



[Fiche technique]

Planche de réanimation

Réf. 970088

Conçue et réalisée pour optimiser les manoeuvres de réanimation cardio-pulmonaire.
Forme anatomique permettant de positionner correctement le patient en maintenant ouvertes les voies aériennes et en même temps, de rendre plus efficace le massage cardiaque.
Surface supérieure structurée pour réduire le glissement et supporter la colonne vertébrale.
Surface inférieure nervée pour stabiliser la planche durant la réanimation.
Poignées la rendant extrêmement maniable et transportable, permettant de faciliter les opérations d'ancrage et de transfert du patient.
Moulée en polyéthylène haute densité, double coque.

Informations complémentaires

Dessous lisse permettant une mise en place rapide de la planche sous le patient.
Facile à utiliser, très utile pour la formation des secouristes.
Indispensable sur les brancards des ambulances pendant le transport des patients en état critique et dans tous les services d'hospitalisation pour pouvoir pratiquer rapidement la RCP.

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Dimensions | (Lxlxh) 60,5 x 41,5 x 7 cm |
| Matière | Polyéthylène haute densité |
| Poids | 1,49 kg |
| Charge maximale admissible | 150 kg |
| Garantie | 1 an |

Photos

