



Simple et pratique

Oxycart est un chariot permettant, lors de la déambulation des patients, le déplacement de bouteilles d'oxygène. **Oxycart** est facile de maniement, peu encombrant et léger. L'ergonomie de la poignée permet de conserver une position naturelle du bras (sans torsion) et ainsi pouvoir déambuler sans fatigue supplémentaire.

Oxycart existe en deux tailles ; bouteille de 400 litres et bouteille de 1000 litres. La canne de préhension est réglable en hauteur, il s'adapte ainsi au patient. Le réglage est très simple et rapide, pas besoin d'outils.

Son ergonomie et son design permet au patient de placer ou de retirer aisément la bouteille du support. Une vis de serrage permet d'assurer la fixation de la bouteille.

La matière composant les roues d'**Oxycart** absorbe les vibrations, le diamètre et l'épaisseur de celles-ci permettent d'emprunter tout type de parcours.

Léger, Ergonomique, Peu encombrant

Désignation	Référence
Caddie bouteille O2 400 litres (0.4m3) Diamètre intérieur du cerclage 115mm Hauteur du cerclage 210 mm	OXYCART400
Caddie bouteille O2 400 Litres (0,4 m3) NOIR Diamètre intérieur du cerclage 130 mm Hauteur du cerclage 180 mm	OXYCART400NEW
Caddie bouteille O2 1000 Litres (1 m3) Diamètre intérieur du cerclage 165 mm Hauteur du cerclage 250 mm	OXYCART1000
Caddie bouteille O2 1000 Litres (1m3) Diamètre intérieur du cerclage 147 mm Hauteur du cerclage 300 mm	OXYCART1000-STD

Poignée ergonomique

Hauteur réglable

Arceau de sécurité (en cas de chute) et poignée de maintien

Roues gros diamètre

Pieds avec embouts caoutchoutés pour assurer une bonne stabilité

