermeture à glissière sur 3 côtés avec rabat de protection de la fermeture
- Traitée anallergique, bactériostatique, anti-microbien et anti-fongique
- Consignes d'entretien et de nettoyage, et d'identification du matelas imprimées sur la housse
- Très simple à nettoyer et à désinfecter

## ACCESOIRES DISPONIBLES :

- Housse de recharge POLYMAILLE® HD
- Rallonge de matelas + 20 cm, en mousse haute résilience 40 kg/m<sup>3</sup>, housse intégrale POLYMAILLE® à fermeture à glissière

## PRÉCONISATIONS :

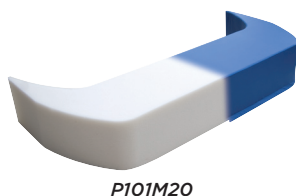
- Aide à la prévention des escarres : matelas destiné aux patients présentant un risque modéré à élevé de développer une escarre
- Aide au traitement des escarres avec adjonction de systèmes de décharge et/ou de positionnement
- Patients actifs aidés.

*Tableau des références page suivante*

# MATELAS MULTI-STRATES AVEC HOUSSE

**DIMEHO**  
DIFFUSION MÉDICALE HOSPITALIÈRE

PRODUIT	RÉFÉRENCE	DIMENSION COUCHAGE (l x L)	CONDITIONNEMENT
<b>MATELAS POLYSTRAT®, HOUSSE INTÉGRALE POLYMAILLE® HD, COUTURES SOUDÉES</b>			
MATELAS POLYSTRAT® HEV AVEC INSERTS VISCOÉLASTIQUES	P171MVPMFNC	90 x 200 cm	Carton unitaire
P171MVPMFNCBX			
<b>ACCESOIRES</b>			
Housse POLYMAILLE® HD de recharge	P462PM	90 x 200 cm	Unitaire
Rallonge de Matelas pour POLYSTRAT®	P101M20	90 x 20 cm	Unitaire



P101M20

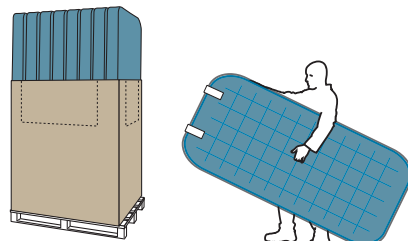
## P101M20 - RALLONGE MATELAS COINS ARRONDIS

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

## HOUSSE POLYMAILLE®HD



P452PF



P171MVPMFNCBX

## INFORMATION / JANVIER 2019 - AVIS CNEDiMTS

La COMMISSION NATIONALE D'EVALUATION DES DISPOSITIFS MEDICAUX ET DES TECHNOLOGIES DE SANTE s'est prononcée pour une absence d'Amélioration du Service Rendu (ASR V) des matelas multistries par rapport aux matelas en mousse viscoélastique à mémoire de forme. Ces deux types de matelas sont indiqués dans l'aide à la prévention et au traitement des escarres pour des patients à risque moyen à élevé.

→ Ainsi les matelas multistries POLYSTRAT® sont préconisés pour des patients présentant un risque moyen à élevé d'escarre, et des patients actifs aidés.



→ Quant aux matelas VISCOFLEX® en mousse viscoélastique, ceux-ci sont préconisés pour des patients présentant un risque moyen à élevé d'escarre, et des patients non actifs.

**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)