



## Zylindrische Notfalltasche h690\_13

Zylindrische Tasche für die Sauerstofftherapie. Abmessungen: 66x35x22 cm

Zylindrischer Sauerstoff-Therapietasche für Sauerstoffflaschen bis zu 5 Litern, der vom Benutzer als Rucksack oder über der Schulter getragen werden kann. Dank des ergonomischen Designs kann die Tasche horizontal oder vertikal gelagert werden. Verstellbare Riemen für das Tragen am Griff oder über der Schulter, auch als Rucksackriemen verwendbar. Reflektierender Griff an der Oberseite für einfache Bewegung und vertikale Positionierung. Reflektierendes Tag-/Nachtband, das die gesamte Tasche umgibt. Transparentes Fenster, durch das der Sauerstofffluss jederzeit kontrolliert werden kann. Federsystem an der Vorderseite zur Befestigung von anderen Taschen und Zubehörfächern. Metallische Auslassscheibe für den Sauerstoffschlauch. Bodenplatte mit rutschfestem und wasserdichtem Material verstärkt. Zwei Gurte am Boden, mit denen die Tasche in aufrechter Position an einem Wagengestell befestigt werden kann. Oberer Ring zur Sicherung der Tasche. Vollständig gepolstertes Innenleben für den vollständigen Schutz des Inhalts. Hochfeste, reflektierende Griffe. Abnehmbare und verstellbare Innengurte rund um den Tank, die eine perfekte Verankerung gewährleisten. Zwei innere Netztaschen mit Reißverschluss für zusätzliches Material und Werkzeug.

Technische Merkmale:

- Material: Polyester
- Abmessungen: 66x35x22 cm
- Fassungsvermögen ca. 26,09 Liter

\*Bild rein indikativ

## INFORMATIONEN

- **Variante** leer - ohne Inhalt
- **Länge in mm** 660.0000
- **Tiefe in mm** 350.0000
- **Höhe in mm** 220.0000
- **Typologie** Tasche

## Zylindrische Notfalltasche h690\_13

### Zylindrische Notfalltasche h690\_13

variante: vuota - senza contenuto

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm

Typologie: Borsa

