

SAC OXYGÉNOTHÉRAPIE EMERGENCY'S

Ref. MEEMER04_R

EMERGENCY'S™



⌚ 16/12/2025 21:20:05 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

Sac conçu pour transporter le matériel sanitaire lié à l'oxygénotherapie

Description

- Subdivision interne en deux hauteurs :
 - . haut plateau amovible avec séparateurs réglables
 - . partie inférieure avec trois séparateurs, pour ranger la bouteille d'oxygène, et une poche en filet dans le volet
- Il dispose également de 3 poches extérieures, dont une frontale avec une subdivision interne avec des poches supplémentaires et des bandes élastiques.
- Zips haute résistance
- Bandes réfléchissantes
- Poignées renforcées et bretelles
- Porte carte externe
- Poche supérieure transparente
- Peut contenir une bouteille à oxygène de 3 L
- Dimensions : 63 x 22.5 x 24 cm, capacité 28 l
- Dimensions intérieures : 52 x 20 x 20 cm
- Matériau 600D Polyester
- Poids 1.89k
- Coloris Rouge ou Bleu
- Vendu vide

SAC OXYGÉNOTHÉRAPIE EMERGENCY'S**EMERGENCY'S™**Ref. MEE MER04_R**Caractéristiques**

| | | | |
|---|---------------|---------------------------|-----------|
| Marquage CE | AUCUN | Dispositif Médical | Non |
| Code barre | 3661040001173 | Code douanier | 420299000 |
| Garantie (mois) | 24 | Pays | Chine |
| MESURES | | | |
| Unité emballée / Largeur (cm) | 19 | Unité nue / Largeur (cm) | 24 |
| Unité emballée / Hauteur (cm) | 24 | Unité nue / Hauteur (cm) | 22.5 |
| Unité emballée / Longueur (cm) | 55 | Unité nue / Longueur (cm) | 63 |
| Unité emballée / Poids (kg) | 1.9 | Unité nue / Poids (kg) | 1.89 |
| CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES | | | |
| Température mini | NA | Température maxi | NA |
| Humidité mini | NA | Humidité maxi | NA |
| AUTRES CARACTÉRISTIQUES | | | |
| Couleurs | Rouge | Unité emballée / Quantité | 1 |

⌚ 16/12/2025 21:20:05 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.