



[Fiche technique]

## Trolley de transport pour sac médical et oxygénothérapie

Réf. 280200

### Pratique et ergonomique.

Peut également recevoir un sac d'oxygénothérapie.

Boucles en aluminium inoxydables pour un maintien optimal dusac de secours.

Poignée avec bouton-pression : permet de bloquer le trolley une fois complètement plié à 50 cm, ou à mi-hauteur à 87 cm.

Découvrez notre large [gamme de sac oxygénothérapie](#).

## Informations complémentaires

La plaque en ABS est pliée par thermoformage, elle comporte 2 renforts composés de barres d'acier rivetées sur la partie pliée. Tests réalisés avec un sac de sport de 20 Kg, sur 50 Km avec une barre de 3 cm à franchir à chaque mètre.

## Caractéristiques techniques

---

<b>Dimensions</b>	Hauteur : Plié 50 cm. Déplié 111 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Hauteur : Plié 50 cm. Déplié 111 cm
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Aluminium riveté sur plaque en ABS alvéolaire de 4 mm
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	2.23 kg
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	8716800000
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	WA 16164/1