

Table de chirurgie électrique - N° TA700 & TA703 - série 010/011/015

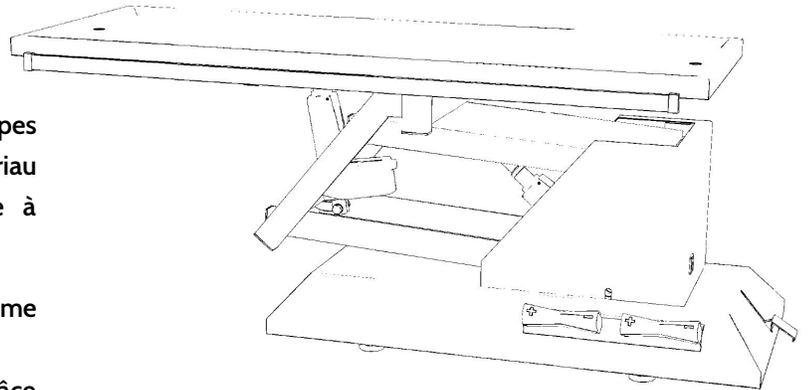
Cette table de chirurgie permet d'opérer différents types d'animaux. Elle est fabriquée en acier inoxydable 304L, matériau durable, idéal pour un environnement stérile, car facile à nettoyer, à désinfecter et résistant à la corrosion.

Le réglage de la position de l'animal est facilité grâce au système de réglage en hauteur d'une simple commande au pied.

Le positionnement de Trendelenburg, également électrique grâce à sa pédale, permet d'avoir un accès privilégié au champ opératoire, facile et sans secousse.

Les deux rails de contention de chaque côté permettent aussi bien de maintenir stratégiquement l'animal pendant la procédure garantissant ainsi son entière sécurité, que de pouvoir positionner des accessoires indispensables aux opérations.

Pour un confort optimal, vous pourrez, outre le plateau plat, choisir un plateau 1 ou 2 évacuations ou alors opter pour un plateau de radiologie. La table peut également être équipée de roues pour faciliter les déplacements. (+ option à la commande - sortie prise sous le socle pyramidal)



Caractéristiques :

- Vérin électrique silencieux et sans secousse
- Pédale électrique de commande montée/descente
- Pédale électrique de commande proclive/déclive dans la longueur (2ème sens)
- Inclinaison en longueur = 30° en avant & 60° en arrière
- Plateau inox à hauteur variant de 58 à 115 cm
- Rail de contention de chaque côté
- Structure en forme de "Z"
- Entièrement en acier inoxydable 304 L
- Système électrique aux normes CE
- Structure inox garantie 5 ans
- Parties électriques garanties 2 ans
- *Roulettes amovibles par pédale cde manuelle - diamètre 75 mm
- **Option radiologie - revêtement en polymère bleu ép. 16 mm

Références :

- TA 700010 - Table de chirurgie électrique - plateau plat inox + 4 roues*
- TA 700011 - Table de chirurgie électrique - plateau 1 évacuation + 4 roues*
- TA 700015 - Table de chirurgie électrique - plateau 2 évacuations + 4 roues*
- TA 703010 - Table de chirurgie électrique - plateau plat de radiologie** + 4 roues*
- TA 703011 - Table de chirurgie électrique - plateau de radiologie** 1 évacuation + 4 roues*
- TA 703015 - Table de chirurgie électrique - plateau de radiologie** 2 évacuations + 4 roues*

Dimensions :

- Taille du plateau : 140 x 53 cm
- Hauteur minimum : 58 cm
- Hauteur maximale : 115 cm
- Charge maximum : 100 KG
Plateau sur-mesure possible



ZAC du Pont des Nautes - 03410 SAINT VICTOR

Tél : 04 70 03 31 31 - Fax : 04 70 03 03 07

E-mail : contact@vetinox.fr

www.vetinox.fr



Table de chirurgie électrique - N° TA700 & TA703 - série 010/011/015

Attention bien lire la notice d'utilisation avant de mettre l'appareil en fonctionnement

Dans un premier temps, n'oubliez pas d'activer votre garantie directement sur notre site internet www.vetinox.fr - rubrique Garantie Produit. Ensuite laissez-vous guider pour l'enregistrement de votre matériel.



• **Installation - Mise en service**

- Déballer le produit avec précaution
- Retirer les cales en mousse
- Brancher la table à une prise de courant protégée par un disjoncteur différentiel
- **Attention : ne surtout pas se servir du proclive/déclive en position basse**
- Pour lever la table, appuyer sur la pédale ayant une flèche vers le haut
- Pour descendre la table, appuyer sur la pédale ayant une flèche vers le bas
- Pour incliner la table dans la longueur, actionner la pédale correspondante
- Pour actionner les roulettes sous le socle, appuyer sur la pédale manuelle sur le côté droit, sur la largeur arrière de la table

• **Maintenance - en cas de panne**

- Le matériel est garanti 5 ans contre tout défaut mécanique et corrosion ainsi que 2 ans sur les parties électriques.
- Le vérin est de type moto réducteur 220 Volts – 400 Watts.
- Courant de fonctionnement de la table = 220-240 volts.

Votre table ne se lève / ne se baisse plus ou ne s'incline plus :

- Vérifier que le câble soit bien branché ou qu'il n'est pas été sectionné
- Vérifier le disjoncteur sur votre tableau électrique
- Vérifier le fusible dans le boîtier de branchement de la table
- Si malgré toutes ces vérifications, votre table ne fonctionne toujours pas, merci de nous contacter, nous prendrons en charge votre demande.

• **Contre-indications**

- Ne pas immerger la table, ou la laver au jet haute pression – risque d'électrocution
- Ne pas dépasser le poids maximum autorisé
- Poids maximum autorisé : 100 KG
- Raccorder l'appareil sur un réseau électrique protégé
- Ne pas modifier la structure de l'appareil, ou le système électrique, de manière générale ne faire aucune modification
- Installer l'appareil dans un local propre et approprié

• **Nettoyage et précaution d'emploi**

L'inox employé est de type 304 L. Cet inox possède une très grande résistance à la corrosion. L'inox étant une matière pleine et non un revêtement de surface, en aucun cas, l'apparition de tâches ou de traces ne peut être liée à de la rouille.

Vous pouvez nettoyer et redonner l'aspect brossé avec un tampon récurant synthétique, type Scotch-Brit vert, en frottant dans le sens du brossé. Ne surtout pas utiliser de la paille de fer. Bannir tous les produits sous forme de crème qui risquent d'encrasser l'inox ou produits à base de javel ou de chlore. Les produits à privilégier sont les produits à vitre ou l'ammonium quaternaire.

En cas de doute, nous envoyer une photo de la composition du produit de nettoyage pour confirmation d'utilisation.



ZAC du Pont des Nautes - 03410 SAINT VICTOR

Tél : 04 70 03 31 31 - Fax : 04 70 03 03 07

E-mail : contact@vetinox.fr

www.vetinox.fr

