

# Chariot porte-bouteille



Déplacement  
des bouteilles B5  
de gaz médicaux  
auprès des patients  
dans les services



Chariot compact et léger  
Administration du gaz à usage  
médical avec la bouteille  
dans le chariot  
Sécurité et hygiène optimisées  
Conçu et testé en collaboration  
avec les utilisateurs

# Chariot porte-bouteille

Pour une utilisation pratique et immédiate

## • FACILITÉ D'UTILISATION :

Chariot de faible encombrement et **léger**.

**Mise en place** et retrait de la bouteille **aisés**.

Roulettes équipées d'une bande de roulement caoutchoutée assurant ainsi un déplacement silencieux.

**Hauteur** du chariot testée pour un **déplacement confortable**.

Equipé d'un **panier** de transport permettant d'y glisser protocole d'administration et kits d'administration du gaz.

**Position haute du panier** permettant le franchissement d'une marche.

## • SÉCURITÉ :

**Très stable**, il permet l'utilisation de la bouteille dans le chariot (Angle de basculement de 28° pour une très bonne stabilité latérale et antéro-postérieure).

**Sangles** pour le maintien de la bouteille, qui fait corps avec le chariot évitant ainsi les entrechoquements.

## • HYGIÈNE :

**Formes tout en courbes pour faciliter le nettoyage**, évitant ainsi la présence de saletés persistantes.

**Panier amovible et ajouré** pour éviter la stagnation de liquide ou l'accumulation de poussières.

Sangles en silicone permettant un nettoyage plus aisé et efficace.



## CARACTÉRISTIQUES :

- > Dimensions :  
Hauteur 1,00 m x largeur 0,34 m x profondeur 0,33 m
- > Poids : 3,8 kgs
- > Diamètre maximum de la bouteille : 15 cm
- > Couleur : laqué blanc
- > Désignation : chariot B2/B5
- Référence : 132512**



AIR LIQUIDE Santé FRANCE  
est certifié ISO 9001 : 2000  
et ISO 13485 : 2004

