



[Fiche technique]

Sac de secours 61x41x26cm 65L nylon Cordura

Réf. 290401 - 290501

Sac médical pour toutes interventions d'urgence en nylon Cordura avec marquage personnalisable. Disponible en 2 couleurs : rouge et bleu

- Sac premiers secours conçu pour toutes interventions d'urgence.
- Spécificités de ce performant sac de secours :
 - 1 poche avant de 28 x 28 x 4 cm avec zips et 2 poches extérieures latérales avec systèmes de rangement compartimentés (filets zippés, poches filets avec élastiques, pochette pour détecteur de CO...).
 - 1 anneau de treuillage, 4 œillets pour fixation sur trolley, fond avec renfort PVC et pieds anti-abrasion pour limiter l'usure.
- Le petit plus de notre sac de secours : marquage possible sur une large surface dédiée.
- Découvrez notre large gamme de [sacs de secours](#).

Informations complémentaires

Sangle thoracique + bretelles + poignée surmoulée.

Pochette pour détecteur de CO amovible.

Ceinture ventrale avec boucle réglable.

Porte-étiquette.

Bande de Velcro verticale située à l'intérieur du sac pour fixation des pochettes intérieures.

2 bandes horizontales rétro-réfléchissantes sur la face avant, sur le bas des bretelles et 2 bandes verticales sur les poches extérieures.

Caractéristiques techniques

Marque	Dumont Sécurité
Dimensions	Sac (hxlxp) 61 x 41 x 26 cm. Pochettes (Lxlxp) 27 x 14 x 8 cm
Volume	65 L
Conforme 10g	Non
Matière	Nylon Cordura®1000 deniers. Fond externe du sac renforcé en bâche PVC 1000 deniers comportant 4 pieds en PVC anti-abrasion. Parties thermoformées
Poids	2.8 kg
Garantie	1 an
Étanche	Non
Accessoires et Consommables	Réf. 280200 - Trolley de transport pour sac médical et oxygénothérapie Réf. 290411 - Petite pochette pour sac de secours DMT - Verte Réf. 290412 - Petite pochette pour sac de secours DMT - Rouge Réf. 290413 - Petite pochette pour sac de secours DMT - Bleue Réf. 290414 - Petite pochette pour sac de secours DMT - Jaune

Références

Réf. 290401	Sac de secours DMT - Rouge
Réf. 290501	Sac de secours DMT - Bleu

Photos

