

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Matelas en mousse de polyuréthane Haute Résilience (HR) composé de 8 modules amovibles de différentes portances
- La multiportance permet d'assurer une meilleure répartition des pressions grâce au transfert des appuis des zones de faible portance vers les zones de portance élevée
- ▶ Bordures stabilisatrices pour faciliter le redressement « allongé-assis » et les transferts « lit-fauteuil »
- Densité ≥ 34 Kg/m³
- Portance: 2,5 kPa (modules bleus), 2,9 kPa (modules blancs), 3,5 kPa (bordures stabilisatrices)
- ▶ Poids matelas : ~ 16,4 kg
- Dimension du matelas : 90 x 197 cm. hauteur : 17 cm.
- Dimension du couchage : 200 cm x 90 cm
- Alèse Dermalon et housse PROMUST PU HD amovibles et lavables en machine



INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Aide à la prévention d'escarre(s) pour patient à RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ. Patient alité plus de 15 heures par jour.

Aide au traitement d'escarre(s) de stade 1 à 2 associé à un système de décharge localisée ou de positionnement.











LES O PRODUIT

- · Matelas multiportance pour une immersion adaptée aux différentes zones anatomiques à risque.
- · La souplesse des plots pour une réduction des effets de cisaillement et une aération du support et réduction des effets de sudation.
- · Bordures stabilisatrices pour confort et sécurité. Compatible avec l'usage d'une planche de transfert "lit - fauteuil roulant".

HOUSSE	CARTON INDIVIDUEL
DERM ALON	VE208MB
POHD	VE208MB/HIPH

