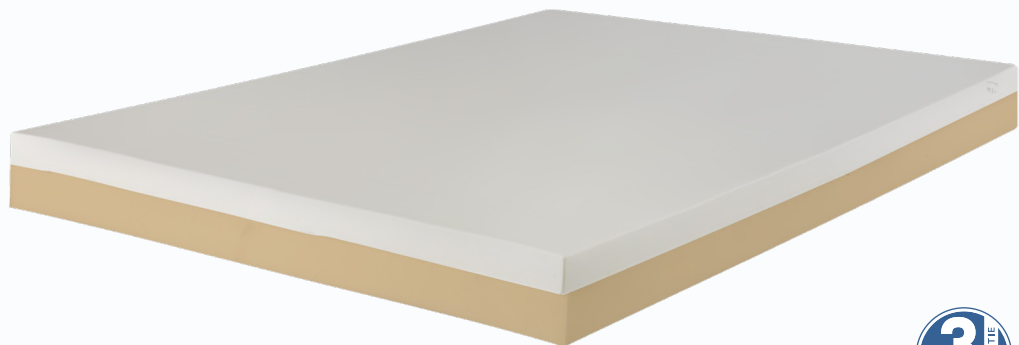


À commander sur le site (30) Nîmes



Score sur l'Échelle de Braden



ALOVA XXL

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Aide à la prévention d'escarre(s) pour patient à **RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ**
Patient alité de 10 à 15 heures par jour.
Aide au traitement d'escarre(s) de **stade 1 à 2**.

135 ≤ 270kg



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



300.00€ sans PLV
- CODE 1234728 -

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ Matelas monobloc composé d'une partie supérieure en mousse viscoélastique de 7 cm sur une base en mousse polyéther de 10 cm
- ▶ Couche supérieure en mousse viscoélastique ≥ 75 Kg/m³ de portance : 4,5 kPa 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 base en mousse HR de 10 cm de densité 40 Kg/m³ ; portance : 5,5 kPa pour éviter les risques de talonnement et assurer un confort optimal au patient
- ▶ Poids matelas : ~ 29,5 kg (120 cm) et ~ 38,9 kg (140 cm)
- ▶ Hauteur 17 cm

LES + PRODUIT

- Conception renforcée pour patient de plus de 135 kg.
- 2 largeurs disponibles pour s'adapter sur les lits de 120 et 140 cm.
- Mousse viscoélastique haut de gamme pour favoriser l'immersion et le confort du patient.

HOUSSE	LARGEUR DE LIT (CM)	CARTON INDIVIDUEL
	120	VMA120BAR/RC
	140	VMA140BAR/RC