

Table de chirurgie électrique avec plateau chauffant intégré - N° TA701 - série 100/101/105

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

L'inclinaison "3ème sens" permet de basculer le plateau dans sa largeur, donnant ainsi encore plus d'aisance lors des interventions.

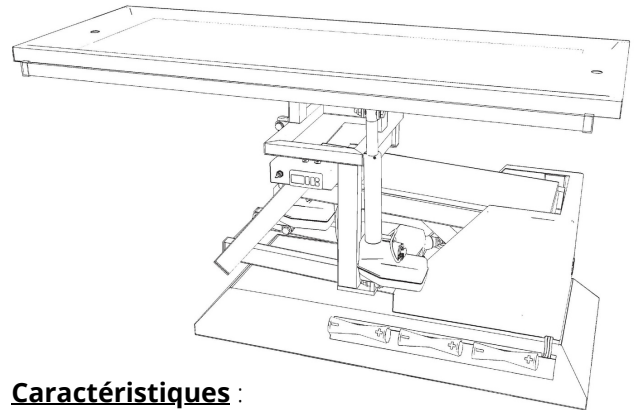
Grâce à la haute précision dans son réglage, le plateau chauffant intégré favorise le confort de l'animal en maintenant son corps à température idéale tout au long de l'opération.

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

Pour un confort optimal, vous pourrez, outre le plateau chauffant plat, choisir un plateau 1 ou 2 évacuations. (+ option à la commande - sortie prise sous le socle pyramidal)

Références :

TA 701100 - Table de chirurgie électrique 3ème sens - plateau chauffant plat inox
TA 701101 - Table de chirurgie électrique 3ème sens - plateau chauffant 1 évacuation
TA 701105 - Table de chirurgie électrique 3ème sens - plateau chauffant 2 évacuations



Caractéristiques :

- Vérin électrique silencieux et sans secousse
- Pédale électrique de commande montée/descente
- Pédale électrique de commande proclive/déclive dans la longueur (2ème sens)
- Pédale électrique de commande proclive/déclive dans la largeur (3ème sens)
- Inclinaison en longueur = 30° en avant & 60° en arrière
- Inclinaison en largeur = 45° de chaque côté
- Plateau inox à hauteur variant de 58 à 115 cm
- Rail de contention de chaque côté + crochets d'attache
- Structure en forme de "Z"
- Plateau chauffant avec sonde intégrée
- Réglage de la température par écran LCD
- Température maximale 35° C
- Entièrement en acier inoxydable 304 L
- Système électrique aux normes CE
- Structure inox garantie 5 ans
- Parties électriques garanties 2 ans

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 avec plateau chauffant intégré - N° TA701 - série 100/101/105

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 incliner la table dans la largeur, actionner la pédale correspondante

• 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'innox employé est de type 304 L. Cet inox possède une très grande résistance à la corrosion. L'innox 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'innox 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



Table de chirurgie électrique avec plateau chauffant intégré - N° TA701 - série 100/101/105

• Installation

**Avant la mise en service du plateau chauffant, veuillez lire attentivement les informations contenues dans ce mode d'emploi.
Vous y trouverez des indications importantes concernant son installation, son utilisation conforme et son entretien.**

Lors de l'utilisation de composants électriques en présence d'exigences de sécurité plus strictes, les dispositions correspondantes doivent être respectées.

• Contre indications

- Ne pas exposer les éléments électroniques à la poussière, saleté, eau, pluie, humidité, températures élevées, agents chimiques ou substances corrosives de tous types.
- Ne pas exposer les éléments à des coups ou des vibrations et ne pas les manipuler de façon différente de celle indiquée dans cette notice.
- Ne dépasser en aucun cas les spécifications et limitations indiquées dans la notice.

• Mise en service



- Allumer le plateau chauffant par le bouton.

- Pour modifier la température, appuyer 5 secondes sur la touche **SET** - le sigle SP s'affiche.

- Pour monter la température appuyer sur la touche



- Pour baisser la température appuyer sur la touche



- Appuyer brièvement sur  et **SET** en même temps pour confirmer.

La température reste programmée même si le plateau est éteint.

Il est conseillé de fixer une température de 28 degrés environ, la température est programmable de 0 à 35 degrés maximum.

• Erreurs - causes / solutions

- Attention, en cas de température trop élevée ou de montée en température anormale, veuillez contacter immédiatement le fabricant.



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

