

# Haico PRO3

Haico

# La référence des tables d'opération équine!

Chaque année, plus de **90 000 chevau**x dans le monde reçoivent une assistance chirurgicale **sur une table HAICO**! Cette table de chirurgie équine est la plus répandue dans le monde. Sa qualité est imbattable, c'est **véritablement la référence** des tables d'opération équine.

## Les caractéristiques

- Inclinaison à 4 voies nouvelle inclinaison latérale +/- 15% idéale en chirurgie abdominale pour la décompression de la surcharge caecum et en décubitus latéral!
- Plateau de table disponible en deux tailles différentes: Medium et Large
- Tous les panneaux latéraux sont facilement amovibles.
- Support de tête peut être déplacé latéralement.
- Boutons de commande situés à l'avant pour un accès facile pendant le fonctionnement.
- Deux vitesses sur l'ascenseur pour la table déchargée / chargée.
- Nouveau traitement spécial sur toutes les surfaces métalliques
- Batterie spéciale
- Hauteur minimale seulement 30 cm (1 pi)
- Entièrement chargé avec tous les accessoires disponibles
- Rapport de qualité et de tests inclus







# Chirurgie

## Spécifications techniques

#### **Dimensions**

 Plateau de table avec support de tête: 300 x 140 cm ou 280 x 140 cm

• Appui-tête de la table : 40 x 85 cm ou 30 x 85 cm

• Largeur de la table sans les panneaux latéraux : 50 cm

Panneaux latéraux - table : 46 x 37 cm
Panneaux latéraux - appui-tête : 30 x 50 cm

• Roues: Ø15 cm

• Epaisseur du rembourrage: 5 cm

• Poids: environ 550 kg

#### Possibilité de réglage

Hauteur minimale: 34 cm
Hauteur maximale: 110 cm
Angle du bassin: +/-25°

• Angle du support de la tête: +/-25°

Angle latéral: +/-12°
Appui-tête: amovible
Appui-tête latéral: amovible
Panneaux latéraux: amovibles

• Boutons de commande : à l'avant et sur les côtés





#### Chargement

Charge maximale : 1300 kg Levage à deux vitesses :

Normal: 35 sec

Rapide (table non chargée): 15 sec.

#### Équipement électrique

Tension de fonctionnement : 12 V Batterie : 12 V 38 Ah , 10 ans

Sortie du chargeur automatique de batterie : 12 V 10 A Entrée du chargeur : 110 V / 240 V AC / 50-60 Hz

Temps de charge de la batterie : 6 heures

Batterie pleine : ca.30 lifts Télécommande sans fil

Disponibilité de l'unité de transport

La table peut être utilisée pendant la charge

#### Revêtement de surface

Grenaillage à l'oxyde d'aluminium, double peinture

#### Équipement

Equipement complet en standard



