



[Fiche technique]

Sac O2 avec poche DAE

Réf. 280400 - 280800

Permet de combiner le transport d'une bouteille d'oxygène et d'un défibrillateur,

Peut transporter une bouteille d'oxygène de 2l ou 5l, calée et sanglée,
Fixation de la bouteille par fourreau réglable,
Ouverture frontale rapide sur toute sa hauteur grâce à une fermeture zippée,
Poignée de portage en position haute et latérale avec surmoulure,
Poche avant pouvant contenir un DAE avec fenêtre cristal,
Bandes rétro-réfléchissantes 3 M conformes à la norme EN 471,
Fenêtres latérales en PVC pour visualisation du manomètre de la bouteille,
Avec pochette pour détecteur de CO et boucle de treuillage,
Bretelles avec mousse pour un portage plus confortable,
Zips de grande dimensions (taille 10),
2 pochettes de rangement amovibles bleu et orange,
Poids: 2,9 kg sans trolley

Caractéristiques techniques

Marque	Dumont Sécurité
Dimensions	(LxIxp) Sac 68 x 29 x 24 cm. Pochettes 41 x 19 x 9 cm
Couleur	Bleu Marine, Jaune Photoluminescent
Conforme 10g	Non
Matière	Toile en véritable Cordura nylon 1000 deniers Sac entièrement moussé Fond du sac renforcé en bâche PVC
Unité de vente	A l'unité
Poids	2,9 kg (sans trolley)
Livré avec	Poche DAE
Garantie	1 an
Partie du corps	
Etanche	Non
Poids du produit	2.9
Accessoires et Consommables	Réf. 280200 - Trolley de transport pour sacs médecins et oxygénothérapie Réf. 280490 - Grande pochette pour sac O2 DMT - Orange Réf. 280480 - Grande pochette pour sac O2 DMT - Bleu

Références

Réf. 280400	Sac O2 avec poche DAE
Réf. 280800	Sac O2 avec poche DAE et trolley

Photos

