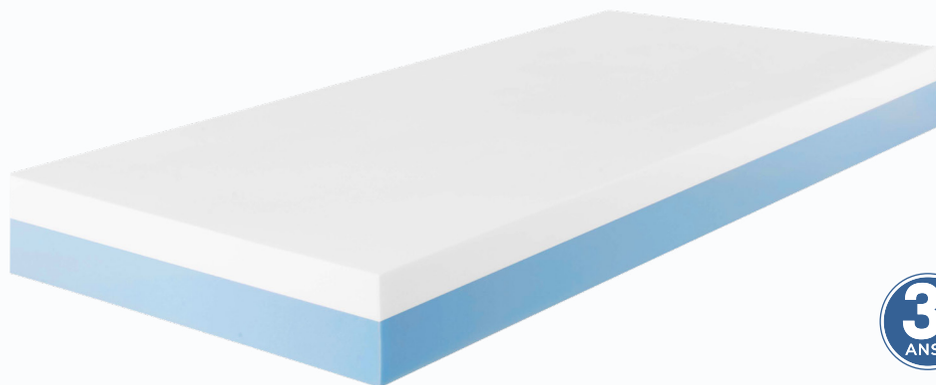


À commander sur le site (30) Nîmes



Score sur l'Échelle de Braden



NOVA FORM

90

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Support de lit d'aide à la prévention de l'escarre chez les patients à **RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ** de survenue d'escarre (selon jugement clinique et échelles), levé dans la journée, alité plus de 15 heures.

Aide au traitement d'escarre(s) de **stade 1 à 2** hors zone d'appui ou avec possibilité d'exclusion d'appui avec système de décharge localisée ou de positionnement.

30 ≤ 160kg



NORMES NON FEU
EN 597 part 1 & 2
GPEM/CP D1-90 Classe D



296,62€ TTC avec PLV
- CODE 1236839 -

Caractéristiques produits répondant aux bénéfiques patients

- ▶ Matelas monobloc moulé monoportance composé d'une partie supérieure en mousse viscoélastique de 6 cm sur une base en mousse HR de 8 cm.
- ▶ Couche supérieure en mousse viscoélastique : $\geq 75 \text{ kg/m}^3$
- ▶ Base en mousse HR : $\geq 34 \text{ kg/m}^3$
- ▶ Poids matelas : $\sim 19 \text{ kg}$
- ▶ Dimension matelas : 196 x 87 x 14 cm
- ▶ Dimension de couchage : 200 x 90 cm
- ▶ 3 types de housses disponibles en largeur de lit 90 cm pour répondre à tous les besoins.
- ▶ 4 types de conditionnement : Roulé comprimé unitaire ou box, Palette box et carton individuel.

HOUSSE	CARTON INDIVIDUEL	PALETTE BOX (par 10 unités)	ROULÉ COMPRIMÉ (RC)	
			Unitaire	Par 5 unités
	VNOVA90HIP_CA VNOVA9HIP3_CA	VNOVA90HIP_BX VNOVA90HIP3_BX	VNOVA90HIP_R1 VNOVA90HIP3_R1	VNOVA90HIP_RC VNOVA90HIP3_RC
	VNOVA90HIPH_CA	VNOVA90HIPH_BX	VNOVA90HIPH_R1	VNOVA90HIPH_RC
	VNOVA90CIC_CA	VNOVA90CIC_BX	VNOVA90CIC_R1	VNOVA90CIC_RC



FACILITE LE TRAVAIL DES SOIGNANTS

Un large choix de housses disponible pour couvrir tous les besoins :

- ▶ zip 1, 3 ou 4 cotés
- ▶ 3 textiles différents :
PROMUST PU, PROMUST PU HD et PROMUST CIC



PRÉVENTION DES ESCARRES

L'immersion du corps, grâce à une mousse viscoélastique à mémoire de forme, permet de répartir le poids du corps (intensité de la force) sur une surface plus importante, ce qui réduit les points de pression exercés sur les zones à risque(s) d'escarre(s), quelque soit la morphologie du patient.



DURABILITÉ

- ▶ Un matelas constitué d'une base mousse HR de haute densité afin d'offrir une durée de vie plus importante au produit.
- ▶ Le matelas est réversible tête et pied.



GAMME
X'PRESS

Disponible en pack lit X'PRESS

Avec le lit XPRESS améliorez le quotidien de vos équipes, préservez le confort des patients, optimisez l'ergonomie pour les soignants.



Mousse viscoélastique
de densité : $\geq 75 \text{ Kg/m}^3$

Base en mousse HR :
 $\geq 34 \text{ kg/m}^3$

