

MATELAS A DEPRESSION CDK AVEC SAC ET POMPE QMX 109

<https://www.securhit.com/fr/immobilisation/1108-matelas-a-depression-cdk-avec-sac-et-pompe-qmx-109.html>

Matelas à dépression CDK avec sac de transport et pompe QMX 109 - Immobilisation traumatique sécurisée



Description

Le matelas à dépression CDK avec pompe QMX 109 est un dispositif de conditionnement et d'immobilisation du patient traumatisé, conçu pour les opérations de secours, de transport sanitaire et d'intervention d'urgence. Il assure une immobilisation complète, stable et sécurisée de la victime, limitant les mouvements et réduisant les risques d'aggravation des lésions pendant le transport. Robuste, fiable et adapté aux environnements exigeants, ce matelas à dépression est destiné aux professionnels du secours et de la prise en charge préhospitalière.

Immobilisation optimale du patient traumatisé

Le matelas CDK est conçu pour offrir un maintien anatomique précis grâce à sa structure ergonomique et sa forme effilée, améliorant l'adaptation au corps du patient. Il est équipé d'un système de corde périphérique renforcée permettant une double fonction : prise en main pour le transport et point d'attache pour les sangles de fixation.

La partie inférieure intègre des poignées souples avec renfort Santoprene® facilitant la manutention par les équipes de secours, tandis que la partie supérieure permet la fixation sécurisée des sangles de maintien.

Matelas à dépression professionnel résistant et sécurisé

Le matelas CDK dispose d'une valve on/off en laiton chromé avec embout intégré pour tuyau, garantissant une excellente résistance aux variations de température et une fiabilité en toutes conditions opérationnelles.

Sa structure en matériaux techniques (PVC, polypropylène, nylon) assure une grande robustesse, une longue durée de vie et une résistance aux contraintes du terrain. Le tissu est non absorbant et auto-extinguible, adapté aux environnements à risques.

Le matelas est également radio-transparent, permettant la réalisation d'examens radiologiques sans retrait du patient.

Pompe à vide QMX 109 incluse

Le kit comprend la pompe à vide QMX 109, conçue en ABS et PE, permettant de créer rapidement la dépression nécessaire à l'immobilisation du patient. Elle est équipée d'un système à double valve pour faciliter le gonflage et la mise

sous vide du matelas.

Avantages du matelas à dépression CDK

- Immobilisation complète et sécurisée du patient traumatisé
- Réduction des mouvements pendant le transport
- Forme ergonomique effilée pour un meilleur maintien
- Poignées de transport renforcées (9 poignées)
- Système de corde périphérique multifonction
- Matériaux résistants, non absorbants et auto-extinguibles
- Valve en laiton chromé résistante aux variations de température
- Compatibilité radiologique (radio-transparent)
- Pompe à vide QMX 109 incluse avec double valve

Caractéristiques techniques

Matelas CDK :

- Longueur : 215 cm
- Largeur : 90 cm
- Poids : 4,1 kg (sans pompe)
- Capacité de charge : 150 kg
- Poignées : 9
- Matériaux : PP, PVC, nylon, laiton, polystyrène
- Couleurs : orange / gris

Pompe QMX 109 :

- Matériaux : ABS, PE
- Dimensions : 21,5 x 10 x 44,5 cm
- Poids : 0,6 kg
- Longueur du tuyau : 100 cm

Ce matelas à dépression CDK constitue une solution complète et fiable pour l'immobilisation des patients traumatisés lors des interventions de secours et de transport médicalisé.

Caractéristiques

- Dimensions : 2150 (L) x 900 (l) mm
- Poids : 4.10 kg