

À commander  
sur le site (30)  
Nîmes



Score sur l'Échelle de Braden



MOYEN À ÉLEVÉ



# ALOVA JUNIOR

## 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**.

**15 ≤ 70kg**



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

**296,62€ avec PLV**  
- CODE 1223423 -



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ 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  $\geq 85 \text{ Kg/m}^3$  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) : densité :  $28 \text{ Kg/m}^3$  ; portance : 3,6 kPa
- ▶ Poids patient: 15 à 70 Kg (VMA82-CIC), 20 à 90 Kg (VMA/PEDIA/M)
- ▶ Poids matelas : ~ 12 kg
- ▶ Housses PROMUST CIC amovible et lavable en machine

## LES + PRODUIT

- Disponible en deux dimensions pour enfants de taille  $\leq 145 \text{ cm}$  : L170 x 82 cm et L160 x 80 cm
- Mousse viscoélastique haut de gamme pour favoriser l'immersion et le confort du patient.

HOUSSE	DIMENSIONS	CARTON INDIVIDUEL	POUR LIT
	170 x 82 x 14 cm	VMA82-CIC (HR+ Visco élastique) VMS82-CIC (HR)	KALIN
	160 x 80 x 14 cm	VMA/PEDIA/M	PITCHOUNE KALIN