

# CHARIOT EUTHANASIE O2-CO2



## Dimensions :

Chariot : 119 x 62 x 89 cm

Cage : 50 x 75 x 25 cm

## Matériau :

Chariot : inox

Cage : macrolon



## Description du chariot :

- Chariot sur 4 roues dont 2 avec freins
- Plateau porte-bouteilles
- Tableau de commandes

## Description de la cage d'induction :

- Cage avec 2 connexions
- Arrivée des gaz par tube inox et raccord rapide anti-fuites
- Evacuation par un valve de non retour

## Principe de fonctionnement :

Le tableau de commandes permet 3 cycles :

1. Euthanasie :
  - ➔ 1 minute de carbogène (95% de O<sub>2</sub>, 5% de CO<sub>2</sub>)
  - ➔ 4 minutes de CO<sub>2</sub>
2. Anesthésie courte :
  - ➔ 1 minute de O<sub>2</sub>
  - ➔ 1 minute de CO<sub>2</sub>
3. Anesthésie courte avec N<sub>2</sub>O :
  - ➔ En option

Un réglage manuel de la libération de O<sub>2</sub> et de CO<sub>2</sub> est également possible.

**Notre équipe est à votre équipe  
pour tout complément d'information !**