



ALOVA
DUO

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Aide à la prévention d'escarre(s) pour patient à **RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ**.
Patient alité quelques jours, se mobilisant seul.
Aide au traitement d'escarre(s) de **stade 1 à 2**.

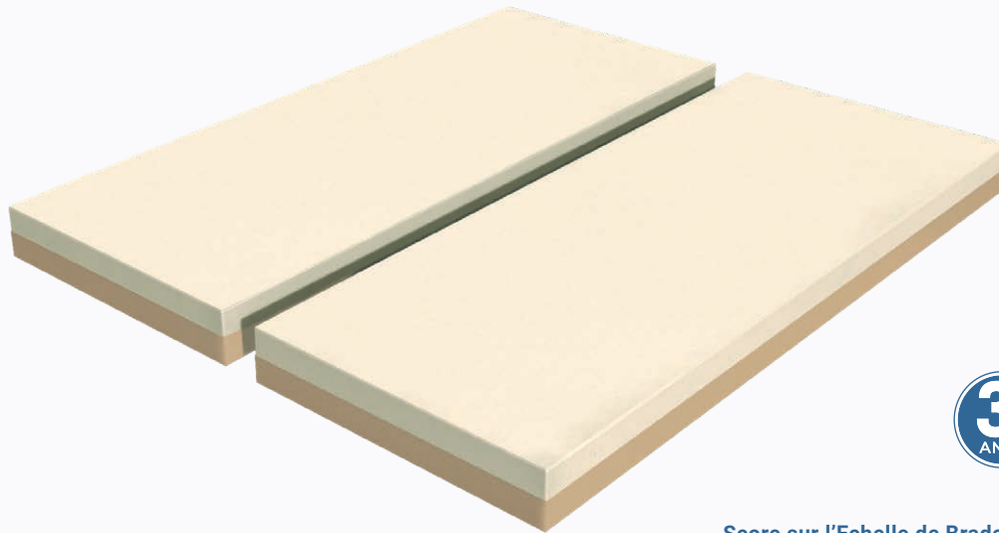
 **30 ≤ 135kg**



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



296.62€ avec PLV
- CODE 1223423 -



Score sur l'Echelle de Braden



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ Matelas monobloc monoportance composé d'une partie supérieure en mousse viscoélastique moulée de 7 cm sur une base en mousse de polyuréthane Haute Résilience (HR) de 7 cm
- ▶ Couche supérieure en mousse viscoélastique ≥ 75 Kg/m³ pour augmenter la zone en contact avec le support afin d'assurer une diminution des pressions maximum pour une prévention optimale du risque d'escarre.
- ▶ Base en mousse de polyuréthane Haute Résilience (HR) de densité 34 Kg/m³ ; portance: 1,8 kPa pour un bon confort et une bonne durée de vie du produit
- ▶ Adapté aux plans de couchage individuels des lits médicalisés en grandes largeurs de 140 cm ou 160 cm pour couples hospitalisés à domicile
- ▶ Housse Promust PU HD amovible et lavable en machine

LES + PRODUIT

- Adapté aux plans de couchage individuels des lits médicalisés en grande largeur de 140 cm ou 160 cm pour couples hospitalisés à domicile.
- Mousse viscoélastique haut de gamme pour favoriser l'immersion et le confort du patient.

HOUSSE	LARGEUR DE LIT (CM)	CARTON INDIVIDUEL
	140	VMA70 VMA70MBC-HIPH
	160	VMA80 VMA80MBC-HIPH

