



## Support alu pour brancard de catastrophe, pliant, avec tablette, coudes fixes

285,00 € HT

Référence : IM09.06.244



### Description

#### **Support alu pour brancard de catastrophe, pliant, avec tablette, coudes fixes**

Le support de brancard pliant permet de positionner tout type de brancard sur lequel est positionné la victime, à hauteur de soins pour le secouriste.

#### **Les points forts :**

##### **Léger et robuste :**

Réalisé en tube aluminium, le support de brancard pliant est extrêmement léger. Une fois déployé, il accueille tout type de brancards (brancard pliant, brancard de catastrophe, brancard de décontamination), barquettes, plans durs ou encore civières... Sa structure est étudiée pour s'adapter à tous types de sols, et en garantir la stabilité. Il est doté de série d'une tablette en aluminium pleine, très robuste et traité anti-corrosion.

##### **Compact :**

Ce modèle permet d'optimiser les espaces de stockage. Il se plie en 2 parties et peut aisément être rangé dans une caisse de 1m<sup>3</sup>.

##### **Mise en œuvre simple et rapide :**

Ne nécessitant aucun outil pour le déploiement ou le repliage, le support de brancard pliant peut aisément être plié ou déplié par une seule et unique personne.

##### **Equipements complémentaires en option :**

Doté de série, d'un emplacement tubulaire adapté, le support de brancard pliant peut être équipé d'un support de perfusion. Il est également possible de lui associer un support roulant (qui le rendra totalement mobile), une seconde tablette pleine (amovible ou fixe selon le besoin), un plateau bois (à venir), ou encore de butées d'arrêt complémentaires notamment pour les civières.



**Désinfection aisée.**

Ce modèle est très résistant aux agressions extérieures : eau, produits chimiques et pétroliers, iodes etc. Le support de brancard est totalement désinfectable.

**Livré de série avec un espace pour positionner un support de perfusion et une tablette inférieure de rangement fixe.**

**Caractéristiques techniques :**

Matériaux : tubes Aluminium

L x l x h en cm :

Ouvert : H 70 x L 120 (149,50) x l 64,50 cm

Plié : H 21 x L 91 x l 64.50 cm

Poids : 6.5 Kg

Charge admissible maximale : 160 kg

Garantie : 1 an

Marquage CE